



2026 TARIFA

cata 
green innovation



EU Ecolabel:
PT/053/001

Nuestra compañía apuesta por el medio ambiente. Catálogo 100% sostenible con criterios ecológicos estrictos que incentivan la economía circular y la reducción de residuos y CO₂.

Recoja y recicle el papel usado.

CNA
group

TARIFA 2026

PVP RECOMENDADO

IVA NO INCLUIDO

CAMPANAS	4-49
PLACA CON CAMPANA INTEGRADA	4-5
RENOVA PURE AIR	6
DECORATIVAS ISLAS	7-9
ESQUINA	9
DECORATIVAS	10-29
INTEGRACIÓN	30-35
GRUPOS FILTRANTES	36-41
TELESCÓPICAS	42-46
CONVENCIONALES	47
EXTRACTORES DE COCINA	48-49
HORNOS	50-58
MICROONDAS	59-63
PLACAS	64-79
INDUCCIONES CATA&CAN ROCA	64-65
PLACA CON CAMPANA INTEGRADA	66-67
INDUCCIONES	68-71
VITROCERÁMICAS	72-73
GAS	74-79
MENAJE	79
GAMA BLANCA	80-82
VINOTECAS	83-84
FREGADEROS y GRIFOS	85-93
TERMOS	94-97
INFORMACIÓN TÉCNICA Y ACCESORIOS	98-144

Más de 75 años de desarrollo industrial

Trayectoria y confianza

CATA inicia su actividad en 1947 en Torelló (España) y rápidamente se consolida como pionera en extracción doméstica. La compañía mantiene un modelo industrial propio, basado en diseño, fabricación y control de calidad internos. En la actualidad, con presencia en más de 110 países, CATA es un referente en soluciones de extracción y equipamiento de cocina, combinando experiencia técnica con procesos productivos estables y certificados.

Tecnología, eficiencia y especialización

Nuestros desarrollos se basan en ingeniería aplicada, estudios aerodinámicos, diseño constructivo mecánico y electrónico. Buscamos incorporar a nuestros electrodomésticos motores de alta eficiencia, sistemas optimizados y materiales seleccionados por su resistencia, estabilidad y comportamiento en uso continuado.

De esta forma, todos nuestros productos se diseñan bajo criterios de innovación, eficiencia y durabilidad.

Compromiso con nuestros clientes

Cada producto se valida mediante ensayos funcionales, ciclos de resistencia, mediciones acústicas y pruebas de rendimiento energético. CATA centra su desarrollo en la consistencia técnica. En nuestros laboratorios hacemos todos los tests de absorción, caudal, presión, nivel sonoro, clase energética, velocidad y potencia.

El objetivo: aportar un equipamiento robusto, coherente y adaptado a las necesidades operativas de distribuidores, instaladores y usuarios finales.

Eficiencia energética y medio ambiente

Los productos CATA cumplen con las normativas europeas de eficiencia energética y están diseñados para reducir consumo, facilitar la ventilación adecuada de espacios y minimizar el impacto ambiental mediante tecnologías de ahorro y materiales con larga vida útil.

Nuestro enfoque se centra en mejorar la relación entre rendimiento y consumo, optimizar procesos productivos y desarrollar soluciones que contribuyan a un entorno doméstico más eficiente y sostenible.

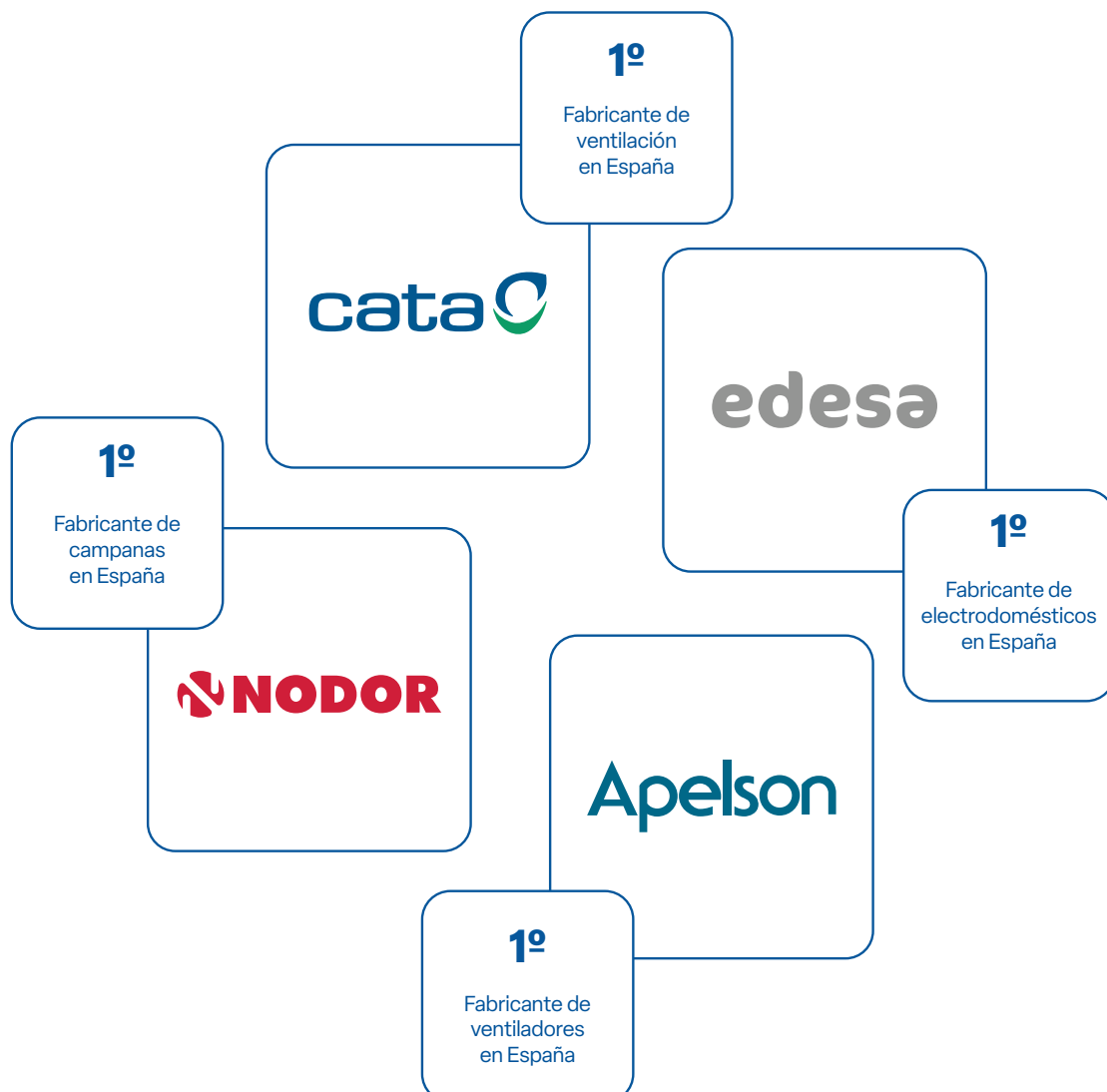


Pertenece a una holding española con historia y con futuro

Cata forma parte de un grupo industrial de origen europeo, nacido en Torelló (Barcelona) en 1947, con una sólida trayectoria y una clara vocación internacional. Una tradición construida desde el conocimiento técnico, la investigación y la innovación aplicadas al hogar, con una mirada cada vez más consciente sobre el uso de los recursos y la eficiencia de los procesos.

Con presencia en más de 110 países, el grupo combina experiencia industrial, ingeniería y capacidad productiva para transformar tecnología en soluciones fiables, funcionales y pensadas para durar. Un mismo origen, una misma exigencia: convertir el conocimiento en confianza.

A lo largo de décadas, este saber hacer se ha traducido en marcas con identidad propia —Cata, Edesa, Nodor y Apelson— capaces de dar respuesta a distintas necesidades, públicos y formas de habitar la cocina.

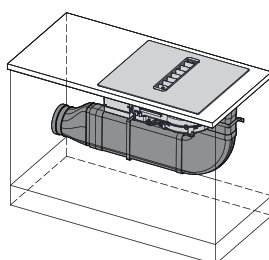
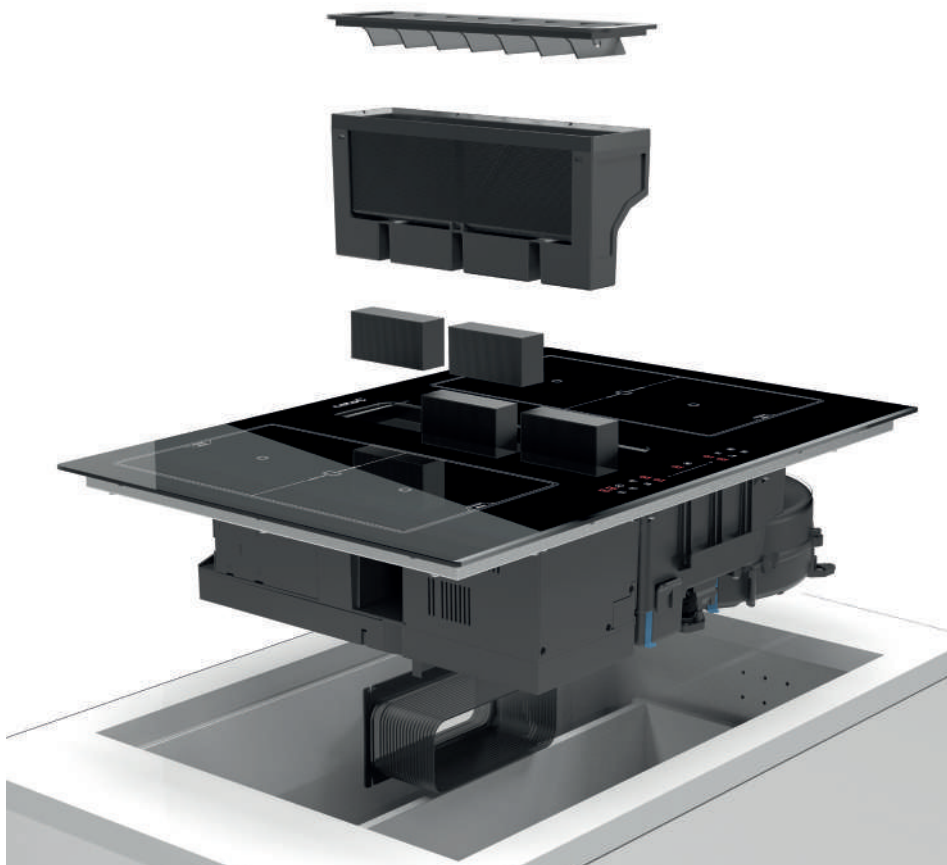


FLOW-IN

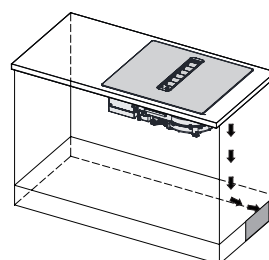
Placa con
Campana
integrada

SUPER SLIM
17 cm

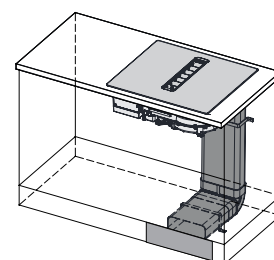
- ✓ 5 niveles de extracción, + 1 TURBO
- ✓ Motor Brushless extra silencioso
- ✓ Filtro de carbono incluido, preparado para instalación en recirculación
- ✓ Filtros lavables en lavavajillas y sistema de fácil instalación



Instalación directa de toma exterior



Instalación de salida interior bajo el zócalo



Instalación de salida al cuarto bajo el zócalo

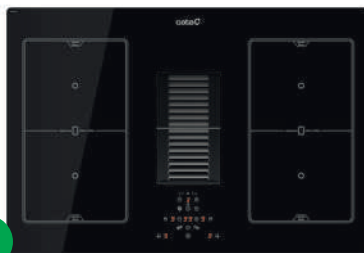


A+

IAS 7024 **1.399 €**

Cod. 08000200 - EAN 8422248358699

- Panel de Control deslizante con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 691,5m³/h - 232,5m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 165W
- SUPER SLIM: 17 cm**
- Filtro C.A.: 02890014 / ●



A

AS 750 **1.229 €**

Cod. 08000405 - EAN 8422248109406

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 545,2m³/h - 198,6m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Filtro C.A.: 02800939 / O. Filtro Metálico: 02800935 / ●

Kit conductos rectangulares (no incluido)
Cod. 02800992
EAN 8422248112765

Kit recirculante Zócalo AS750 (no incluido)
Cod. 02800939
EAN 8422248080330

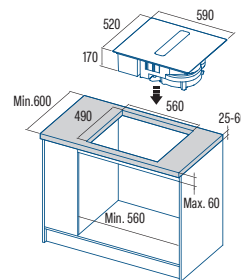
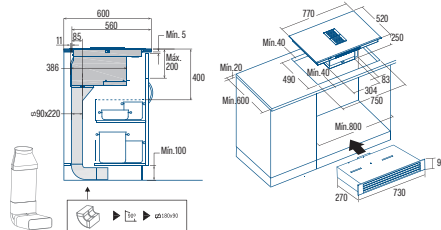
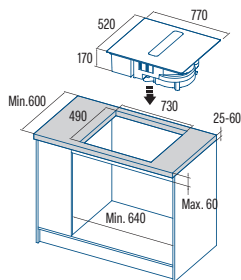


A+

IAS 6024 **1.295 €**

Cod. 08000206 - EAN 8422248358705

- Panel de Control deslizante con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 673,2m³/h - 238,2m³/h
- Nivel sonoro: 51dB(A), máximo: 68dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 165W
- SUPER SLIM: 17 cm**
- Filtro C.A.: 02890014 / ●

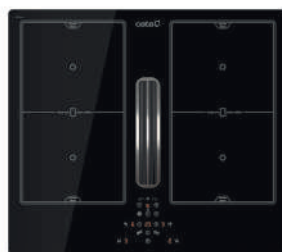


A+

IAS 6003 **1.169 €**

Cod. 08000203 - EAN 8422248373289

- Panel de Control deslizante con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 673,2m³/h - 238,2m³/h
- Nivel sonoro: 51dB(A), máximo: 68dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 165W
- SUPER SLIM: 17 cm**
- Filtro C.A.: 02890014 / ●



A+

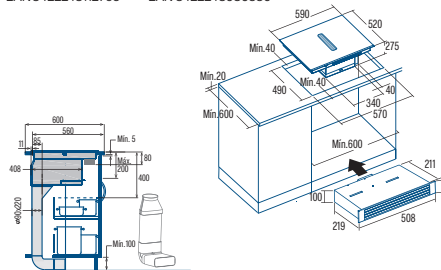
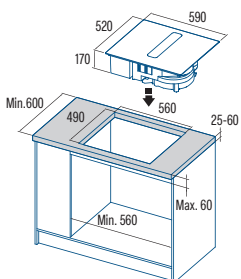
AS 600 **1.169 €**

Cod. 08000406 - EAN 8422248198554

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 510m³/h - 230m³/h
- Nivel sonoro: 62dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Filtro C.A.: 02801000 / O. Filtro Metálico: 02800935 / ●

Kit conductos rectangulares (no incluido)
Cod. 02800992
EAN 8422248112765

Kit recirculante Zócalo AS600 (no incluido)
Cod. 02800939
EAN 8422248080330



	02890001	KIT CONDUCTOS SL1 222X89
	02890002	CODO COMPACTO 90° 222X89
	02890003	CODO 90° 222X89
	02890004	SOPORTE TUBO 222X89
	02890005	CONECTOR 222X89
	02890006	TUBO PLANO 0,5M 222X89
	02890007	ADAPTADOR REDONDO-PLANO 150/222X89
	02890008	TUBO PLANO FLEXIBLE 0,5M 222X89
	02890009	CODO HORIZONTAL 90° 222X89
	02890010	CODO HORIZONTAL 15° 222X89
	02890011	DEFELCTOR PARED SL1
	02890014	KIT FILTROS DE CARBÓN CERÁMICOS SL1
	02890015	KIT FILTROS PLEGADOS DE CARBÓN SL1

RENOVA PURE AIR

La nueva gama Renova Pure Air garantiza la calidad el aire en tu hogar. No solamente es respirar aire puro por su avanzado sistema de filtrado de olores, es garantizar que el aire esté libre de sustancias nocivas producidas por la contaminación o generadas en tu propio hogar.

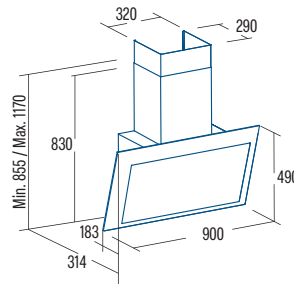


VNV90 XGBK

1.899€

Cod. 02159420 - EAN 8422248343077

- Campana recirculación con purificador de aire integrado. Elimina olores con una eficiencia del 98% y purifica el 100% del polvo, bacterias, virus y compuestos orgánicos volátiles
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Filtro de plasma con carbono autoregenerativo sin mantenimiento
- Función purificación aire
- Conectividad AUTO 2 para control placas CATA AUTO 2
- Motor brushless
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Filtro Metálico: 02800209+02800927 / ●

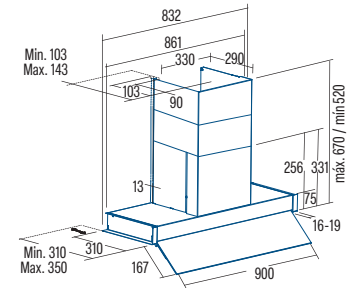


MNV90 GWH

1.815€

Cod. 02189020 - EAN 8422248344692

- Campana recirculación con purificador de aire integrado. Elimina olores con una eficiencia del 98% y purifica el 100% del polvo, bacterias, virus y compuestos orgánicos volátiles
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Filtro de plasma con carbono autoregenerativo sin mantenimiento
- Función purificación aire
- Conectividad AUTO 2 para control placas CATA AUTO 2
- Motor brushless
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Filtro Metálico: 02811006 / ●

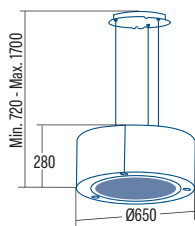




ISLA MAGRABA 1.170€

Cod. 02119207 - EAN 8422248069342

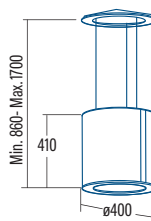
- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 48dB(A), máximo: 63dB(A)
- Motor BT2. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Funcionamiento en recirculación
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro DUAL (metálico + carbón activo): 02800922 / ●



ISLA MOON 1.485€

Cod. 02119203 - EAN 8422248062084

- Panel de Control Táctil, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 48dB(A), máximo: 63dB(A)
- Motor BT2. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación mediante LEDs regulables en intensidad
- Funcionamiento en recirculación
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro DUAL (metálico + carbón activo): 02811003 / ●



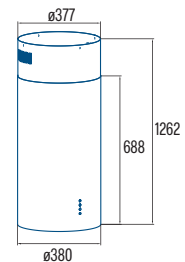
A+++

ISLA FARO SE X 820€

Cod. 02019101 - EAN 8422248394949

NEW

- Panel de Control Electrónico
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 735m³/h - 183m³/h
- Nivel sonoro: 40dB(A), máximo: 61dB(A)
- Motor extra silencioso. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02890551 / O. Filtro Metálico: 02890550 / ●



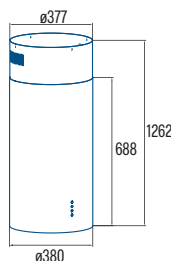
A+++

ISLA FARO SE BK 820€

Cod. 02019401 - EAN 8422248394956

NEW

- Panel de Control Electrónico
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 735m³/h - 183m³/h
- Nivel sonoro: 40dB(A), máximo: 61dB(A)
- Motor extra silencioso. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02890551 / O. Filtro Metálico: 02890549 / ●

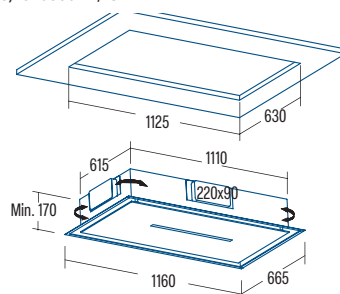


A+

ISLA BENNU SLIM 1200 X 1.365€

Cod. 02111309 - EAN 8422248112642

- Panel Control Táctil, temporizador de desconexión automática, indicador limpieza de filtros estándar y carbón activo + Control Remoto
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 570m³/h - 266m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor S6. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 90W
- Conectividad AUTO 2 para control placas CATA AUTO 2
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural, regulable en intensidad
- Filtro Metálico: 02800930 / ●. Filtro DUAL (metálico + carbón activo): 02800922 / O

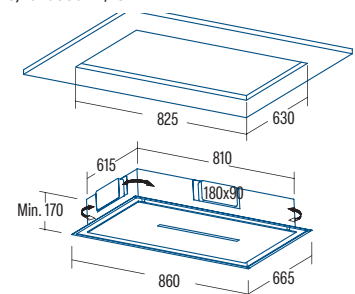


A+

ISLA BENNU SLIM 900 X 1.029€

Cod. 02111308 - EAN 8422248110891

- Panel Control Táctil, temporizador de desconexión automática, indicador limpieza de filtros estándar y carbón activo + Control Remoto
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 570m³/h - 266m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor S6. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 90W
- Conectividad AUTO 2 para control placas CATA AUTO 2
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural, regulable en intensidad
- Filtro Metálico: 02800930 / ●. Filtro DUAL (metálico + carbón activo): 02800922 / O



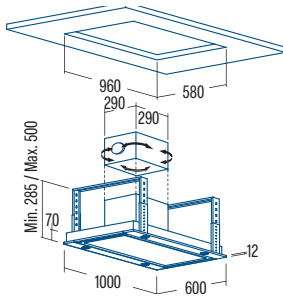


A

ISLA SIRIN 1000 GWH 1.029€

Cod. 02111002 - EAN 8422248097437

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros + Control Remoto
- Panel central de cristal
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800905 / ●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O

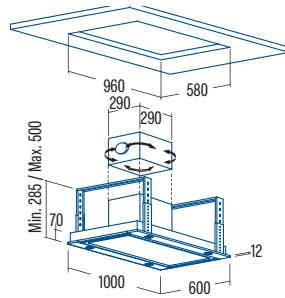


A

ISLA SIRIN 1000 WH 1.029€

Cod. 02111001 - EAN 8422248077750

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros + Control Remoto
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800905 / ●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O

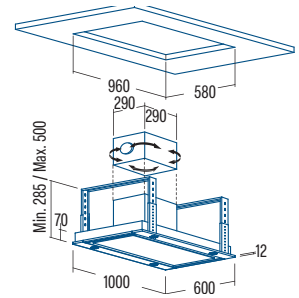


A

ISLA FENIX 1000 X 1.229€

Cod. 02111305 - EAN 8422248077798

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros + Control Remoto
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800905 / ●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



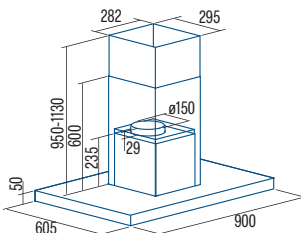
A++

ISLA LEGEND 9010 XGBK 945€

Cod. 02075443 - EAN 8422248384261

NEW

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 860m³/h - 252m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02800056 / O. Filtro Metálico: 02800049 / ●



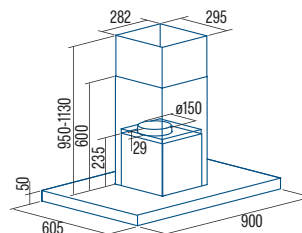
A++

ISLA SYGMA 9010 X 1.105€

Cod. 02075444 - EAN 8422248384278

NEW

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 860m³/h - 252m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02800056 / O. Filtro Metálico: 02800049 / ●



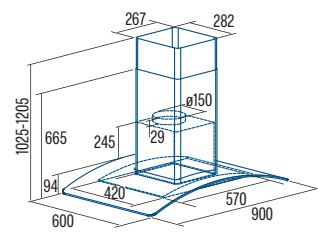
A++

ISLA GAMMA 9010 X 729€

Cod. 02075445 - EAN 8422248384285

NEW

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 818m³/h - 237m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 70dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 002800056 / O. Filtro Metálico: 02800050 / ●



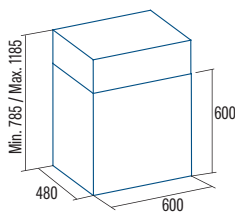


A

ISLA VEGA X 1.129€

Cod. 02119311 - EAN 8422248077743

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800200 / ●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



Decorativas Esquina

El toque que convierte un rincón en puro diseño y potencia.

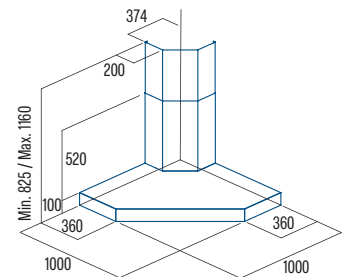


A

ANGOLO BOX 1000 X 1.089€

Cod. 02195309 - EAN 8422248077774

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800200 / ●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O

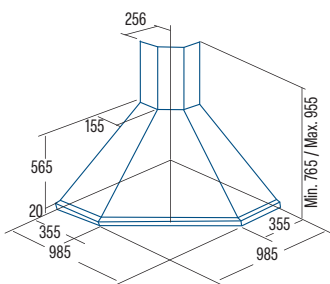


A

ANGOLO X 1.089€

Cod. 02195310 - EAN 8422248077781

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 52dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800300 / ●

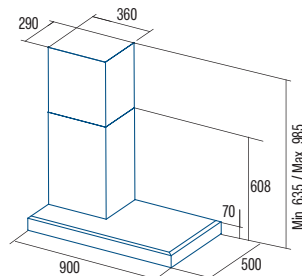


A

GALA 900 L 620€

Cod. 02169304 - EAN 8422248355575

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3+1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800206 / ●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O

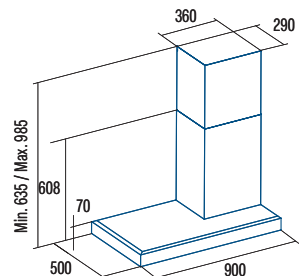


A

GALA 900 R 620€

Cod. 02166304 - EAN 8422248355582

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3+1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800206 / ●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O





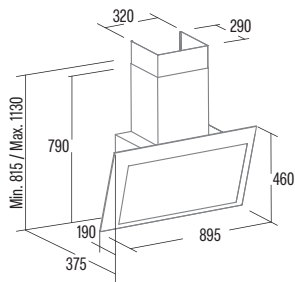
A++

THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK

1.159€

Cod. 02139409 - EAN 8422248356473

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 62dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02801004 / ●



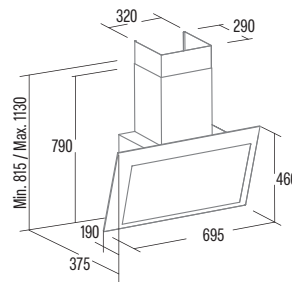
A++

THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK

1.149€

Cod. 02137409 - EAN 8422248356480

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 62dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02801004 / ●

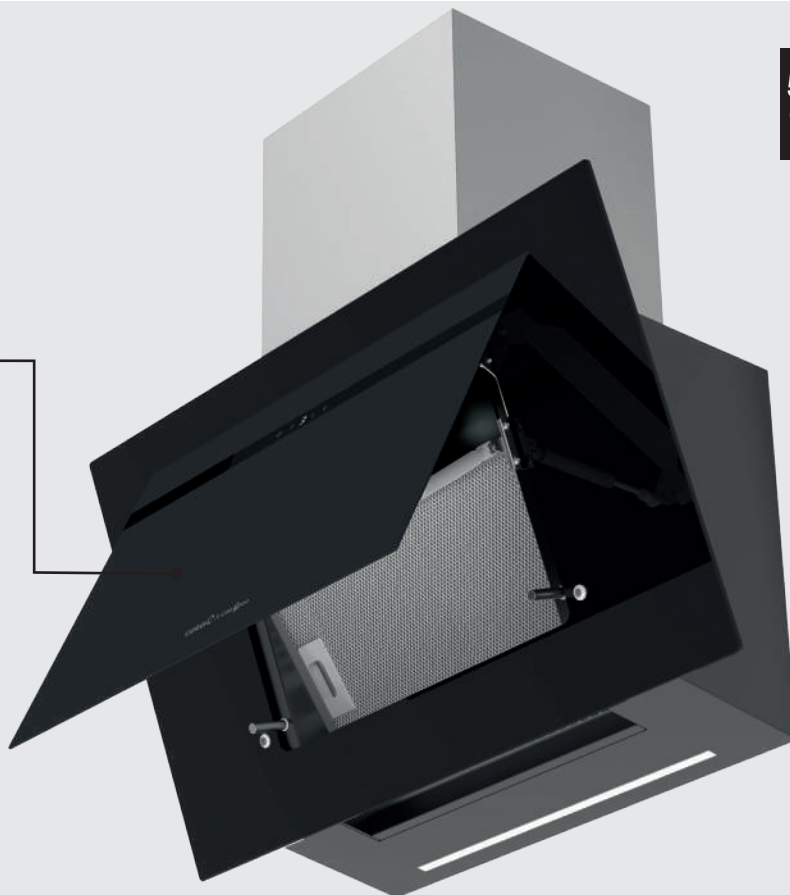


THALASSA EVO NO DRIP

5 AÑOS
de garantía
✓

Panel frontal de cristal con apertura neumática

- ✓ Potencia de extracción adecuada para uso intensivo
- ✓ Función de purificación de aire
- ✓ Sistema de anticondensación en cristal
- ✓ Zona de recolección de condensación en los filtros
- ✓ Filtros lavables en lavavajillas
- ✓ Eficiencia energética A++



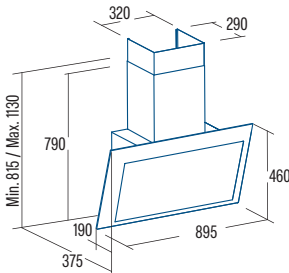


A++

THALASSA EVO 900 GBK 790€

Cod. 02039408 - EAN 8422248392860 **NEW**

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire. Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.:02859398/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

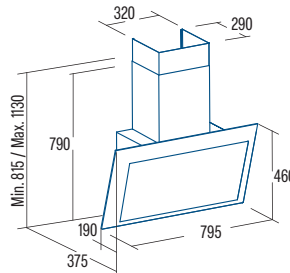


A++

THALASSA EVO 800 GBK 790€

Cod. 02038408 - EAN 8422248392952 **NEW**

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire. Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.:02859398/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

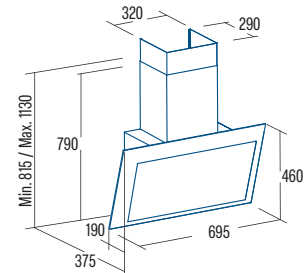


A++

THALASSA EVO 700 GBK 719€

Cod. 02037408 - EAN 8422248392877 **NEW**

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire. Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.:02859398/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

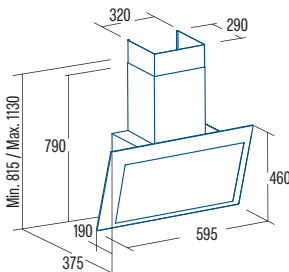


A++

THALASSA EVO 600 GBK 709€

Cod. 02036408 - EAN 8422248393027 **NEW**

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire. Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.:02859398/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

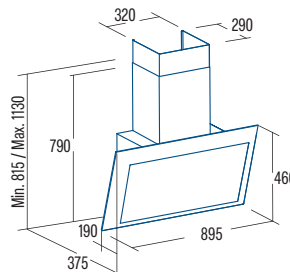


A++

THALASSA EVO 900 GWH 830€

Cod. 02039009 - EAN 8422248392990 **NEW**

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire. Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.:02859398/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

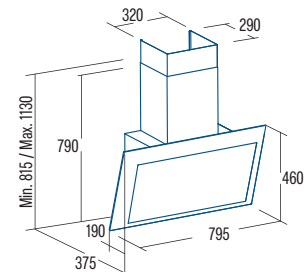


A++

THALASSA EVO 800 GWH 830€

Cod. 02038008 - EAN 8422248393133 **NEW**

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire. Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.:02859398/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●





A++

THALASSA EVO 700 GWH 790€

Cod. 02037008 - EAN 8422248393119 **NEW**

- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire. Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

A++

THALASSA EVO 600 GWH 720€

Cod. 02036008 - EAN 8422248393140 **NEW**

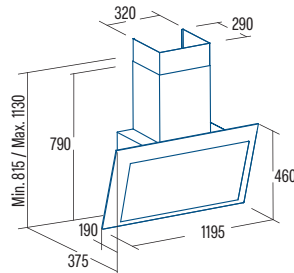
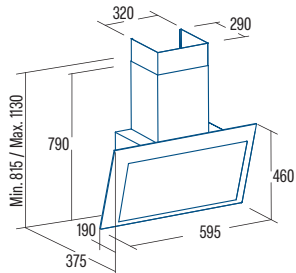
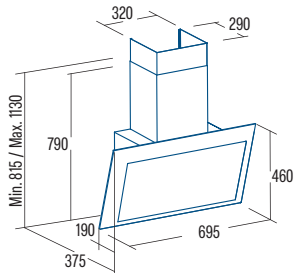
- Panel de Control Táctil con display digital con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 4 + 2 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1017m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless BT5 DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 250W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire. Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

A+++

THALASSA PRO 1200 GBK 970€

Cod. 02031407 - EAN 8422248393157 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●



A+++

THALASSA PRO 900 GBK 759€

Cod. 02039407 - EAN 8422248392747 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

A+++

THALASSA PRO 800 GBK 865€

Cod. 02038407 - EAN 8422248392839 **NEW**

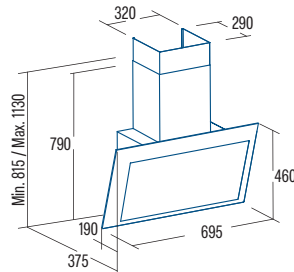
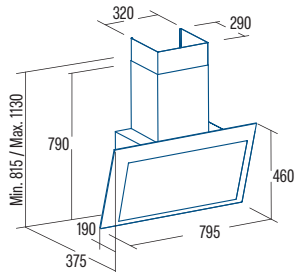
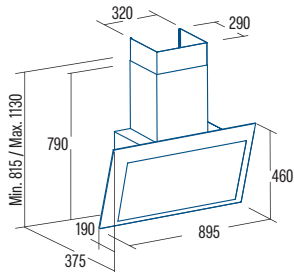
- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

A+++

THALASSA PRO 700 GBK 770€

Cod. 02037407 - EAN 8422248392761 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●



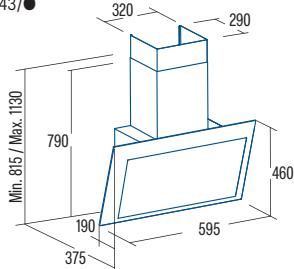


A+++

THALASSA PRO 600 GBK 859€

Cod. 02036407 - EAN 8422248392938 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

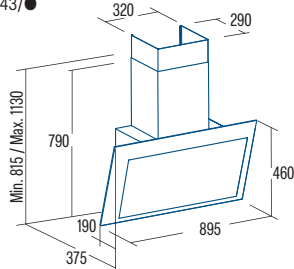


A+++

THALASSA PRO 900 GWH 729€

Cod. 02039107 - EAN 8422248392785 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

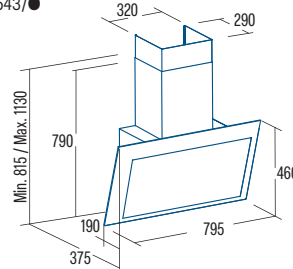


A+++

THALASSA PRO 800 GWH 609€

Cod. 02038007 - EAN 8422248393003 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

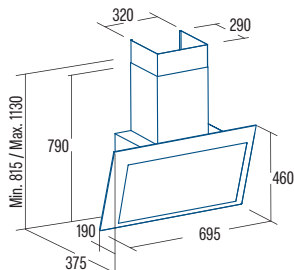


A+++

THALASSA PRO 700 GWH 835€

Cod. 02037007 - EAN 8422248392822 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

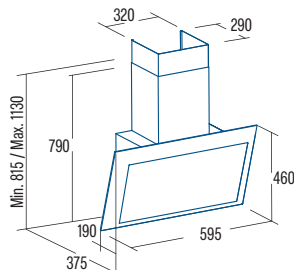


A+++

THALASSA PRO 600 GWH 830€

Cod. 02036007 - EAN 8422248393010 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

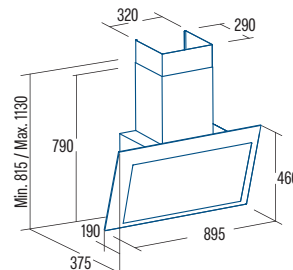


A+++

THALASSA PRO 900 GGR 699€

Cod. 02039507 - EAN 8422248393171 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●



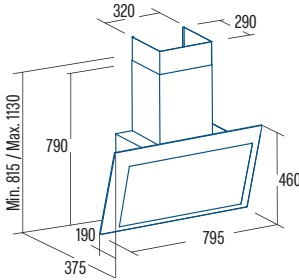


A+++

THALASSA PRO 800 GGR 675€

Cod. 02038507 - EAN 8422248393188 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 842m³/h - 283m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859318/O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

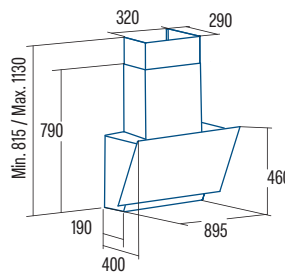


A

THALASSA 900 GBK 559€

Cod. 02039406 - EAN 8422248393041 **NEW**

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 811m³/h - 346m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398 /O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

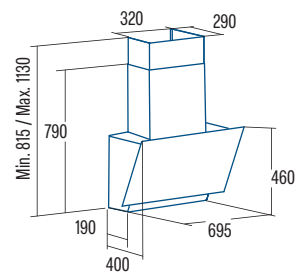


A

THALASSA 700GBK 535€

Cod. 02037406 - EAN 8422248392846 **NEW**

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 811m³/h - 346m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398 /O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

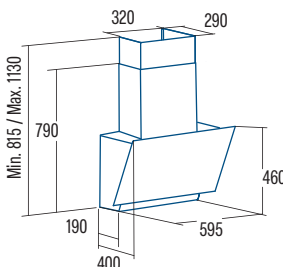


A

THALASSA 600GBK 515€

Cod. 02036406 - EAN 8422248392853 **NEW**

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 811m³/h - 346m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398 /O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

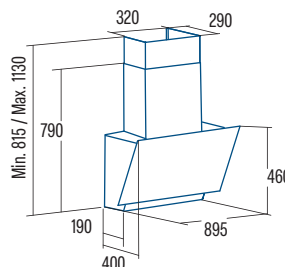


A

THALASSA 900GWH 559€

Cod. 02039106 - EAN 8422248392945 **NEW**

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 811m³/h - 346m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398 /O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

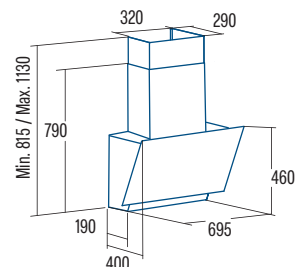


A

THALASSA 700GWH 535€

Cod. 02037006 - EAN 8422248393034 **NEW**

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 811m³/h - 346m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398 /O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●



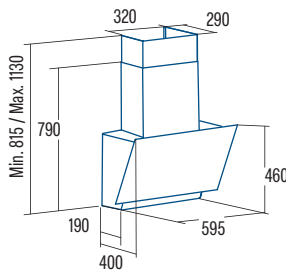


A

THALASSA 600GWH 515€

Cod. 02036006 - EAN 8422248393126 **NEW**

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 811m³/h - 346m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED bicolor cálido/natural regulable en intensidad
- Función purificación de aire.
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859398 /O. Filtro Metálico: 02890542 + 02890543/●

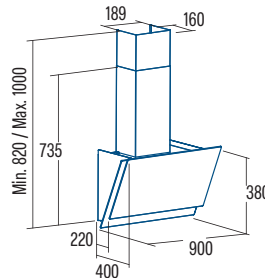


A+

JUNO+ 9000 GBK 440€

Cod. 02059701 - EAN 8422248355643

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 548m³/h - 212m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 95W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859394 O. Filtro Metálico: 02800915 + 02800949/●

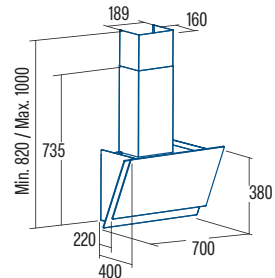


A+

JUNO+ 7000 GBK 410€

Cod. 02078701 - EAN 8422248355636

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 548m³/h - 212m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 95W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859394 O. Filtro Metálico: 02800915 + 02800949/●

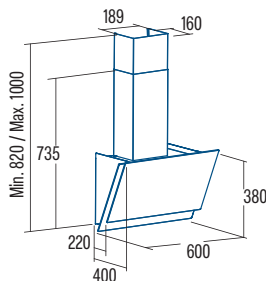


A+

JUNO+ 6000 GBK 355€

Cod. 02027701 - EAN 8422248355629

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 548m³/h - 212m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 95W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859394 O. Filtro Metálico: 02800915 + 02800949/●

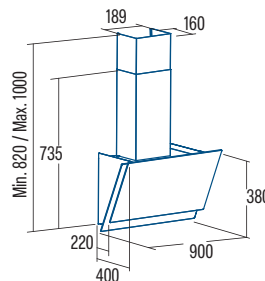


A+

JUNO+ 9000 GWH 445€

Cod. 02059801 - EAN 8422248355674

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 548m³/h - 212m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 95W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859394 O. Filtro Metálico: 02800915 + 02800949/●

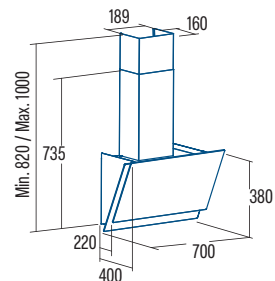


A+

JUNO+ 7000 GWH 440€

Cod. 02078801 - EAN 8422248355667

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 548m³/h - 212m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 95W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859394 O. Filtro Metálico: 02800915 + 02800949/●



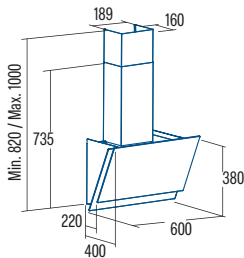


A+

JUNO+ 6000 GWH **420€**

Cod. 02027801 - EAN 8422248355650

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 548m³/h - 212m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 95W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Apertura neumática del cristal
- Filtro C.A.: 02859394 / O. Filtro Metálico: 02800915 + 02800949/●

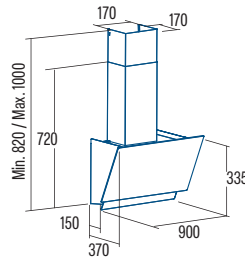


A+

JUNO 9000 GBK **309€**

Cod. 02059700 - EAN 8422248355612

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 424m³/h - 185m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 61dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 73W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Filtro C.A.: 02859488 / O. Filtro Metálico: 02800915/●

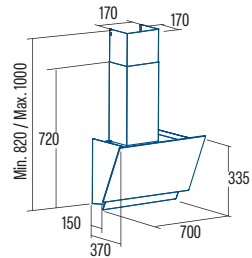


A+

JUNO 7000 GBK **289€**

Cod. 02078700 - EAN 8422248355605

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 424m³/h - 185m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 61dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 73W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Filtro C.A.: 02859488 / O. Filtro Metálico: 02800915/●

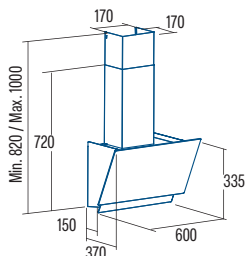


A+

JUNO 6000 GBK **269€**

Cod. 02027700 - EAN 8422248355599

- Panel de Control Táctil con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 424m³/h - 185m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 61dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 73W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta regulable en intensidad
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Filtro C.A.: 02859488 / O. Filtro Metálico: 02800915/●



cata 





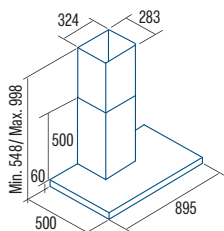


A++

LEGEND 9000 XGBK 410€

Cod. 02029207 - EAN 8422248101493

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 9 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 640m³/h - 236m³/h
- Nivel sonoro: 44dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 70W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859492 / O. Filtro Metálico: 02800974/●

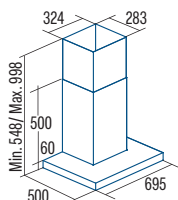


A++

LEGEND 7000 XGBK 379€

Cod. 02021202 - EAN 8422248101509

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 9 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 640m³/h - 240m³/h
- Nivel sonoro: 42dB(A), máximo: 63dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 70W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859492 / O. Filtro Metálico: 02800973/●



DISEÑO
QUE SE
INTEGRA,
POTENCIA
QUE
DESTACA

Diseño actual y gran
capacidad de
extracción para
el día a día

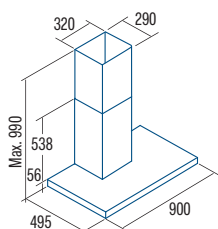


A++

LEGEND 9010 X 460€

Cod. 02029306 - EAN 8422248110037

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 831m³/h - 210m³/h
- Nivel sonoro: 40dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor BT5DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 140W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800043/●

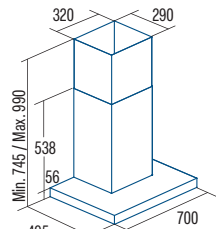


A++

LEGEND 7010 X 399€

Cod. 02021308 - EAN 8422248110044

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 831m³/h - 210m³/h
- Nivel sonoro: 40dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor BT5DC. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 140W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800043/●

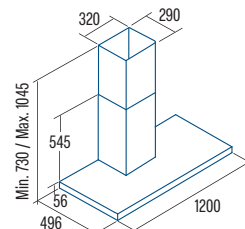


A

SYGMA 12010 X 641€

Cod. 02132305 - EAN 8422248073035

- Panel de Control Electrónico, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800004/●



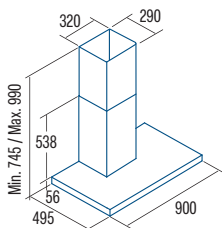


A

SYGMA 9010 X 425€

Cod. 02075305 - EAN 8422248110051

- Panel de Control Electrónico, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800213/●

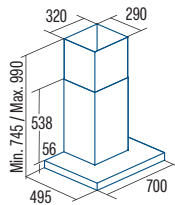


A

SYGMA 7010 X 410€

Cod. 02021310 - EAN 8422248110068

- Panel de Control Electrónico, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800213/●

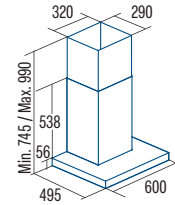


A

SYGMA 6010 X 379€

Cod. 02060310 - EAN 8422248110075

- Panel de Control Electrónico, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800213/●

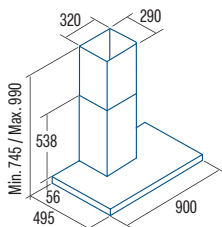


A

SYGMA 9010 BK 410€

Cod. 02075401 - EAN 8422248110082

- Panel de Control Electrónico, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800213/●

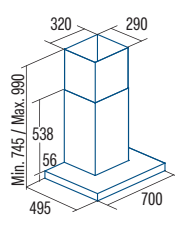


A

SYGMA 7010 BK 400€

Cod. 02021400 - EAN 8422248357272

- Panel de Control Electrónico, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800213/●

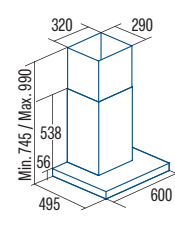


A

SYGMA 6010 BK 400€

Cod. 02060400 - EAN 8422248357289

- Panel de Control Electrónico, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 802m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800213/●



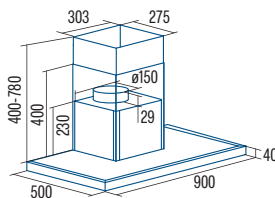


A

S PRO 9000 X 400€

Cod. 02075410 - EAN 8422248371421

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800708 / ●

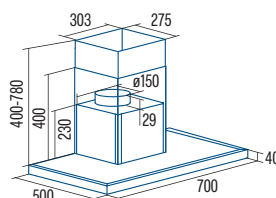


A

S PRO 7000 X 379€

Cod. 02075411 - EAN 8422248371438

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800707 / ●

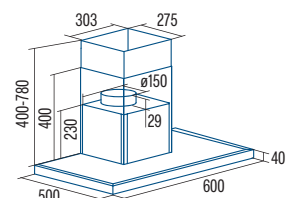


A

S PRO 6000 X 358€

Cod. 02075412 - EAN 8422248371445

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800705 / ●

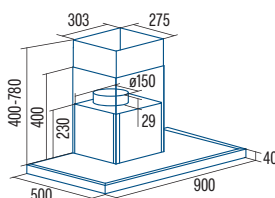


A+

S PRO 9000 BK 400€

Cod. 02075413 - EAN 8422248371452

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800708 / ●

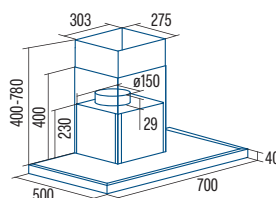


A

S PRO 7000 BK 379€

Cod. 02075414 - EAN 8422248371476

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800707 / ●

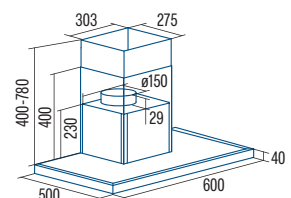


A

S PRO 6000 BK 358€

Cod. 02075415 - EAN 8422248371506

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800705 / ●

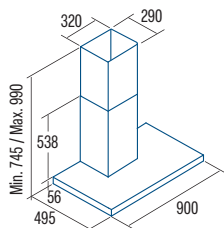




S PLUS 9010 X 317€

Cod. 02029602 - EAN 8422248093422

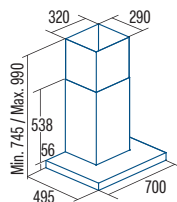
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 637m³/h - 361m³/h
- Nivel sonoro: 69dB(A), máximo: 74dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800930/●



S PLUS 7010 X 297€

Cod. 02021602 - EAN 8422248093446

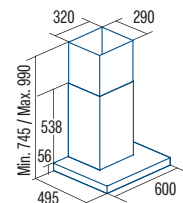
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 637m³/h - 361m³/h
- Nivel sonoro: 69dB(A), máximo: 74dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800930/●



S PLUS 6010 X 266€

Cod. 02060602 - EAN 8422248093453

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 637m³/h - 361m³/h
- Nivel sonoro: 69dB(A), máximo: 74dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800930/●

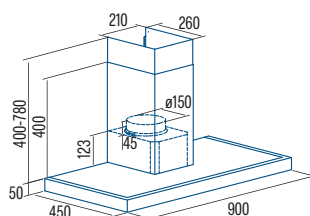


ST-9010 X 215€

Cod. 02075446 - EAN 8422248384292

NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 299m³/h - 223m³/h
- Nivel sonoro: 60dB(A), máximo: 67dB(A)
- Consumo máximo de energía 67W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02800221 / O. Filtro Metálico: 02800708/●

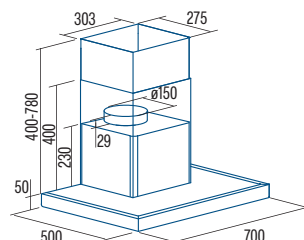


ST-7010 X 215€

Cod. 02075447 - EAN 8422248384308

NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 362m³/h - 236m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 64dB(A)
- Consumo máximo de energía 67W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02800058 / O. Filtro Metálico: 02800707/●

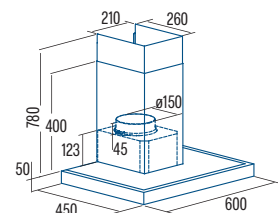


ST-6010 X 195€

Cod. 02075448 - EAN 8422248384315

NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 301m³/h - 230m³/h
- Nivel sonoro: 61dB(A), máximo: 68dB(A)
- Consumo máximo de energía 67W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02800223 / O. Filtro Metálico: 02800705/●





A++

GAMMA 9010 GX 429€

Cod. 02075450 - EAN 8422248384322 NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 806m³/h - 228m³/h
- Nivel sonoro: 43dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LED's
- Filtro C.A.: 02800056 / O. Filtro Metálico: 02800050/●



A++

GAMMA 7010 GX 409€

Cod. 02075451 - EAN 8422248384346 NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 806m³/h - 228m³/h
- Nivel sonoro: 43dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LED's
- Filtro C.A.: 02800056 / O. Filtro Metálico: 02800050/●

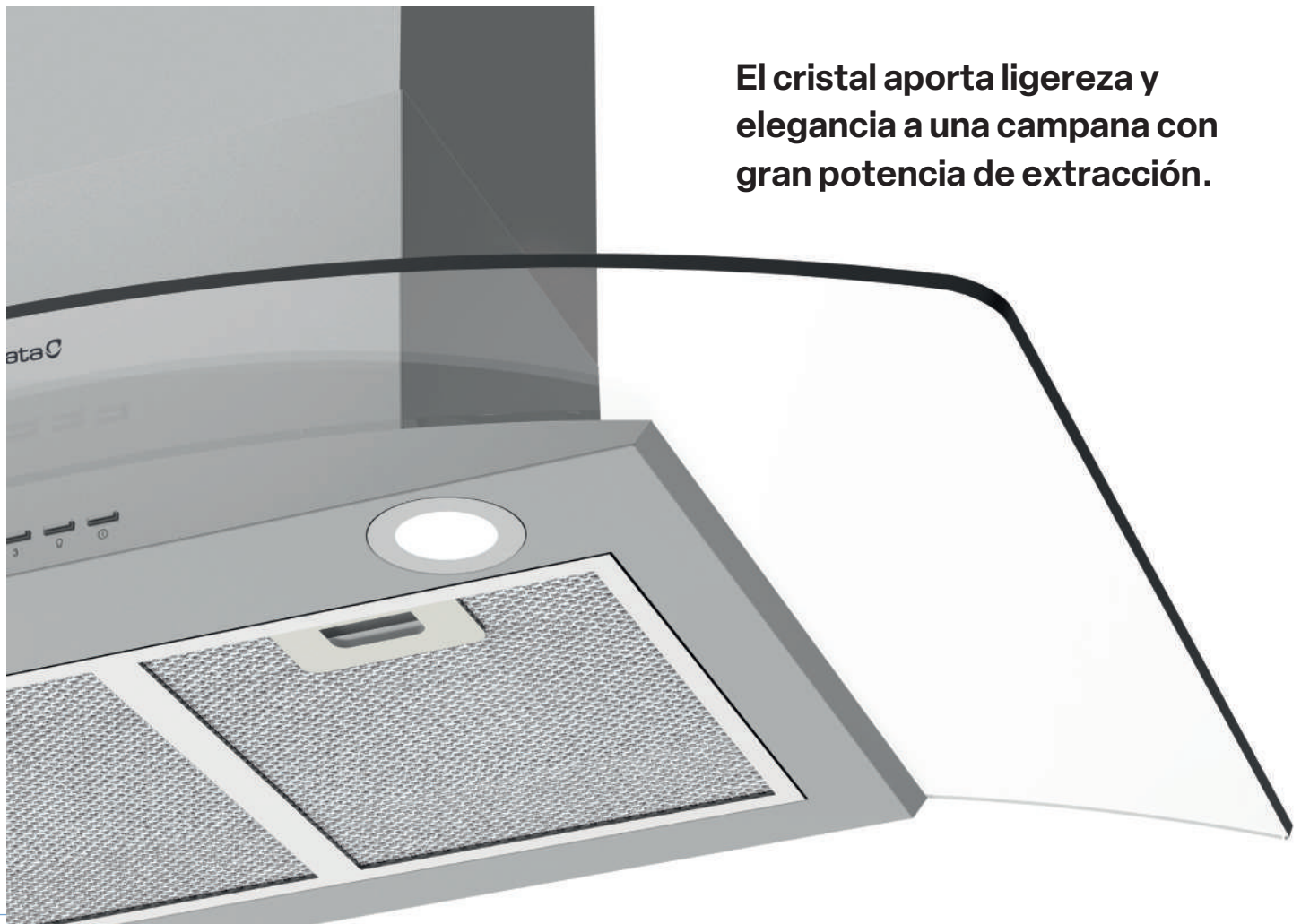
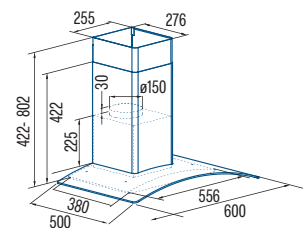
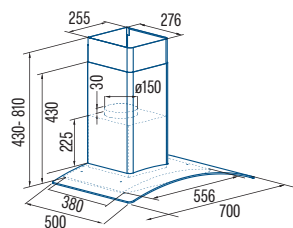
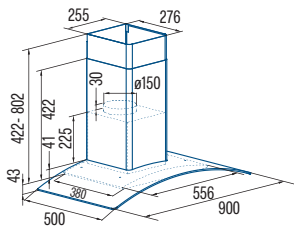


A++

GAMMA 6010 GX 349€

Cod. 02075452 - EAN 8422248384353 NEW

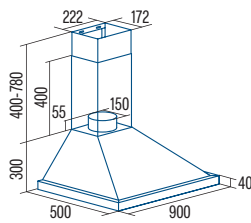
- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 806m³/h - 228m³/h
- Nivel sonoro: 43dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LED's
- Filtro C.A.: 02800056 / O. Filtro Metálico: 02800050/●



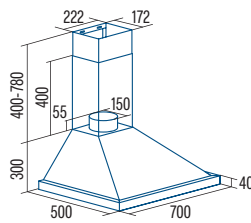
El cristal aporta ligereza y elegancia a una campana con gran potencia de extracción.


A
BETA PRO 9000 X 369€
Cod. 02075416 - **EAN** 8422248371513

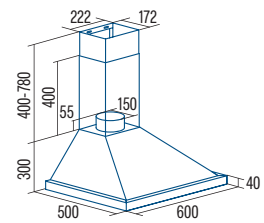
- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800708/●


A
BETA PRO 7000 X 338€
Cod. 02075417 - **EAN** 8422248371520

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800707/●


A
BETA PRO 6000 X 307€
Cod. 02075418 - **EAN** 8422248371537

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800705/●



BETA PRO.

Potencia profesional a tu medida.

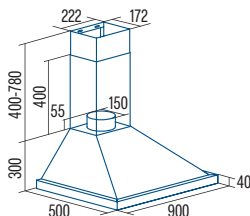
Disponible en tres medidas, BETA PRO ofrece una potente extracción, funcionamiento silencioso y control electrónico con display digital. Diseño robusto y eficiencia para adaptarse a cualquier cocina.



A **BETA PRO 9000 BK** **369€**

Cod. 02075419 - EAN 8422248371544

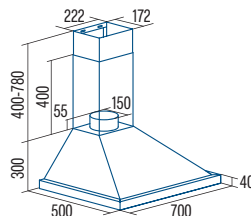
- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800708 / ●



A **BETA PRO 7000 BK** **338€**

Cod. 02075420 - EAN 8422248371551

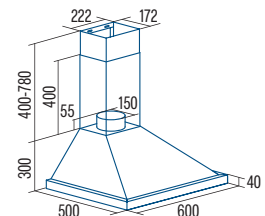
- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800707 / ●



A **BETA PRO 6000 BK** **307€**

Cod. 02075421 - EAN 8422248371568

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 1027m³/h - 419m³/h
- Nivel sonoro: 64dB(A), máximo: 76dB(A)
- Motor A1000. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 380W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800705 / ●



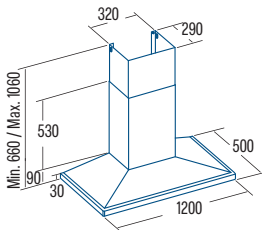


A

BETA 1200 X 615€

Cod. 02157309 - **EAN** 8422248062299

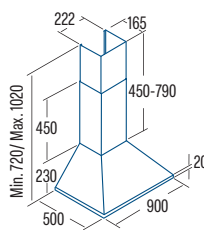
- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 52dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800200/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



OMEGA 900 X 307€

Cod. 02004310 - **EAN** 8422248190596

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 72dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859391 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O

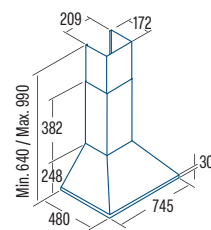


A

OMEGA 7500 X 235€

Cod. 02003307 - **EAN** 8422248101615

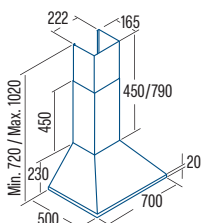
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 595m³/h - 410m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 68dB(A)
- 1 Motor. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859492 / O. Filtro Metálico: 02800976/●



OMEGA 700 X 245€

Cod. 02003310 - **EAN** 8422248190602

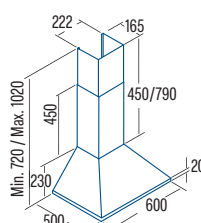
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 72dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859391 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



OMEGA 600 X 235€

Cod. 02002310 - **EAN** 8422248109826

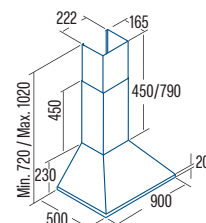
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 72dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859391 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



OMEGA 900 BK 297€

Cod. 02004410 - **EAN** 8422248190633

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 72dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859391 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O

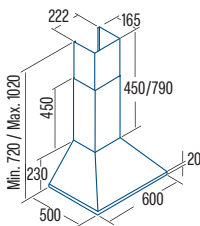




OMEGA 600 BK **235€**

Cod. 02002410 - **EAN** 8422248109833

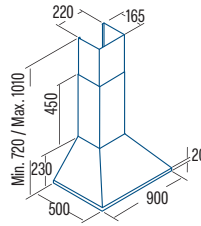
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 72dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859391 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



OMEGA 900 WH **266€**

Cod. 02004010 - **EAN** 8422248190619

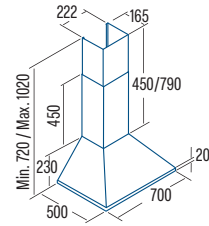
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 72dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859391 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



OMEGA 700 WH **225€**

Cod. 02003010 - **EAN** 8422248190626

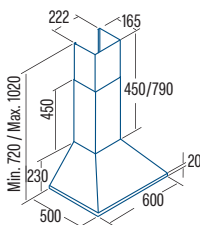
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 72dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859391 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



OMEGA 600 WH **225€**

Cod. 02002010 - **EAN** 8422248109819

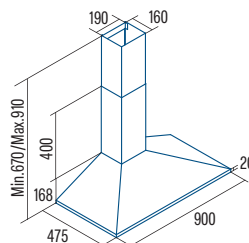
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 72dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 270W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859391 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



VK 9000 X **204€**

Cod. 02063603 - **EAN** 8422248371186

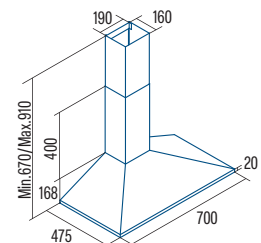
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 56dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



VK 7000 X **194€**

Cod. 02085602 - **EAN** 8422248371193

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 56dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02800905/●
Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O

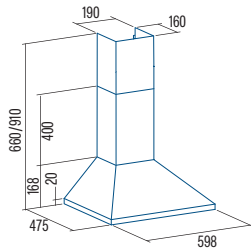




A
VK 6000 X **174€**

Cod. 02061606 - EAN 8422248357012

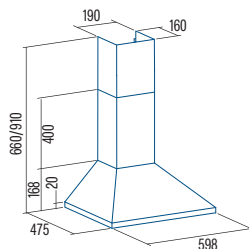
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 56dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02800905/●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



A
VK 6000 X +FCA **194€**

Cod. 02061608 - EAN 8422248371209

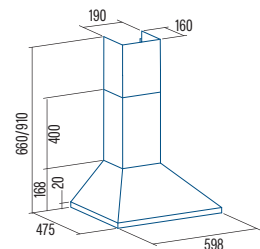
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 56dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro de carbono incluido
- Filtro C.A.: 02859489 / ●. Filtro Metálico: 02800905/●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



A
VK 6000 WH **174€**

Cod. 02061105 - EAN 8422248357081

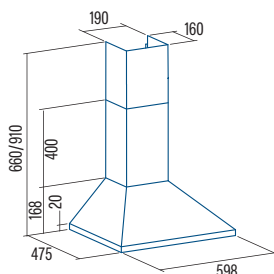
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 56dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02800905/●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



A
VK 6000 BK **174€**

Cod. 02061405 - EAN 8422248357074

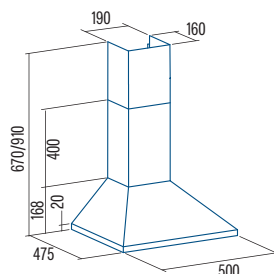
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 56dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02800905/●. Filtro Metálico MAX PRO: 02800917/O



A
VK 5000 X **163€**

Cod. 02088307 - EAN 8422248371216

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 56dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02813501/●



Diseñada para el día a día

Control mecánico intuitivo, funcionamiento silencioso y luz LED eficiente.



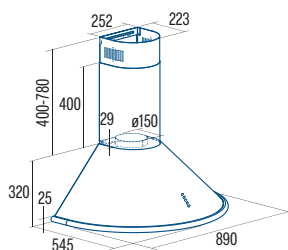
QA-7790 BK

475€

Cod. 02049402 - EAN 8422248394918

NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 649m³/h - 394m³/h
- Nivel sonoro: 58dB(A), máximo: 68dB(A)
- Motor extra silencioso. Consumo máximo de energía 190W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800705 / ●



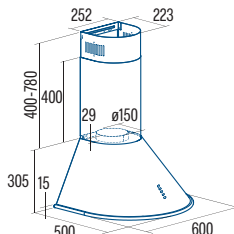
QA-7760 BK

460€

Cod. 02048402 - EAN 8422248394925

NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 614m³/h - 364m³/h
- Nivel sonoro: 61dB(A), máximo: 71dB(A)
- Motor extra silencioso. Consumo máximo de energía 190W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02800054 / O. Filtro Metálico: 02800705 / ●

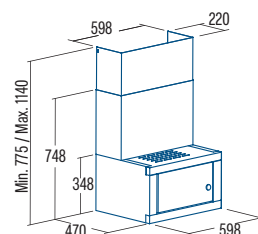


CHORUS XBK

825€

Cod. 02165201 - EAN 8422248055529

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima 400m³/h - 210m³/h
- Nivel sonoro mínimo: 50dB(A), máximo: 62dB(A)
- Motor K7 PLUS. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 95W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859394 / O. Filtro Metálico: 02800905 / ●
- **MICROONDAS:** 20 litros
- Grill simultáneo cuarzo 1.000W, 5 niveles potencia, 700W salida
- Plato Giratorio ø255 mm
- Temporizador de 0 a 95 minutos
- Descongelación automática por tiempo y peso
- 9 menús de acceso automáticos
- Botón inicio rápido. Bloqueo de seguridad





NEW

CORONA NO DRIP

5 AÑOS
de garantía



Touch Control
electrónico, 4 niveles
de potencia

Eficiencia energética A

Iluminación LED eficiente

Gran capacidad de
extracción

Funcionamiento silencioso,
buen equilibrio entre
potencia y ruido



A

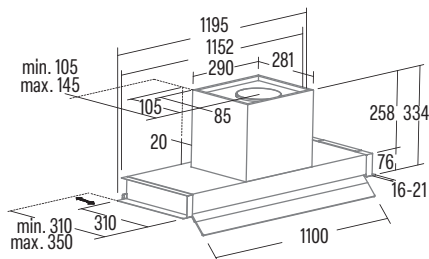
CORONA X NO DRIP 120

719€

Cod. 02081311 - EAN 8422248393300

NEW

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 766m³/h - 272m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación aire
- Filtro antigoteo y Zona de recolección de condensación de filtros
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890544/●



A

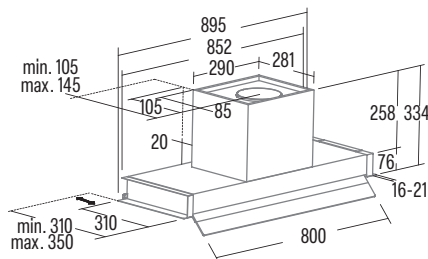
CORONA X NO DRIP 90

575€

Cod. 02089312 - EAN 8422248392884

NEW

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 766m³/h - 272m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación aire
- Filtro antigoteo y Zona de recolección de condensación de filtros
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890544/●



A

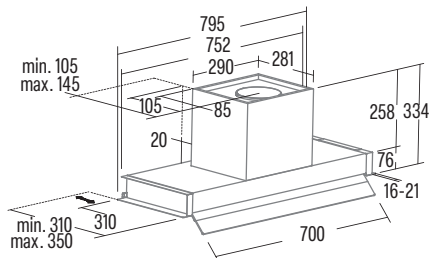
CORONA X NO DRIP 80

565€

Cod. 02088311 - EAN 8422248393287

NEW

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 766m³/h - 272m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación aire
- Filtro antigoteo y Zona de recolección de condensación de filtros
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890544/●



A

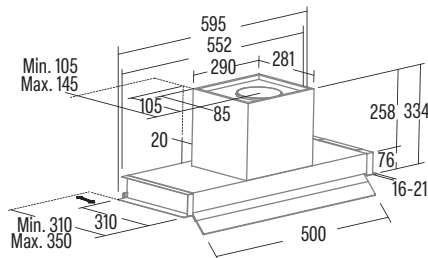
CORONA X NO DRIP 60

545€

Cod. 02086311 - EAN 8422248392891

NEW

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 766m³/h - 272m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación aire
- Filtro antigoteo y Zona de recolección de condensación de filtros
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890544/●



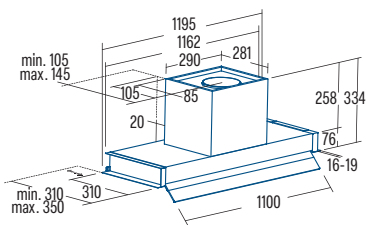


A

CORONA X 120 649€

Cod. 02081309 - EAN 8422248393263 NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●

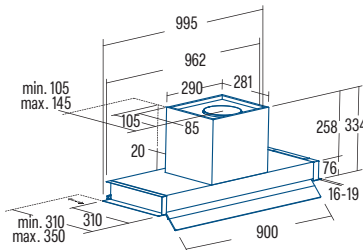


A

CORONA X 100 545€

Cod. 02080313 - EAN 8422248392907 NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●

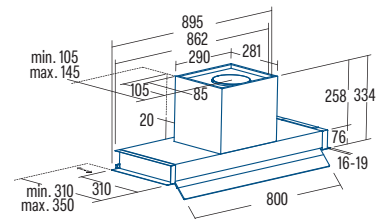


A

CORONA X 90 539€

Cod. 02089313 - EAN 8422248392631 NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●

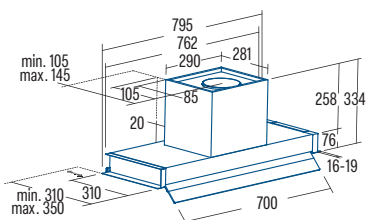


A

CORONA X 80 539€

Cod. 02088313 - EAN 8422248392655 NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●

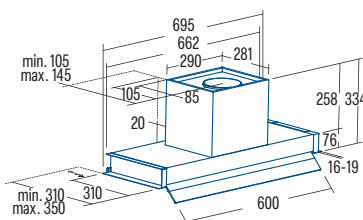


A

CORONA X 70 539€

Cod. 02187313 - EAN 8422248392693 NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●

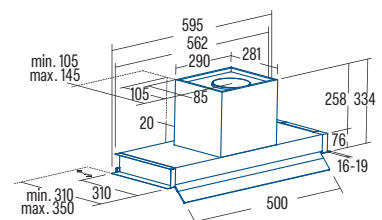


A

CORONA X 60 525€

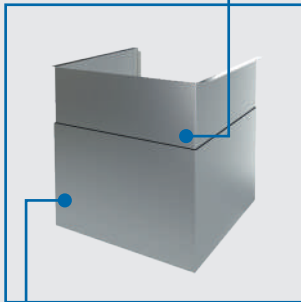
Cod. 02086313 - EAN 8422248392624 NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●

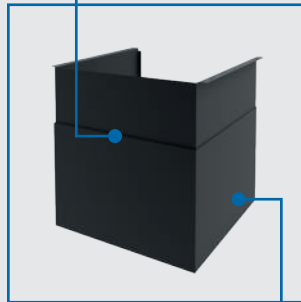


ACCESORIOS CORONA

Disponible en acero
inoxidable y negro



Cod. 02861306



Cod. 02861307



Filtros Premium panelados
con gran superficie de
aspiración y protección



A

CORONA BK 90

525€

Cod. 02089401 - EAN 8422248392914

NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●



A

CORONA BK 60

515€

Cod. 02086401 - EAN 8422248392921

NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●



A

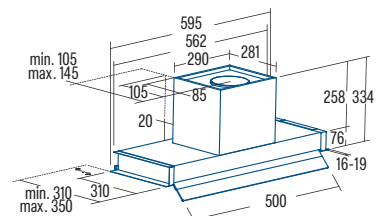
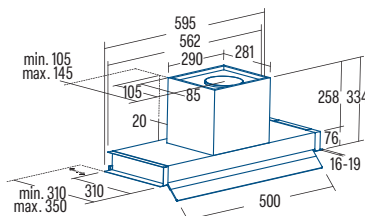
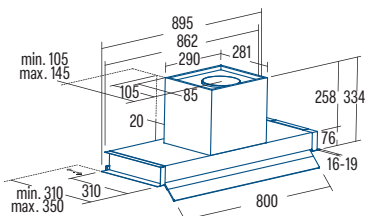
CORONA WH 60

515€

Cod. 02086011 - EAN 8422248393294

NEW

- Panel de Control Electrónico con temporizador de desconexión automática
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación mediante TIRA LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890545/●



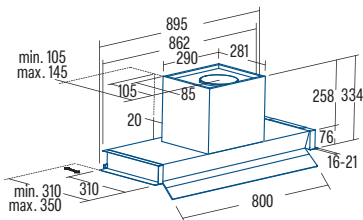


A++

ARONA 90 X 555€

Cod. 02089512 - EAN 8422248392983 NEW

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 766m³/h - 272m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación aire
- Iluminación TIRA LED bicolor regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890546/●

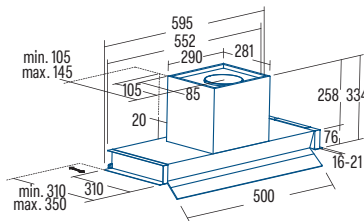


A++

ARONA 60 X 515€

Cod. 02086511 - EAN 8422248392815 NEW

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 766m³/h - 272m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación aire
- Iluminación TIRA LED bicolor regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890546/●

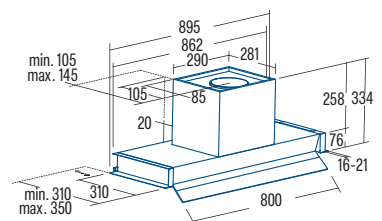


A++

ARONA 90 BK 555€

Cod. 02089411 - EAN 8422248392976 NEW

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 766m³/h - 272m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación aire
- Iluminación TIRA LED bicolor regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890546/●

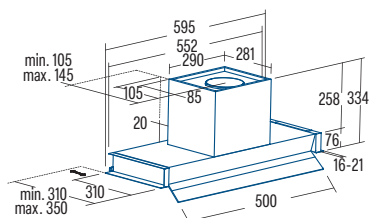


A++

ARONA 60 BK 515€

Cod. 02086411 - EAN 8422248393102 NEW

- Panel de Control electrónico con display digital y temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 766m³/h - 272m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Conectividad AUTO 2 con control automático desde la placa de cocción CATA AUTO 2
- Función purificación aire
- Iluminación TIRA LED bicolor regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890546/●

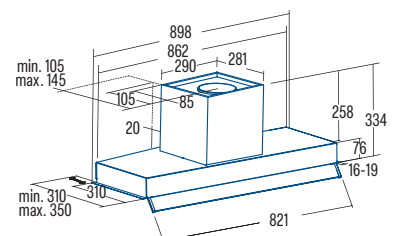


A

ARONIA 90 X 399€

Cod. 02089309 - EAN 8422248392730 NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 55dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890547/●





A

ARMONIA 80 X 389€

Cod. 02088309 - EAN 8422248392754 NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 55dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890547/●

A

ARMONIA 70 X 379€

Cod. 02087309 - EAN 8422248392778 NEW

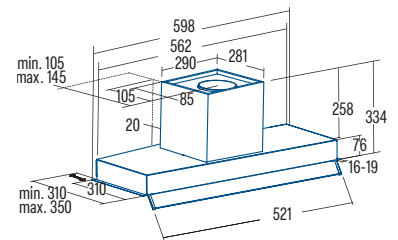
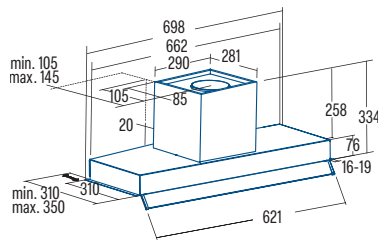
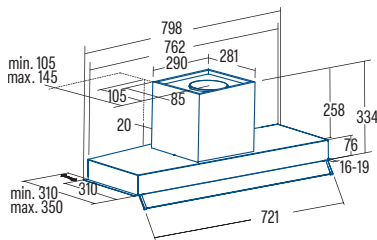
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 55dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890547/●

A

ARMONIA 60 X 349€

Cod. 02086309 - EAN 8422248392617 NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 55dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890547/●



A

ARMONIA 45 X 329€

Cod. 02084309 - EAN 8422248393096 NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 55dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890547/●

A

ARMONIA 70 BK 379€

Cod. 02087409 - EAN 8422248393072 NEW

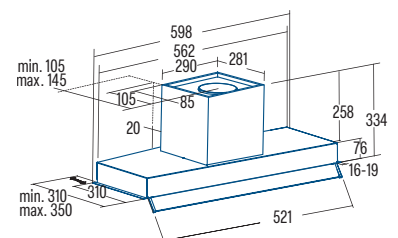
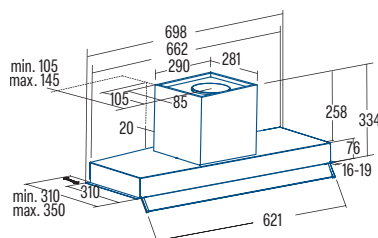
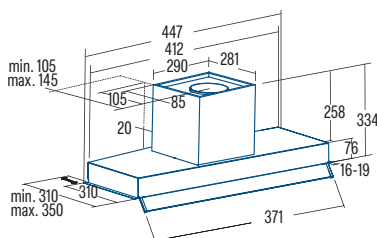
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 55dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890547/●

A

ARMONIA 60 BK 349€

Cod. 02086409 - EAN 8422248392792 NEW

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 385m³/h
- Nivel sonoro: 55dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890547/●





A

RITMA 90 X **289€**

Cod. 02089315 - EAN 8422248392679 **NEW**

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 221m³/h
- Nivel sonoro: 53dB(A), máximo: 70dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02800212/●

A

RITMA 60 X **269€**

Cod. 02086316 - EAN 8422248392662 **NEW**

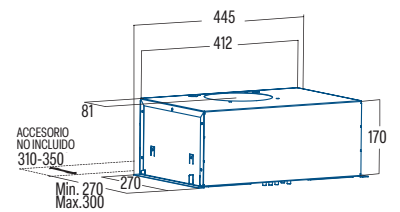
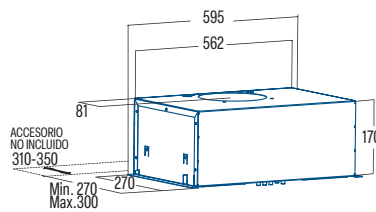
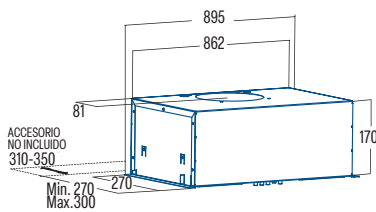
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 221m³/h
- Nivel sonoro: 53dB(A), máximo: 70dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02800212/●

A

RITMA 45 X **249€**

Cod. 02084316 - EAN 8422248410816 **NEW**

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 480m³/h - 221m³/h
- Nivel sonoro: 53dB(A), máximo: 70dB(A)
- Motor K10. Consumo máximo de energía 110W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED compacta
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02800212/●



Panel de control mecánico

Iluminación de alta eficiencia mediante Tira LED Compacta

Fácil instalación
3 niveles de extracción

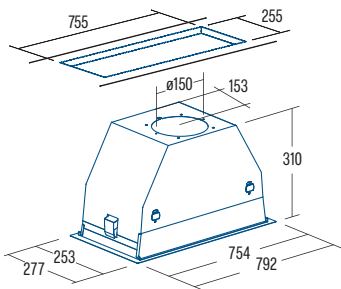


A

GC DUAL 75 BK 535€

Cod. 02031208 - EAN 8422248392709 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 5 niveles de extracción, 4 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 820m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 68dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890548 / ●

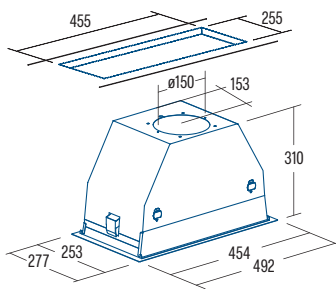


A

GC DUAL 45 BK 515€

Cod. 02030209 - EAN 8422248392648 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 5 niveles de extracción, 4 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 820m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 68dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890548 / ●

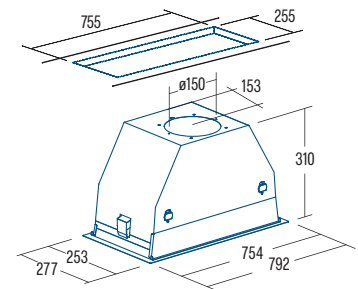


A

GC DUAL 75 WH 555€

Cod. 02031209 - EAN 8422248392723 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 5 niveles de extracción, 4 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 820m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 68dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890548 / ●

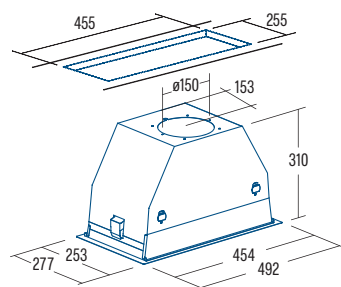


A

GC DUAL 45 WH 535€

Cod. 02030210 - EAN 8422248392686 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 5 niveles de extracción, 4 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 820m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 68dB(A)
- Motor BT5 AC 800. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02890548 / ●

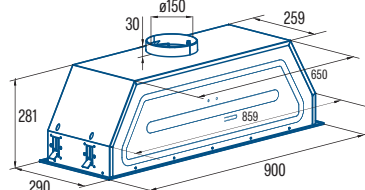


A⁺⁺

GA DUAL 90 BK 329€

Cod. 02075433 - EAN 8422248379267 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 805m³/h - 229m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02800055 / O. Filtro Metálico: 02800051/●

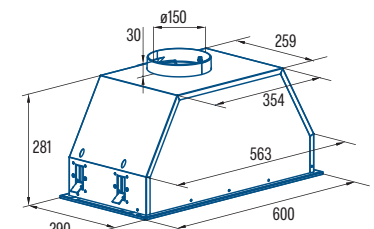


A⁺⁺

GA DUAL 60 BK 299€

Cod. 02075434 - EAN 8422248379274 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 737m³/h - 212m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02800055 / O. Filtro Metálico: 02800052/●



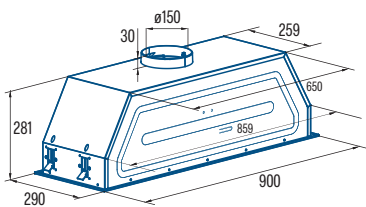


A++

GA DUAL 90 WH 329€

Cod. 02075435 - EAN 8422248379281 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 805m³/h - 229m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02800055 / O. Filtro Metálico: 02800051/●

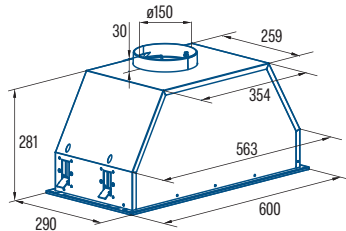


A++

GA DUAL 60 WH 299€

Cod. 02075436 - EAN 8422248379298 **NEW**

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 3 niveles de extracción, 2 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 737m³/h - 212m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 69dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 145W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02800055 / O. Filtro Metálico: 02800052/●

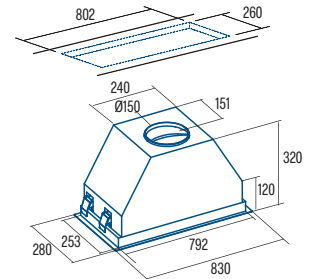


A

GCX 83 SD 399€

Cod. 02031308 - EAN 8422248103589

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 750m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED
- Filtro C.A.: 02859392 / O. Filtro Metálico: 65300315/●

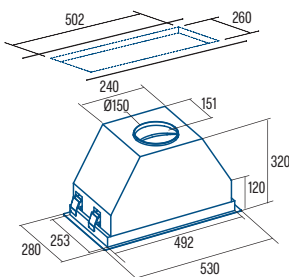


A

GCX 53 SD 379€

Cod. 02030308 - EAN 8422248103572

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 750m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED
- Filtro C.A.: 02859392 / O. Filtro Metálico: 65300310 / ●

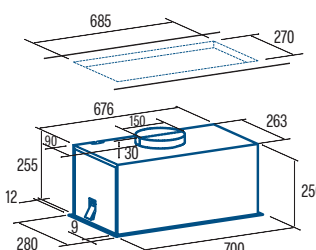


B

GPL 75 X 349€

Cod. 02031304 - EAN 8422248198486

- Panel de Control Táctil con temporizador
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 591m³/h - 252m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor extra silencioso. Consumo máximo de energía 205W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859496 / O. Filtro Metálico: 02811015/●

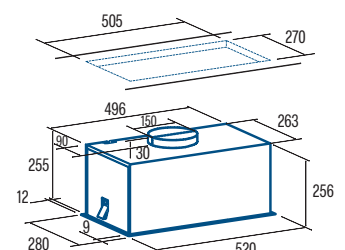


B

GPL 52 X 309€

Cod. 02030304 - EAN 8422248198479

- Panel de Control Táctil con temporizador
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 591m³/h - 252m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor extra silencioso. Consumo máximo de energía 205W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02859496 / O. Filtro Metálico: 02811016/●



Sistema Fácil Instalación

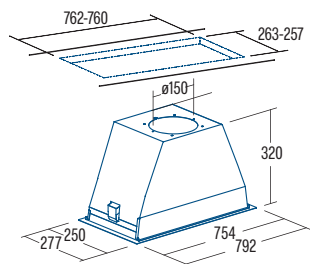
A



GL 75 X **409€**

Cod. 02031302 - **EAN** 8422248190411

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02800996/●



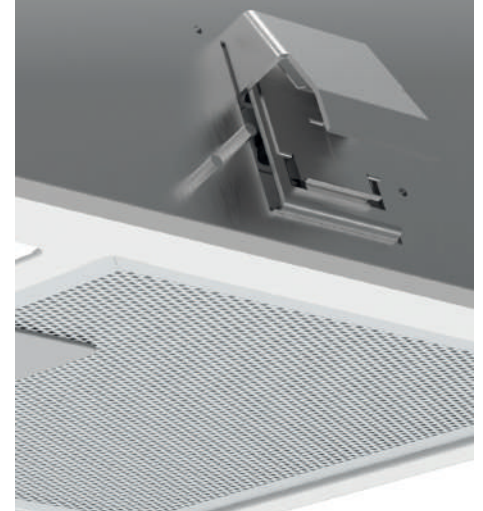
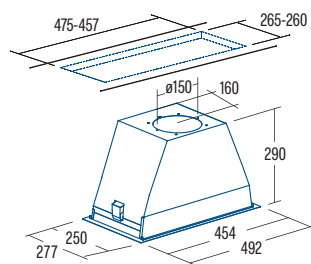
A



GL 45 X **335€**

Cod. 02030305 - **EAN** 8422248077842

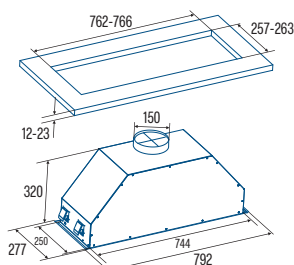
- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 850m³/h - 340m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT3. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 280W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs, regulables en intensidad
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02811000/●



GT-PLUS 75 X **335€**

Cod. 02031301 - **EAN** 8422248190381

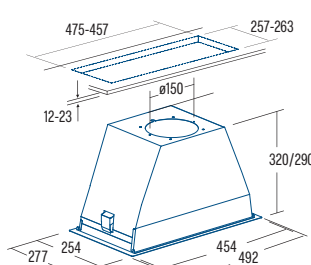
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT2. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02811000/●



GT-PLUS 45 X **205€**

Cod. 02030309 - **EAN** 8422248190374

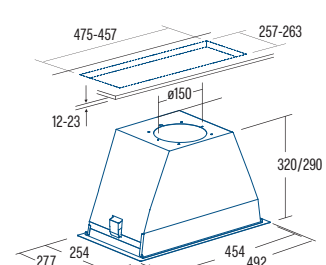
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT2. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02811000/●



GT-PLUS 45 BK **205€**

Cod. 02030408 - **EAN** 8422248190404

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT2. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02811000/●





GT-PLUS 45 WH 205€

Cod. 02030005 - EAN 8422248190398

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 645m³/h - 300m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A), máximo: 65dB(A)
- Motor BT2. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 200W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859398 / O. Filtro Metálico: 02811000/●

GCB 73 X 165€

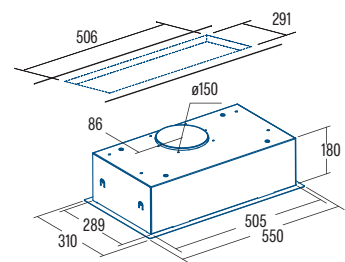
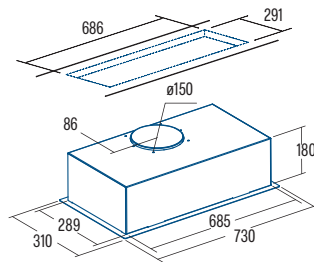
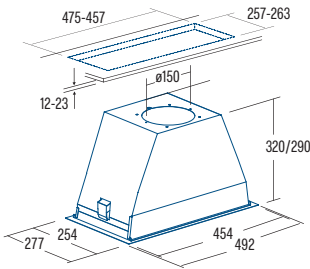
Cod. 02031300 - EAN 8422248108461

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 355m³/h-219m³/h
- Nivel sonoro: 49dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor extra silencioso. Consumo máximo de energía 123W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859500 / O. Filtro Metálico: 02800988/●

GCB 55 X 145€

Cod. 02030300 - EAN 8422248108454

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 351m³/h-216m³/h
- Nivel sonoro: 49dB(A), máximo: 63dB(A)
- Motor extra silencioso. Consumo máximo de energía 123W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02859500 / O. Filtro Metálico: 02800987/●





A

GA 52 LUX 235€

Cod. 02030315 - EAN 8422248394932 **NEW**

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 403m³/h - 217m³/h
- Nivel sonoro: 56dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 50W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Filtro C.A.: 02800063 / O. Filtro Metálico: 02800061 / ●



GKA 5200 X 125€

Cod. 02075437 - EAN 8422248379304 **NEW**

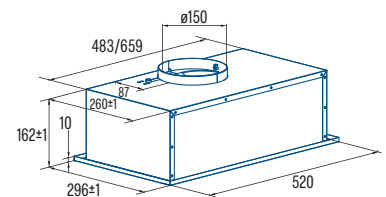
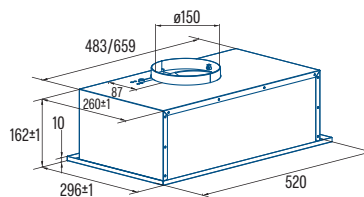
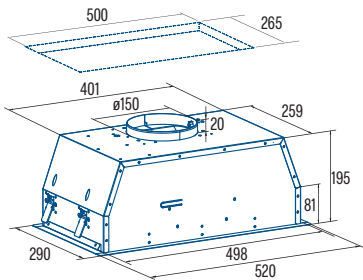
- Panel de Control deslizante
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 315m³/h - 208m³/h
- Nivel sonoro: 57dB(A), máximo: 62dB(A)
- Consumo máximo de energía 65W
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02800058 / O. Filtro Metálico: 02800053/●



GKA 5200 X +FCA 145€

Cod. 02075467 - EAN 8422248397513 **NEW**

- Panel de Control deslizante
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 315m³/h - 208m³/h
- Nivel sonoro: 57dB(A), máximo: 62dB(A)
- Consumo máximo de energía 65W
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Filtro de carbono incluido
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02800058 / ●. Filtro Metálico: 02800053/●



Para cocinas de pequeño y mediano tamaño

Absorbe los olores, el vapor y se encarga de que el entorno de la cocina sea cómodo mientras se cocina.



GKA 5200 WH 125€

Cod. 02075457 - EAN 8422248384407 **NEW**

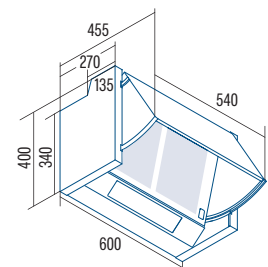
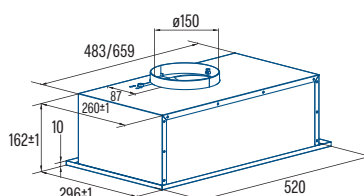
- Panel de Control deslizante
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 315m³/h - 208m³/h
- Nivel sonoro: 57dB(A), máximo: 62dB(A)
- Consumo máximo de energía 65W
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02800058 / O. Filtro Metálico: 02800053/●

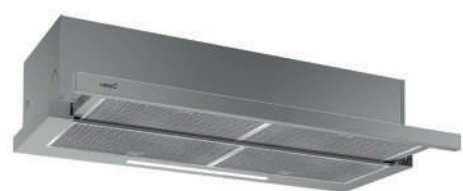


CPK 6000 GR 165€

Cod. 02025003 - EAN 8422248357166

- Panel de control deslizante
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 355m³/h - 167m³/h
- Nivel sonoro: 52dB(A), máximo: 67dB(A)
- Motor K11. Consumo máximo de energía 90W
- Iluminación LED E-14
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02859489 / O. Filtro Metálico: 02844060 / ●





A+++

TFH 9830 X **515€**

Cod. 02094307 - EAN 8422248371285

- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 795m³/h - 291m³/h
- Nivel sonoro: 46dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859318 / O. Filtro Metálico: 02800064/●

A+

TFH 7430 GBK **279€**

Cod. 02089307 - EAN 8422248371292

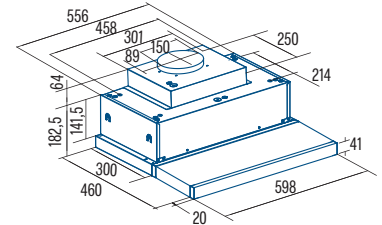
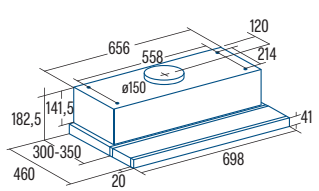
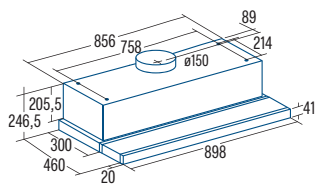
- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 391m³/h - 164m³/h
- Nivel sonoro: 44dB(A), máximo: 62dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 55W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859488 / O. Filtro Metálico: 02800065/●

A+++

TFH-6830 X **409€**

Cod. 02010601 - EAN 8422248112741

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima - mínima: 773m³/h - 267m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 61dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859318 / O. Filtro Metálico: 02825279/●





A+++

TFH-6830 GWH 389€

Cod. 02010101 - **EAN** 8422248112758

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 773m³/h - 267m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 61dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859318 / O. Filtro Metálico: 02825279/●



A+++

TFH-6830 GBK 389€

Cod. 02010404 - **EAN** 8422248357364

- Panel de Control Táctil con temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 773m³/h - 267m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 61dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 135W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859318 / O. Filtro Metálico: 02825279/●

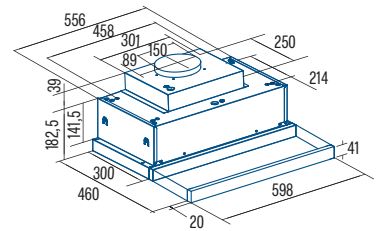
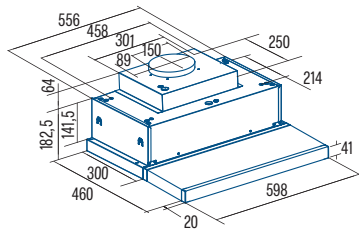
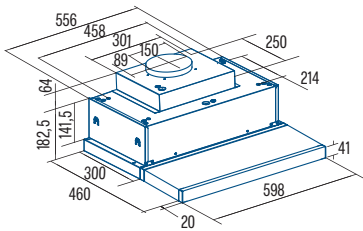


A+++

TFH 6630 X 265€

Cod. 02010300 - **EAN** 8422248082365

- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 585m³/h - 210m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 90W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859394 / O. Filtro Metálico: 02825279/●



A+

TFH 6630 BK 265€

Cod. 02010302 - **EAN** 8422248082402

- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 585m³/h - 210m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 90W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859394 / O. Filtro Metálico: 02825279/●



A+

TFH 6630 WH 265€

Cod. 02010301 - **EAN** 8422248082396

- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 6 niveles de extracción, 5 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 585m³/h - 210m³/h
- Nivel sonoro: 47dB(A), máximo: 64dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 90W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859394 / O. Filtro Metálico: 02825279/●

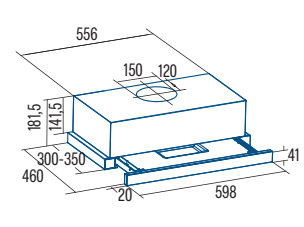
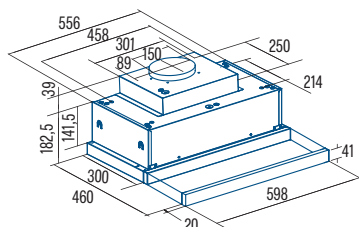
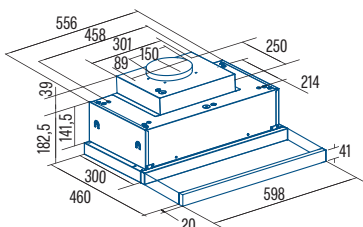


A+

TFH 6430 X 225€

Cod. 02010609 - **EAN** 8422248343626

- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 391m³/h - 164m³/h
- Nivel sonoro: 44dB(A), máximo: 62dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 50W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859488 / O. Filtro Metálico: 02825279/●



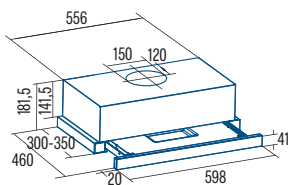


A⁺

TFH 6430 GBK 225€

Cod. 02010409 - **EAN** 8422248343602

- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 391m³/h - 164m³/h
- Nivel sonoro: 44dB(A), máximo: 62dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 50W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859488 / O. Filtro Metálico: 02825279/●

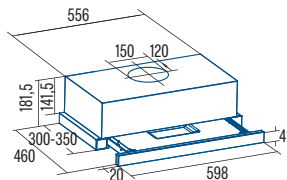


A⁺

TFH 6430 GWH 225€

Cod. 02010009 - **EAN** 8422248343619

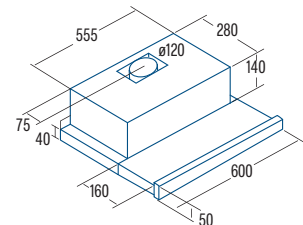
- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- Extracción máxima – mínima: 391m³/h - 164m³/h
- Nivel sonoro: 44dB(A), máximo: 62dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 50W
- Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- Filtro C.A.: 02859488 / O. Filtro Metálico: 02825279/●



TF-2003 600 GBK 195€

Cod. 02017203 - **EAN** 8422248062015

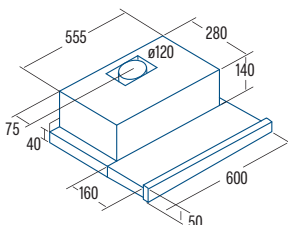
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02825263 / O. Filtro Metálico: 02825272/●

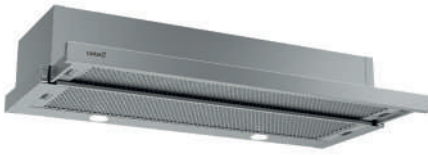


TF-2003 600 GWH 195€

Cod. 02017202 - **EAN** 8422248062008

- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02825263 / O. Filtro Metálico: 02825272/●

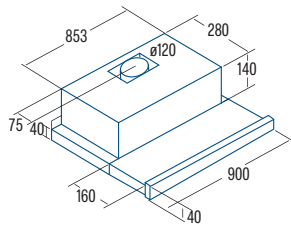




EXTENDER 900 215€

Cod. 02094306 - EAN 8422248110310

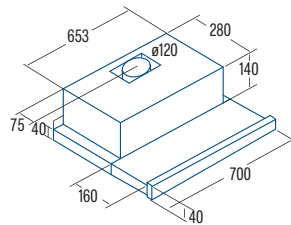
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Interior blindado fácil limpieza
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02825263 / O. Filtro Metálico: 02825278/●



EXTENDER 700 195€

Cod. 02089306 - EAN 8422248110327

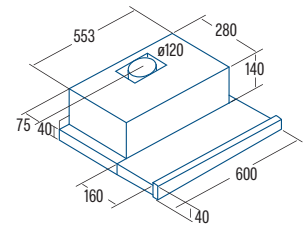
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Interior blindado fácil limpieza
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02825263 / O. Filtro Metálico: 02825277/●



EXTENDER 600 165€

Cod. 02017606 - EAN 8422248110334

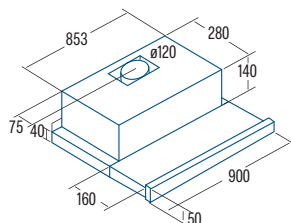
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Interior blindado fácil limpieza
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02825263 / O. Filtro Metálico: 02825276/●



TF-2003 DURALUM 900 235€

Cod. 02094305 - EAN 8422248061964

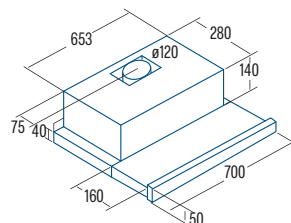
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Frontal sustituible
- Interior blindado fácil limpieza
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02825263 / O. Filtro Metálico: 02825273/●



TF-2003 DURALUM 700 195€

Cod. 02089305 - EAN 8422248061971

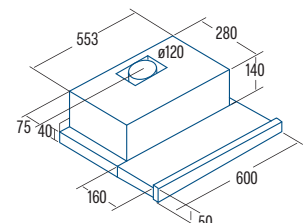
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Frontal sustituible
- Interior blindado fácil limpieza
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02825263 / O. Filtro Metálico: 02825274/●



TF-2003 DURALUM 600 165€

Cod. 02017305 - EAN 8422248061988

- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Frontal sustituible
- Interior blindado fácil limpieza
- Iluminación LED de alta eficiencia
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02825263 / O. Filtro Metálico: 02825272/●

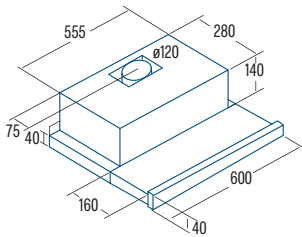




TF-5260 X 139€

Cod. 02034310 - EAN 8422248082129

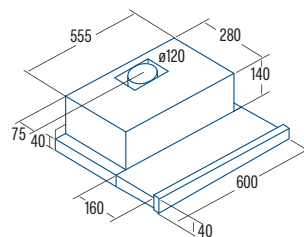
- Panel de Control deslizante
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 325m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 68dB(A)
- 2 motores. Consumo máximo de energía: 2x65W
- Iluminación LED E-14
- Clase de eficiencia energética: D
- Filtro C.A.: 02846762 / O. Filtro Metálico: 02852570/●



TF-5260 WH 139€

Cod. 02034501 - EAN 8422248082136

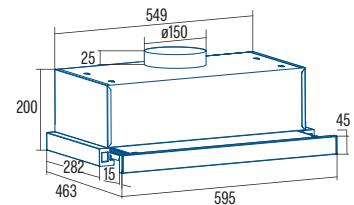
- Panel de Control deslizante
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 325m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 54dB(A), máximo: 68dB(A)
- 2 motores. Consumo máximo de energía: 2x65W
- Iluminación LED E-14
- Clase de eficiencia energética: D
- Filtro C.A.: 02846762 / O. Filtro Metálico: 02852570/●



TFB-5160 X 119€

Cod. 02034606 - EAN 8422248101998

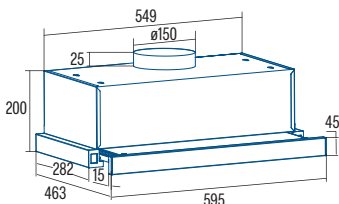
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 345m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 51dB(A), máximo: 64dB(A)
- 1 Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 65W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02859495 / O. Filtro Metálico: 02800981/●



TFB-5160 BK 119€

Cod. 02034408 - EAN 8422248108096

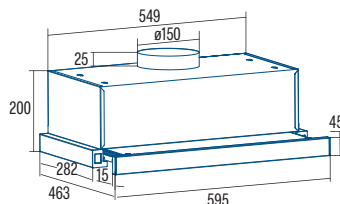
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 345m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 51dB(A), máximo: 61dB(A)
- 1 Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 65W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02859495 / O. Filtro Metálico: 02800981/●



TFB-5160 WH 119€

Cod. 02034107 - EAN 8422248102001

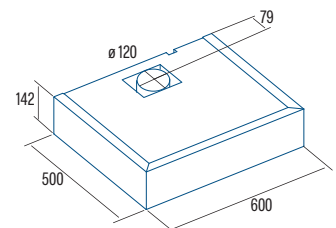
- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 345m³/h - 175m³/h
- Nivel sonoro: 51dB(A), máximo: 61dB(A)
- 1 Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 65W
- Iluminación de alta eficiencia mediante TIRA LED Compacta
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02859495 / O. Filtro Metálico: 02800981/●



S-BOX X 175€

Cod. 02001301 - EAN 8422248062039

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 390m³/h - 150m³/h
- Nivel sonoro: 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Iluminación lámparas bajo consumo 9W
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro C.A.: 02804300 / O. Filtro Metálico: 02800912/●





LFK 6001 X

125€

Cod. 02011603 - **EAN** 8422248371308

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 162m³/h - 108m³/h
- Nivel sonoro: 49dB(A), máximo: 58dB(A)
- Motor L1B. Consumo máximo de energía 55W
- Iluminación LED E-14
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02846764 / O. Filtro Metálico: 02833166/●

LFK 6001 WH

125€

Cod. 02011112 - **EAN** 8422248371315

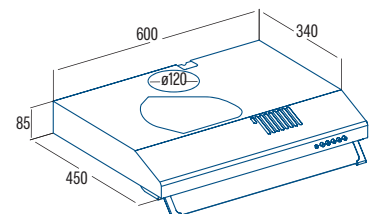
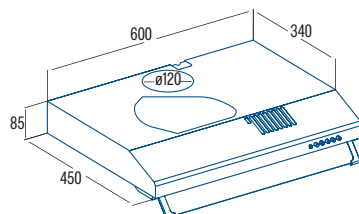
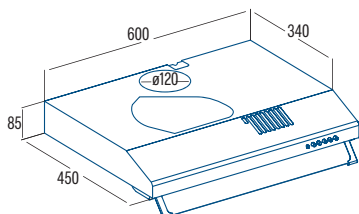
- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 162m³/h - 108m³/h
- Nivel sonoro: 49dB(A), máximo: 58dB(A)
- Motor L1B. Consumo máximo de energía 55W
- Iluminación LED E-14
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02846764 / O. Filtro Metálico: 02833166/●

LFK 6001 WH + FCA

125€

Cod. 02011121 - **EAN** 8422248371322

- Panel de Control Mecánico
- 3 niveles de extracción
- Extracción máxima – mínima: 162m³/h - 108m³/h
- Nivel sonoro: 49dB(A), máximo: 58dB(A)
- Motor L1B. Consumo máximo de energía 55W
- Iluminación LED E-14
- Filtro de carbono incluido
- Clase de eficiencia energética: B
- Filtro C.A.: 02846764 / ●. Filtro Metálico: 02833166/●

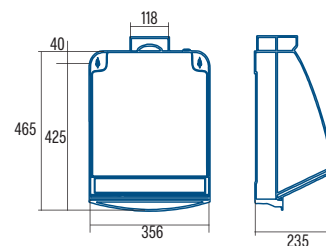




PROFESSIONAL 750 **195€**

Cod. 00117000 - EAN 8422248100816

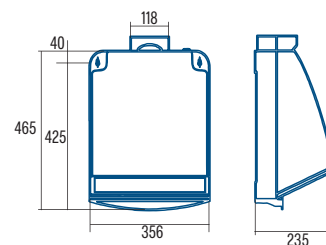
- Capacidad de extracción: 600m³/h
- Nivel sonoro: 49dB(A)
- Consumo máximo de energía: 105W
- Filtro metálico con bandeja recoge grasas y apto para lavavajillas
- Clase de eficiencia energética: D
- Filtro Metálico: 01140700 / ●



PROFESSIONAL 750 L **205€**

Cod. 00117100 - EAN 8422248100823

- Capacidad de extracción: 600m³/h
- Nivel sonoro: 49dB(A)
- Consumo máximo de energía: 119W
- Filtro metálico con bandeja recoge grasas y apto para lavavajillas
- Iluminación LED E-14
- Clase de eficiencia energética: D
- Filtro Metálico: 01140700 / ●





PROFESSIONAL 500 115€

Cod. 00117400 - EAN 8422248010832

- Capacidad de extracción: 450m³/h
- Nivel sonoro: 57dB(A)
- Consumo máximo de energía: 125W
- Filtro metálico con bandeja recoge grasas y apto para lavavajillas
- Clase de eficiencia energética: D
- Filtro Metálico: 01140801 / ●

GS-600 PLUS2 VEL. 185€

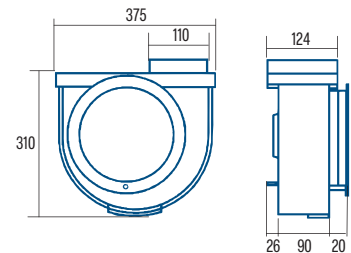
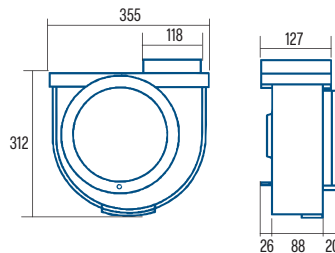
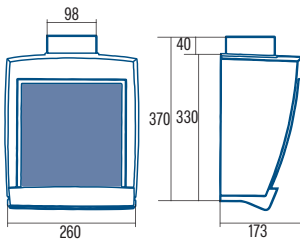
Cod. 00116110 - EAN 8422248006316

- Conmutador de 2 velocidades instalable en pared
- 2 niveles de extracción
- Capacidad de extracción máxima - mínima: 600m³/h- 420m³/h
- Nivel sonoro: 52dB(A)
- Consumo máximo de energía: 105W
- Clase de eficiencia energética: C
- Filtro Metálico: 01100000 / ●

GS-600 BK 155€

Cod. 00116400 - EAN 8422248357371

- Capacidad de extracción: 480m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A)
- Consumo máximo de energía: 105W
- Clase de eficiencia energética: C



GS-600 155€

Cod. 00116002 - EAN 8422248100601

- Capacidad de extracción: 480m³/h
- Nivel sonoro: 50dB(A)
- Consumo máximo de energía: 105W
- Clase de eficiencia energética: C

GS-400 M 135€

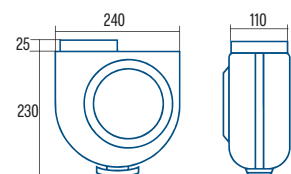
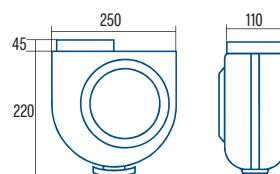
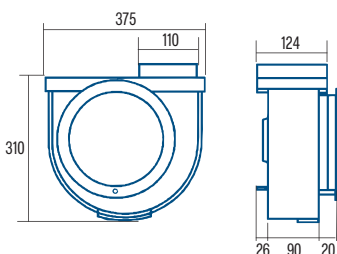
Cod. 00114102 - EAN 8422248100403

- Capacidad de extracción: 290m³/h
- Nivel sonoro: 52dB(A)
- Consumo máximo de energía: 60W
- Clase de eficiencia energética: B

GS-400 P 105€

Cod. 00111002 - EAN 8422248100830

- Capacidad de extracción: 290m³/h
- Nivel sonoro: 52dB(A)
- Consumo máximo de energía: 60W
- Clase de eficiencia energética: B





Hornos y Microondas

Hornos y microondas CATA: diseño que inspira y tecnología que simplifica. Máximo rendimiento, uso intuitivo y resultados perfectos para disfrutar cada momento en la cocina.





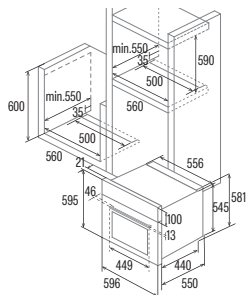
PDS 8028 BK DVA STEAM AIR FRYER

719 €

NEW

Cod. 07001527 - EAN 8422248389921

- Horno pirolítico multifunción vapor Pro+ con resistencia Turbo circular - 10 funciones
- Display digital con programación de tiempo
- Función airfryer
- Vapor Pro+, cocinado profesional con aporte de vapor automático
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 4 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja air fryer, bandeja profunda, bandeja pastelera, parrilla
- Limpieza pirolítica 2 niveles y Aquasmart
- Capacidad interior de 80 litros
- Clase de eficiencia energética: A



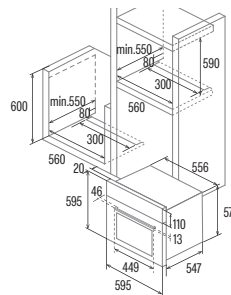
MDS 8028 BK DVA STEAM AIR FRYER

619 €

NEW

Cod. 07001528 - EAN 8422248389938

- Horno multifunción vapor Pro+ con resistencia Turbo circular - 11 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- Función airfryer
- Vapor Pro+, cocinado profesional con aporte de vapor automático
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja air fryer, bandeja profunda, bandeja pastelera, parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 72 litros
- Clase de eficiencia energética: A



NEW



MDS 8028 BK DVA Steam Air

- ✓ Guía telescópica adaptable
- ✓ Calentamiento rápido y display digital programable
- ✓ Eficiencia energética A

Horno función Air Fryer con Vapor Pro+ automático

5 AÑOS
de garantía



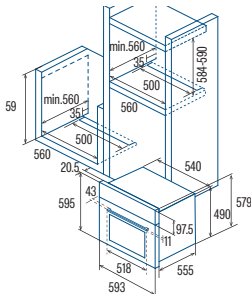




PDS 8210 X AIR FRYER 609 €

Cod. 07001526 - EAN 8422248379427 **NEW**

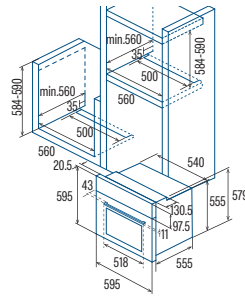
- Horno pirolítico multifunción vapor Pro con resistencia Turbo circular - 10 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables, Display digital programación de tiempo, temperatura y funciones de cocinado
- Función airfryer
- Vapor Pro, cocinado profesional con aporte de vapor
- 5 niveles colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 4 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja air fryer, bandeja vapor, bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Limpieza pirolítica 2 niveles
- Capacidad interior de 71 litros
- Clase de eficiencia energética: A



MDS 8211 X AIR FRYER 599 €

Cod. 07001511 - EAN 8422248379458 **NEW**

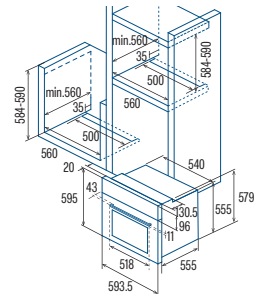
- Horno multifunción vapor Pro con resistencia Turbo circular - 12 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables, Display digital programación de tiempo, temperatura y funciones de cocinado
- Función airfryer
- Vapor Pro, cocinado profesional con aporte de vapor
- 5 niveles colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja air fryer, bandeja vapor, bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A



MDS 8211 WH AIR FRYER 599 €

Cod. 07001512 - EAN 8422248379434 **NEW**

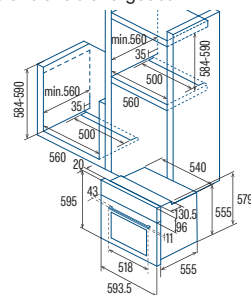
- Horno multifunción vapor Pro con resistencia Turbo circular - 12 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables, Display digital programación de tiempo, temperatura y funciones de cocinado
- Función airfryer
- Vapor Pro, cocinado profesional con aporte de vapor
- 5 niveles colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja air fryer, bandeja vapor, bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A



MDS 8211 FB AIR FRYER 599 €

Cod. 07001513 - EAN 8422248379472 **NEW**

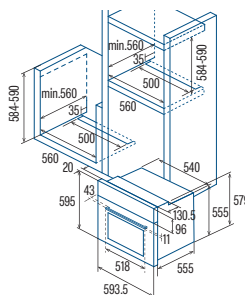
- Horno multifunción vapor Pro con resistencia Turbo circular - 12 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables, Display digital programación de tiempo, temperatura y funciones de cocinado
- Función airfryer
- Vapor Pro, cocinado profesional con aporte de vapor
- 5 niveles colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja air fryer, bandeja vapor, bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A



MDS 8108 WH 519 €

Cod. 07001514 - EAN 8422248379489 **NEW**

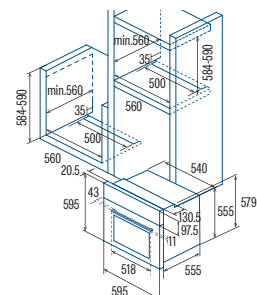
- Horno Multifunción Digital - 8 funciones
- Display digital con programación de tiempo, temperatura y funciones de cocinado
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A



MDS 8108 X 499 €

Cod. 07001516 - EAN 8422248379502 **NEW**

- Horno Multifunción Digital - 8 funciones
- Display digital con programación de tiempo, temperatura y funciones de cocinado
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A





MDS 8108 FB **499€**

Cod. 07001517 - EAN 8422248379519

NEW

- Horno Multifunción Digital - 8 funciones
- Display digital con programación de tiempo, temperatura y funciones de cocinado
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A

MDS 8108 MB **539€**

Cod. 07001525 - EAN 8422248379588

NEW

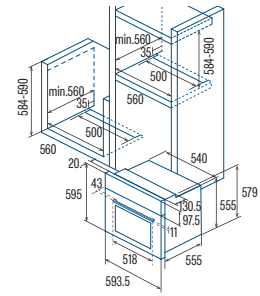
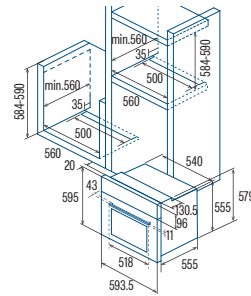
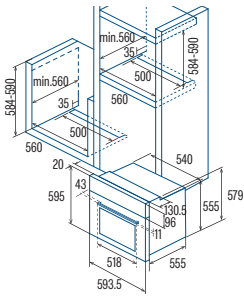
- Horno Multifunción Digital - 8 funciones
- Display digital con programación de tiempo, temperatura y funciones de cocinado
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A

MES 8108 X **369€**

Cod. 07001518 - EAN 8422248379526

NEW

- Horno Multifunción Digital - 8 funciones
- Programador de cocción mecánico con paro automático
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A



Hornos estáticos CATA:

**sencillez,
eficiencia
y cocción
homogénea.**



SES 8105 X **349€**

Cod. 07001520 - EAN 8422248379533

NEW

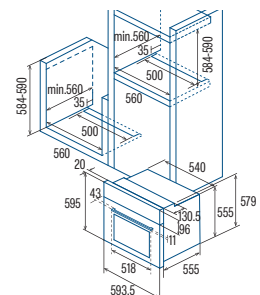
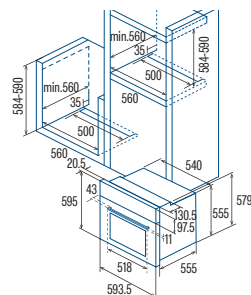
- Horno Estático - 5 funciones
- Programador de cocción mecánico con paro automático
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- Puerta fría 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A

SES 8105 WH **349€**

Cod. 07001522 - EAN 8422248379540

NEW

- Horno Estático - 5 funciones
- Programador de cocción mecánico con paro automático
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- Puerta fría 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A





SES 8004 FB **299€**

Cod. 07001523 - EAN 8422248379557 **NEW**

- Horno Estático - 4 funciones
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- Puerta fría 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A

SES 8004 WH **299€**

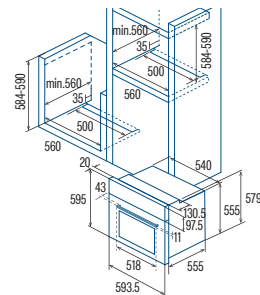
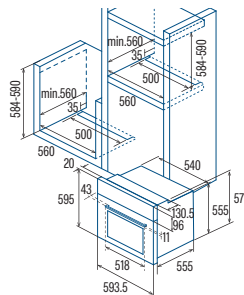
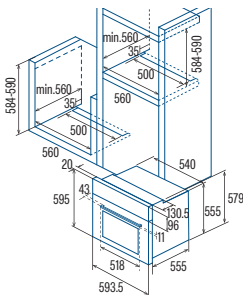
Cod. 07001524 - EAN 8422248379564 **NEW**

- Horno Estático - 4 funciones
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- Puerta fría 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A

SES 8004 X **299€**

Cod. 07001519 - EAN 8422248379571 **NEW**

- Horno Estático - 4 funciones
- 5 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- Puerta fría 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja pastelera y parrilla
- Sistema de limpieza Aquasmart
- Capacidad interior de 73 litros
- Clase de eficiencia energética: A



Hornos rústicos CATA:

tradición y
tecnología en
perfecta
armonía.



MRA 7108 BK **479€**

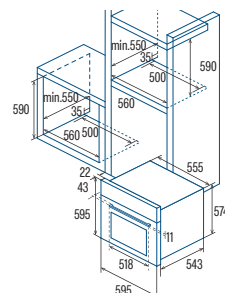
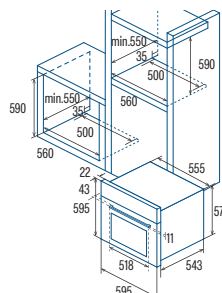
Cod. 07035409 - EAN 8422248077026

- Horno Multifunción - 7 funciones
- Programador de cocción mecánico
- 5 niveles colocación bandejas de fácil desplazamiento
- Puerta 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Capacidad interior 60 litros
- Clase de eficiencia energética: A

MRA 7108 WH **479€**

Cod. 07035009 - EAN 8422248077033

- Horno Multifunción - 7 funciones
- Programador de cocción mecánico
- 5 niveles colocación bandejas de fácil desplazamiento
- Puerta 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda, bandeja pastelera y parrilla
- Capacidad interior 60 litros
- Clase de eficiencia energética: A



Hornos compactos CATA:

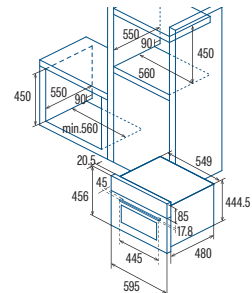
gran rendimiento en un formato compacto.



CMD 5008 X 495€

Cod. 07003307 - **EAN** 8422248067881

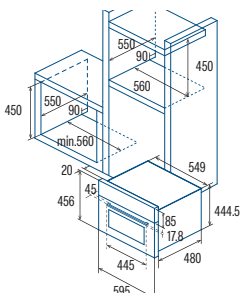
- Horno Multifunción - 8 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- 4 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Encastre en mueble de 45cm
- Capacidad interior 40 litros
- Clase de eficiencia energética: A



MD 5008 WH 505€

Cod. 07003000 - **EAN** 8422248067898

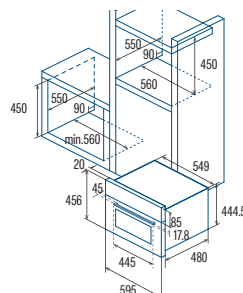
- Horno Multifunción - 8 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- 4 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Encastre en mueble de 45cm
- Capacidad interior 40 litros
- Clase de eficiencia energética: A



MD 5008 BK 479€

Cod. 07003001 - **EAN** 8422248372879

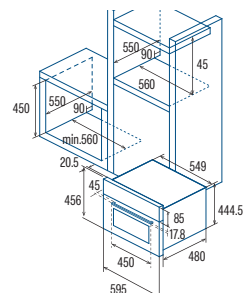
- Horno Multifunción - 8 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- 4 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Encastre en mueble de 45cm
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Capacidad interior 40 litros
- Clase de eficiencia energética: A



CMD 5007 X 460€

Cod. 07003002 - **EAN** 8422248372886

- Horno Multifunción - 6 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- 4 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Encastre en mueble de 45cm
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Capacidad interior 40 litros
- Clase de eficiencia energética: A





MD 5007 WH 479€

MD 5007 BK 460€

ME 4006 X 410€

Cod. 07003003 - EAN 8422248372893

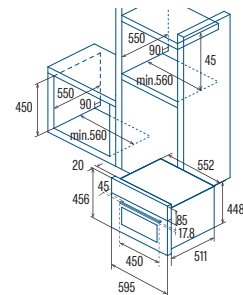
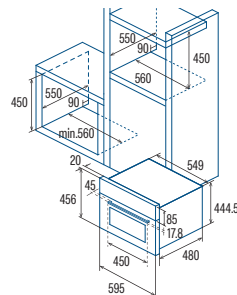
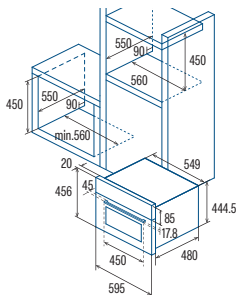
Cod. 07003004 - EAN 8422248372909

Cod. 07003305 - EAN 8422248067867

- Horno Multifunción - 6 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- 4 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Encastre en mueble de 45cm
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Capacidad interior 40 litros
- Clase de eficiencia energética: A

- Horno Multifunción - 6 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- 4 niveles para colocación de bandejas de fácil desplazamiento
- 1 guía telescópica adaptable a cualquier nivel
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Encastre en mueble de 45cm
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Capacidad interior 40 litros
- Clase de eficiencia energética: A

- Horno Multifunción - 6 funciones
- Programador de cocción mecánico
- 4 niveles para colocación de bandejas
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Encastre en mueble de 45cm
- Accesorios: Bandeja y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Encastre en mueble de 45cm
- Capacidad interior 40 litros
- Clase de eficiencia energética: A



Horno
de 90 cm
CATA:

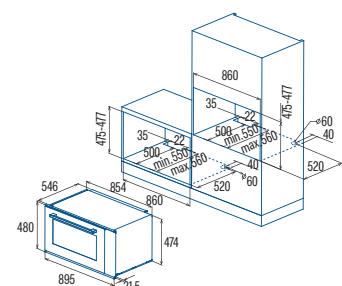
**amplitud
excepcional para
cocinar con total
comodidad.**



CMD 9208 BK 839€

Cod. 07039305 - EAN 8422248093156

- Horno Multifunción - 10 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- Soporte cromado con 5 niveles de altura
- Puerta fría 3 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Ancho de 90cm
- Capacidad interior de 93 litros
- Clase de eficiencia energética: A





CDP 780 AS BK

560€

Cod. 07001401 - EAN 8422248059503

- Horno Multifunción - 8 funciones
- Mandos Push Pull escamoteables
- Display digital con programación de tiempo
- 4 niveles para colocación de bandejas
- 1 guía telescópica
- Puerta 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Para mueble de fondo reducido 50cm
- Capacidad interior 50 litros
- Clase de eficiencia energética: A

CM 760 AS BK

445€

Cod. 07032307 - EAN 8422248059497

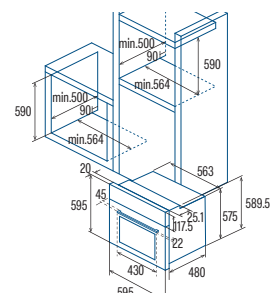
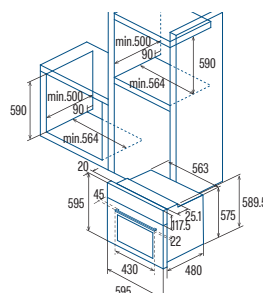
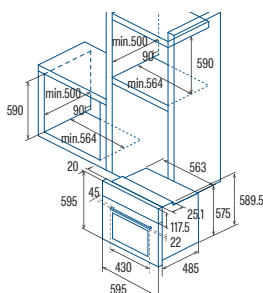
- Horno Multifunción - 6 funciones
- Programador de cocción mecánico
- 4 niveles para colocación de bandejas
- Puerta 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Para mueble de fondo reducido 50cm
- Capacidad interior 50 litros
- Clase de eficiencia energética: A

CM 760 AS WH

479€

Cod. 07032002 - EAN 8422248058568

- Horno Multifunción - 6 funciones
- Programador de cocción mecánico
- 4 niveles para colocación de bandejas
- Puerta 2 cristales con ventilación tangencial
- Accesorios: Bandeja profunda y parrilla
- Sistema de limpieza AquaSmart
- Para mueble de fondo reducido 50cm
- Capacidad interior 50 litros
- Clase de eficiencia energética: A

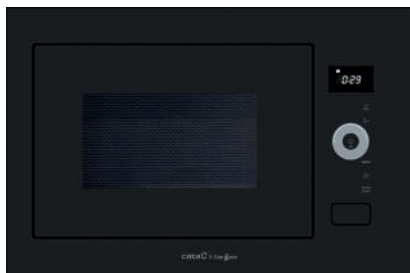


cata 

Microondas

Estética cuidada e innovación avanzada para una integración perfecta en cocinas actuales.





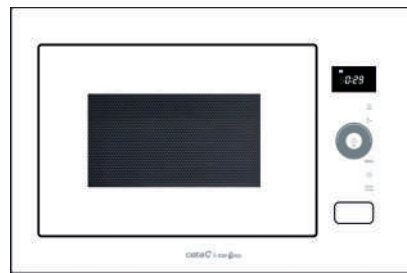
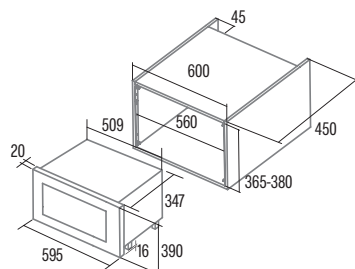
MC B250 DT GBK

369€

NEW

Cod. 07510316 - EAN 8422248387699

- Microondas 25 litros encastrable sin marco
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 1.200W
- Cinco niveles de potencia, 900W salida
- 2 niveles de potencia de grill
- 2 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por peso
- 8 menús de acceso automáticos
- Leche/ Sopa/ Noddles/ Verduras/ Pan/ Pescado/ Carne/ Pollo
- Fácil instalación



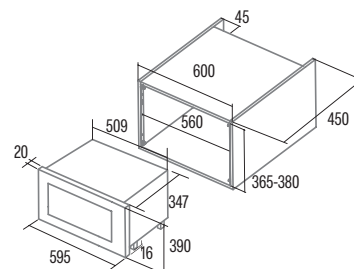
MC B250 DT GWH

379€

NEW

Cod. 07510317 - EAN 8422248387705

- Microondas 25 litros encastrable sin marco
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 1.200W
- Cinco niveles de potencia, 900W salida
- 2 niveles de potencia de grill
- 2 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por peso
- 8 menús de acceso automáticos
- Leche/ Sopa/ Noddles/ Verduras/ Pan/ Pescado/ Carne/ Pollo
- Fácil instalación



5 AÑOS
de garantía

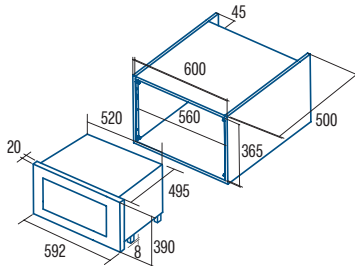




MC B320 DE X **349€**

Cod. 07510318 - EAN 8422248389648 **NEW**

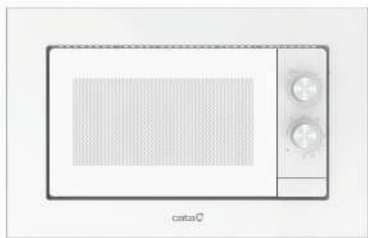
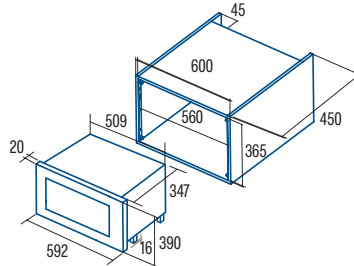
- Microondas 31 litros encastrable
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Funciones de cocción horno tradicional
- Potencia función cocción horno turbo 1.350W
- Grill simultáneo 1.000W
- Cinco niveles de potencia, 900W salida
- 5 niveles de temperatura funciones cocción horno. Min 160- Max 230°C
- 2 niveles de potencia de grill, 3 funciones combi; microondas+grill; microondas+turbo; grill+turbo
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por peso
- 6 menús de acceso automáticos
- Recalentar/Patatas/Carne/Pizza/Verduras/Pescado/Pollo
- Fácil instalación



MC B250 DE X **289€**

Cod. 07510319 - EAN 8422248389655 **NEW**

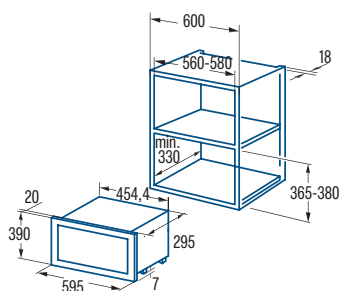
- Microondas 25 litros encastrable
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 1.000W
- Cinco niveles de potencia, 900W salida
- 2 niveles de potencia de grill
- 2 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- 11 menús de acceso automáticos
- Arroz/Verduras/Café/Palomitas/Patatas/Pizza/Pescado/Pan/Pollo/Ternera/Carne
- Fácil instalación



MC B200 MM WH **215€**

Cod. 07510320 - EAN 8422248389662 **NEW**

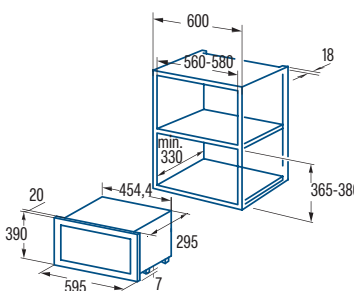
- Microondas 20 litros encastrable
- Instalación en mueble alto / columna de 60 cms de ancho
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 800W
- Cinco niveles de potencia, 700W salida
- 1 nivel de potencia de grill
- 3 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- Fácil instalación



MC B200 MM X **209€**

Cod. 07510321 - EAN 8422248389679 **NEW**

- Microondas 20 litros encastrable
- Instalación en mueble alto / columna de 60 cms de ancho
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 800W
- Cinco niveles de potencia, 700W salida
- 1 nivel de potencia de grill
- 3 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- Fácil instalación

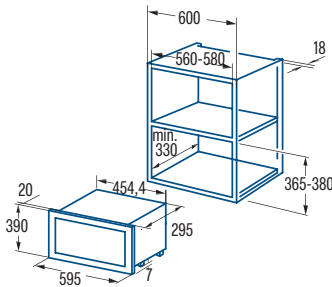




MC 20 D X **289€**

Cod. 07510315 - EAN 8422248377829

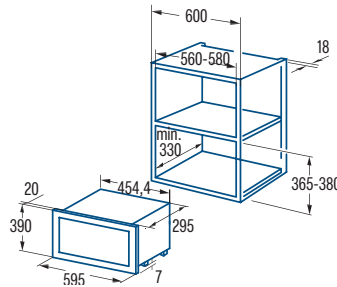
- Microondas 20 litros encastrable
- Instalación en mueble alto / columna de 60 cms de ancho
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 800W
- Cinco niveles de potencia, 700W salida
- 2 niveles de potencia de grill
- 2 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- 6 menús de acceso automáticos
- Arroz/Verduras/Carne/Pasta/Pescado/Pollo
- Fácil instalación



MC 20 D BK **235€**

Cod. 07510312 - EAN 8422248373128

- Microondas 20 litros encastrable
- Instalación en mueble alto / columna de 60 cms de ancho
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 800W
- Cinco niveles de potencia, 700W salida
- 2 niveles de potencia de grill
- 2 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- 6 menús de acceso automáticos
- Arroz/Verduras/Carne/Pasta/Pescado/Recalentar
- Fácil instalación

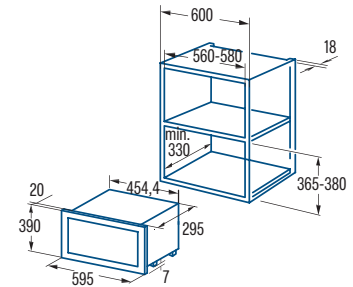


MC 20 D MB **235€**

Cod. 07510323 - EAN 8422248389686

NEW

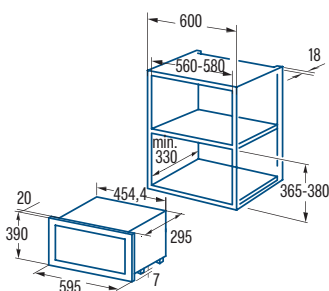
- Microondas 20 litros encastrable
- Instalación en mueble alto / columna de 60 cms de ancho
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 800W
- Cinco niveles de potencia, 700W salida
- 2 niveles de potencia de grill
- 2 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- 6 menús de acceso automáticos
- Arroz/Verduras/Carne/Pasta/Pescado/Recalentar
- Fácil instalación



MC 20 M BK **225€**

Cod. 07510313 - EAN 8422248373135

- Microondas 20 litros encastrable
- Instalación en mueble alto / columna de 60 cms de ancho
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 800W
- Cinco niveles de potencia, 700W salida
- 1 nivel de potencia de grill
- 3 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- Fácil instalación

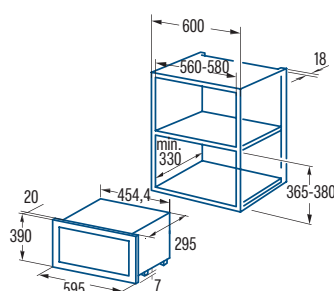


MG B200 MM X **209€**

Cod. 07510324 - EAN 8422248389693

NEW

- Microondas 20 litros encastrable
- Instalación en mueble alto / columna de 60 cms de ancho
- Regulable en altura para ajuste con el mobiliario
- Grill simultáneo de cuarzo 800W
- Cinco niveles de potencia, 700W salida
- 1 nivel de potencia de grill
- 3 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- Fácil instalación



✓ 20 L de capacidad

✓ Descongelación precisa por tiempo y peso

✓ Air Fryer con programas dedicados para patatas fritas, nuggets, alitas, gambas, pizza, entre otros.

Micros CATA con Fryer:

**Microondas de
libre instalación
con función fryer
para un acabado
crujiente.**



MV F230 DT BK AIR FRYER 229€

Cod. 07510325 - EAN 8422248389709

NEW

- Microondas 23 litros libre instalación
- Bandeja air fryer
- Funciones de cocción horno tradicional
- Potencia función cocción horno turbo 1,500W
- Cinco niveles de potencia, 800W salida
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- Fácil instalación

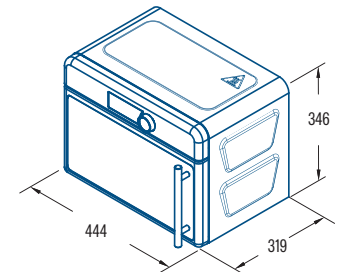
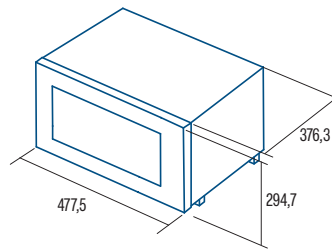


MV F200 DT BK AIR FRYER 265€

Cod. 07510326 - EAN 8422248389716

NEW

- Microondas 20 litros libre instalación
- Bandeja air fryer y plato tostador
- Funciones de cocción horno tradicional
- Ventilador de convección 1.500W
- Grill simultáneo 1.200W
- Cinco niveles de potencia, 700W salida
- 5 niveles de temperatura función air fryer. Min 120 - Max 200°C
- 2 funciones combi microondas+grill
- Interior en acero inoxidable
- Descongelación automática por tiempo y peso
- 16 menús de acceso automáticos
- Fácil instalación



NEW



Acabado premium
en cristal negro

16
menús automáticos
que ajustan tiempo
y potencia

**Microondas + Parrilla Grill
+ Air Fryer en un solo producto**



GIGA 600 BK

5 AÑOS
de garantía
✓

4 zonas de cocción

2 zonas de temperatura

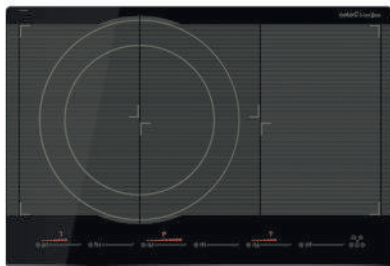
Bloqueo de seguridad

Sistema de fácil instalación



Con una zona modular gigante de Ø400mm



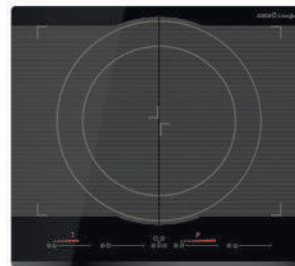
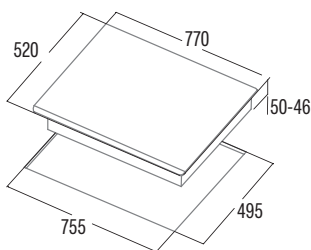


GIGA 750 BK

1.599€

Cod. 08026001 - EAN 8422248054485

- Regulación continua de la potencia
- 6 zonas de cocción: 6 zonas de 237x189mm. 1 zona modular de Ø400mm, 3 zonas modulares de 237x378mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección inteligente de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total 11kW

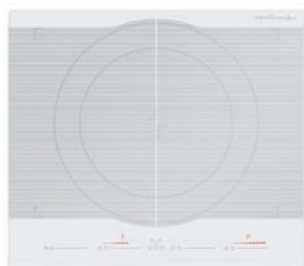
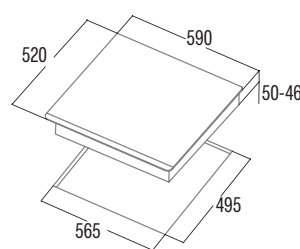


GIGA 600 BK

985€

Cod. 08026002 - EAN 8422248059190

- Regulación continua de la potencia
- 4 zonas de cocción: 4 zonas de 237x189mm. 1 zona modular de Ø400mm, 2 zonas modulares de 237x378mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección inteligente de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total 7,4kW

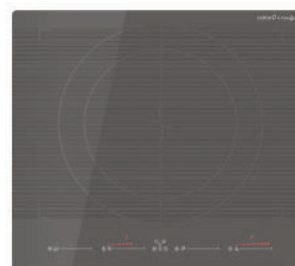
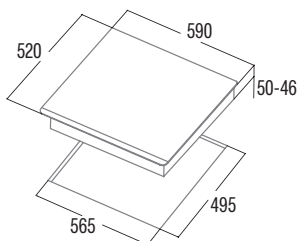


GIGA 600 WH

1.089€

Cod. 08026003 - EAN 8422248059206

- Regulación continua de la potencia
- 4 zonas de cocción: 4 zonas de 237x189mm. 1 zona modular de Ø400mm, 2 zonas modulares de 237x378mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección inteligente de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total 7,4kW

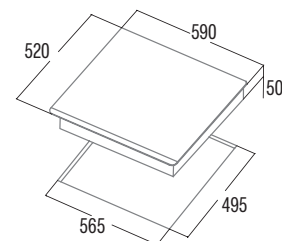


GIGA 600 SD

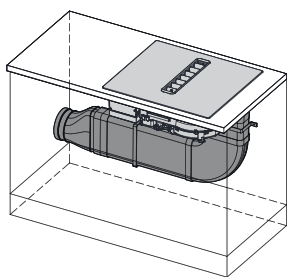
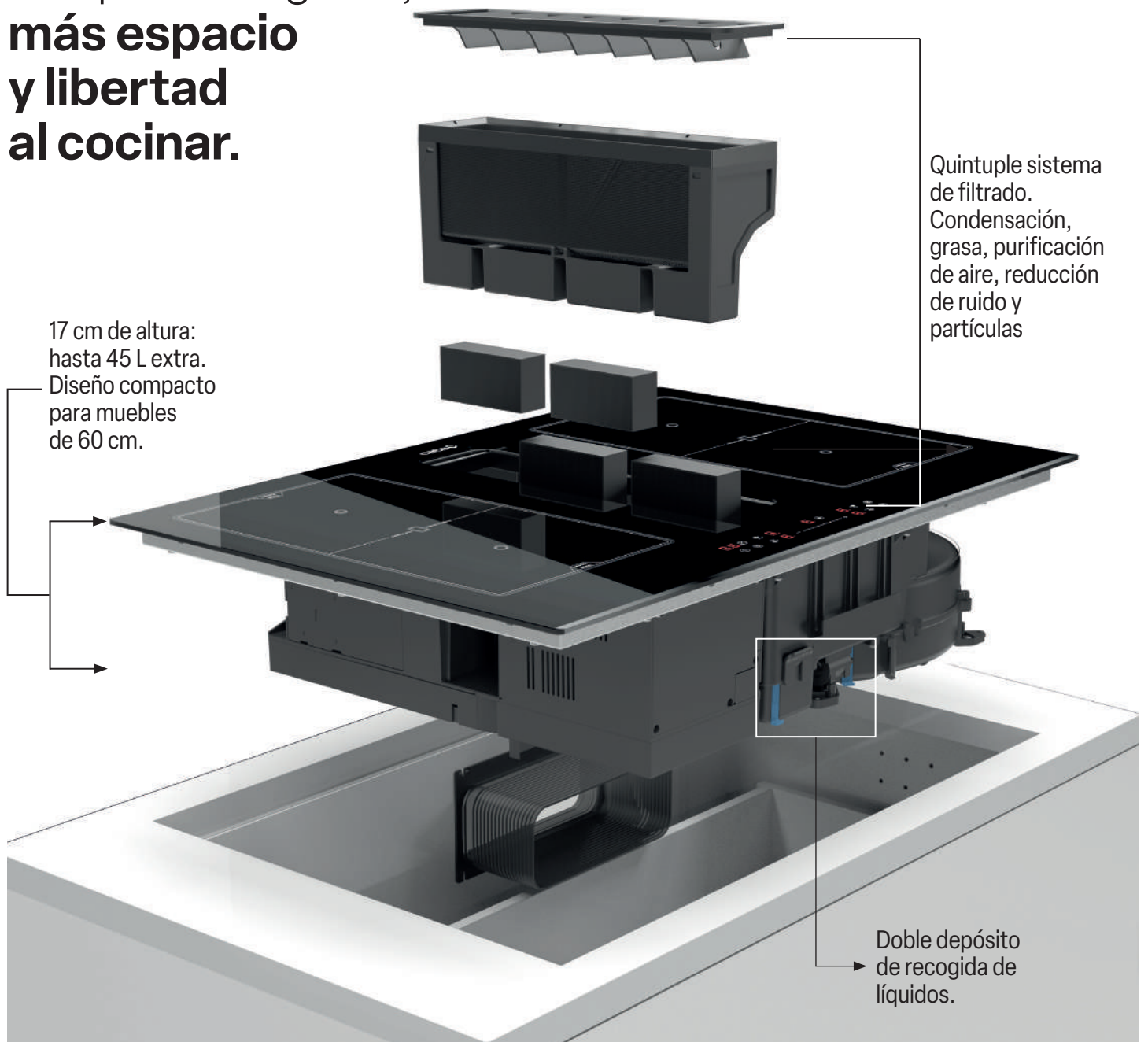
1.255€

Cod. 08026609 - EAN 8422248069014

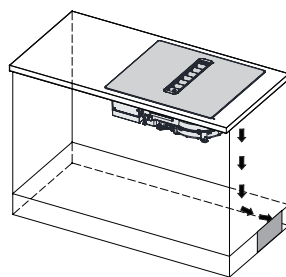
- Regulación continua de la potencia
- 4 zonas de cocción: 4 zonas de 237x189mm. 1 zona modular de Ø400mm, 2 zonas modulares de 237x378mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección inteligente de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total 7,4kW



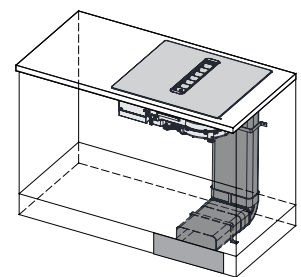
Encimeras con campana integrada,
más espacio y libertad al cocinar.



Salida directa al exterior



Salida interior del zócalo



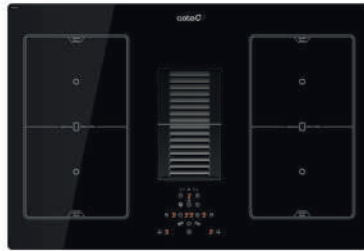
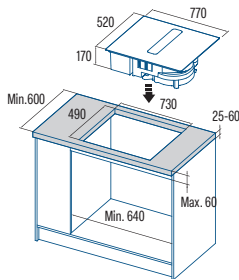
Salida exterior del zócalo



IAS 7024 **1.399€**

Cod. 08000200 - EAN 8422248358699

- Regulación continua de la potencia
- 4 zonas de cocción: 4 zonas de 215x190mm. 2 zonas modulares de 215x380mm
- Panel de control táctil tipo deslizante
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función cocción AUTO
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Altura instalación 17cm
- Potencia limitable, max. 7,4kW



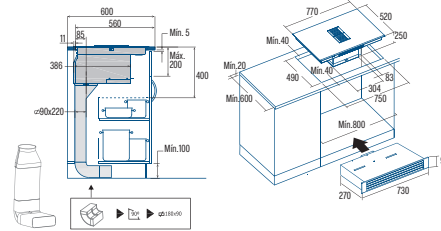
AS 750 **1.229€**

Cod. 08000405 - EAN 8422248109406

- 4 zonas de cocción: 4 zonas de 215x190mm. 2 zonas modulares de 215x380mm
- Control táctil con avisador acústico
- Una función de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total (inducción+extracción) 7,35kW

Kit conductos rectangulares (no incluido)
Cod. 02800992
EAN 8422248112765

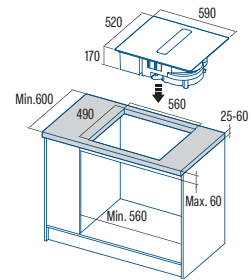
Kit recirculante Zócalo AS750 (no incluido)
Cod. 02800939
EAN 8422248080330



IAS 6024 **1.295€**

Cod. 08000206 - EAN 8422248358705

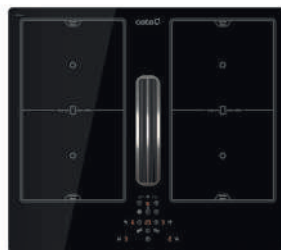
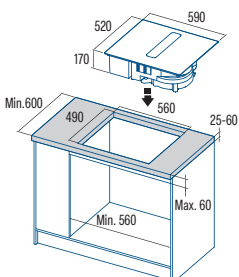
- Regulación continua de la potencia
- 4 zonas de cocción: 4 zonas de 215x190mm. 2 zonas modulares de 215x380mm
- Panel de control táctil tipo deslizante
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función cocción AUTO
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Altura instalación 17cm
- Potencia limitable, max. 7,4kW



IAS 6003 **1.169€**

Cod. 08000203 - EAN 8422248373289

- Regulación continua de la potencia
- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø240mm, 1 zona de Ø180mm, 1 zona de Ø160mm
- Panel de control táctil tipo deslizante
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función cocción AUTO
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Altura instalación 17cm
- Potencia limitable, max. 6,5kW



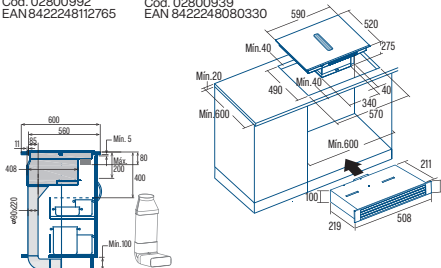
AS 600 **1.169€**

Cod. 08000406 - EAN 8422248198554

- 4 zonas de cocción: 4 zonas de 215x190mm. 2 zonas modulares de 215x380mm
- Control táctil con avisador acústico
- Una función de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total (inducción+extracción) 7,35kW

Kit conductos rectangulares (no incluido)
Cod. 02800992
EAN 8422248112765

Kit recirculante Zócalo AS750 (no incluido)
Cod. 02800939
EAN 8422248080330



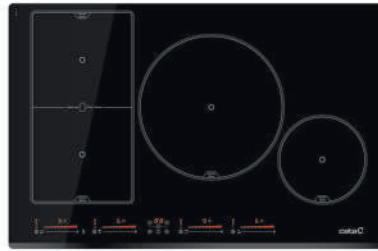
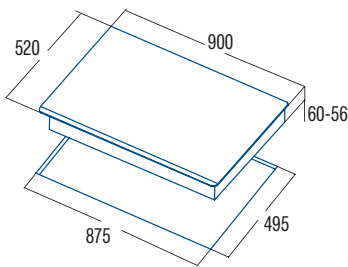
	02890001	KIT CONDUCTOS SL1 222X89
	02890002	CODO COMPACTO 90° 222X89
	02890003	CODO 90° 222X89
	02890004	SOPORTE TUBO 222X89
	02890005	CONECTOR 222X89
	02890006	TUBO PLANO 0,5M 222X89
	02890007	ADAPTADOR REDONDO-PLANO 150/222X89
	02890008	TUBO PLANO FLEXIBLE 0,5M 222X89
	02890009	CODO HORIZONTAL 90° 222X89
	02890010	CODO HORIZONTAL 15° 222X89
	02890011	DEFELCTOR PARED SL1
	02890014	KIT FILTROS DE CARBÓN CERÁMICOS SL1
	02890015	KIT FILTROS PLEGADOS DE CARBÓN SL1



INSB 9012 BK **825€**

Cod. 08024402 - EAN 8422248109413

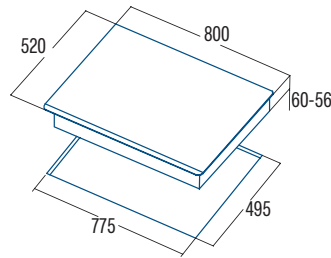
- 5 zonas de cocción: 4 zonas de 210x200mm, 1 zona de Ø300mm. 2 zonas modulares de 210x400mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total 9kW



INSB 8021 BK **615€**

Cod. 08081401 - EAN 8422248109536

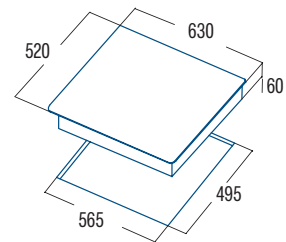
- 4 zonas de cocción: 2 zonas de 210x200mm, 1 zona de Ø300mm, 1 zona de Ø180mm. 1 zona modular de 210x400mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total 7,2kW



INSB 6532 MB **529€**

Cod. 08063415 - EAN 8422248390125 **NEW**

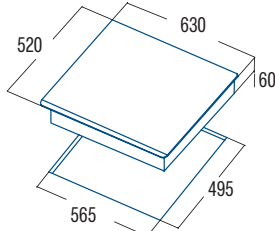
- **Regulación continua de la potencia**
- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø320/190mm, 1 zona de Ø210mm, 1 zona de Ø160mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- Conectividad AUTO para control automático de las campanas CATA AUTO
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa. Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- **Cristal negro mate**
- Potencia limitable, max. 6,5kW.
- **Optimizado para Ecodiseño**



INSB 6532 BK **519€**

Cod. 08063414 - EAN 8422248383639 **NEW**

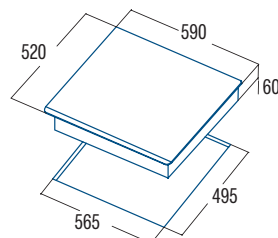
- **Regulación continua de la potencia**
- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø320/190mm, 1 zona de Ø210mm, 1 zona de Ø160mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- Conectividad AUTO para control automático de las campanas CATA AUTO
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa. Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia limitable, max. 6,5kW.
- **Optimizado para Ecodiseño**



INSB 6030 WH **619€**

Cod. 08053000 - EAN 8422248108607

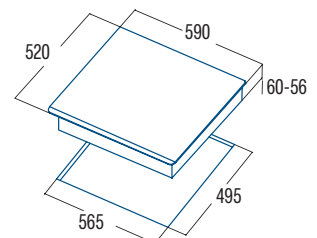
- **Regulación continua de la potencia**
- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø300/180mm, 1 zona de Ø210mm, 1 zona de Ø160mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- Conectividad AUTO para control automático de las campanas CATA AUTO
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa. Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia limitable, max. 7,1kW

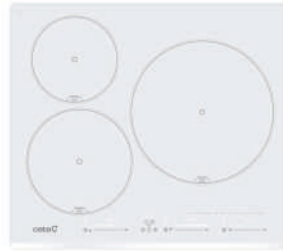


INSB 6028 BK **439€**

Cod. 08063500 - EAN 8422248108577

- **Regulación continua de la potencia**
- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø280/180mm, 1 zona de Ø210mm, 1 zona de Ø160mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- Conectividad AUTO 2 para control automático de las campanas CATA AUTO 2
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa. Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia limitable, max. 7,1kW



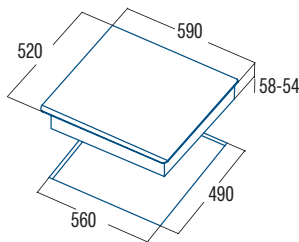


INSB 6003 E2 BK 409€

409€

Cod. 08063122 - EAN 8422248355735

- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø300mm, 1 zona de Ø230mm, 1 zona de Ø180mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Instalación sin ranura de ventilación frontal
- Potencia limitable, max. 7,1kW

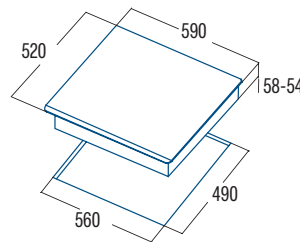


INSB 6003 E2 WH 515€

515€

Cod. 08063123 - EAN 8422248357159

- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø300mm, 1 zona de Ø230mm, 1 zona de Ø180mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Instalación sin ranura de ventilación frontal
- Potencia limitable, max. 7,1kW

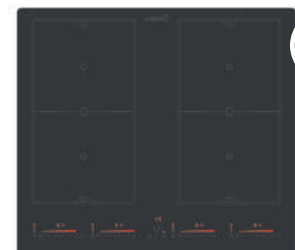
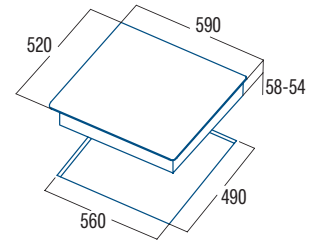


IBS 6303 E2 379€

379€

Cod. 08063116 - EAN 8422248351836

- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø280mm, 1 zona de Ø210mm, 1 zona de Ø160mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Instalación sin ranura de ventilación frontal
- Potencia limitable, max. 7,1kW

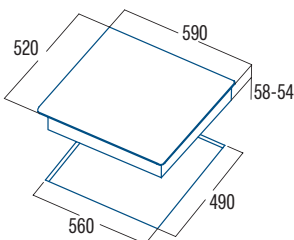


IB 6303 E2 BK 359€

359€

Cod. 08063120 - EAN 8422248355919

- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø280mm, 1 zona de Ø210mm, 1 zona de Ø160mm
- Control táctil con avisador acústico
- Dispone de tres funciones de cocción
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Instalación sin ranura de ventilación frontal
- Potencia limitable, max. 7,1kW

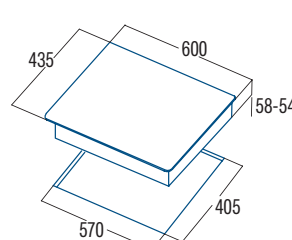


IB 5003 BK 440€

440€

Cod. 08074007 - EAN 8422248094191

- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø280mm, 1 zona de Ø180mm, 1 zona de Ø160mm
- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 6,5kW



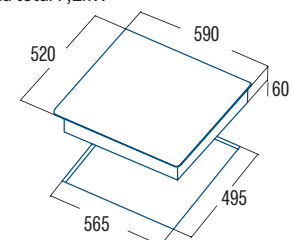
IFSB 6460 MB 499€

499€

Cod. 08061208 - EAN 8422248390132

NEW

- 4 zonas de cocción: 4 zonas de 210x200mm. 2 zonas modulares de 210x400mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- Dispone de tres funciones de cocción
- Conectividad AUTO 2 para control automático de las campanas CATA AUTO 2
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función Pausa
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- **Cristal negro mate**
- Potencia total 7,2kW



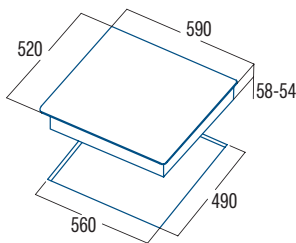
TECNOLOGÍA QUE ELEVA TUS RECETAS

**Cuatro zonas y funciones
inteligentes que transforman tu
cocina con potencia, control
táctil y conectividad avanzada.**

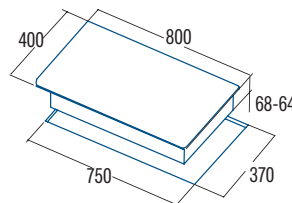



IB 6324 E2 BK
359€
Cod. 08063119 - **EAN** 8422248355704

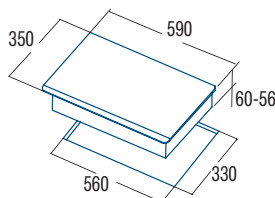
- 4 zonas de cocción: 1 zona de Ø210mm, 1 zona de Ø180mm, 2 zonas de Ø160mm
- Control táctil con avisador acústico
- Dispone de tres funciones de cocción
- Conectividad AUTO 2 para control automático de las campanas CATA AUTO 2
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Instalación sin ranura de ventilación frontal
- Potencia limitable, max. 7kW


IB 853 BK
575€
Cod. 08081210 - **EAN** 8422248109529

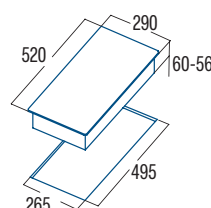
- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø270mm, 1 zona de Ø220mm, 1 zona de Ø180mm
- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 6,7kW


IB 2 PLUS BK
339€
Cod. 08027208 - **EAN** 8422248109420

- 2 zonas de cocción: 1 zona de Ø220mm, 1 zona de Ø180mm
- Control táctil deslizante con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total 3,5kW


ISB 3102 BK
289€
Cod. 08003405 - **EAN** 8422248109314

- 2 zonas de cocción: 1 zona de Ø200mm, 1 zona de Ø180mm
- Control táctil deslizante con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 3,5kW



FORMATOS
QUE SE
ADAPTAN
A TI

La inducción de CATA
combina elegancia y
potencia en una gama
exclusiva de formatos
para cada cocina.



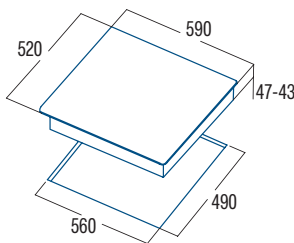


TTS 6032

319€

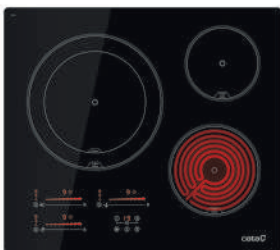
Cod. 08063214 - EAN 8422248373142

- 3 zonas de cocción: 1 zona de $\varnothing 320/240/170$ mm, 1 zona de $\varnothing 180$ mm, 1 zona de $\varnothing 140$ mm
- Control táctil deslizante con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Bisel frontal
- Potencia total 7,2kW



POTENCIA Y PRECISIÓN EN CADA RECETA:

Zona de 32 cm con triple fuego, control deslizante independiente y 9 niveles de potencia para cocinar con total libertad y rapidez.

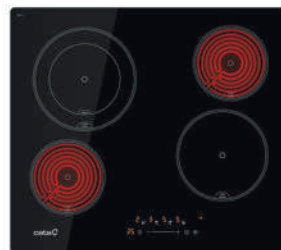
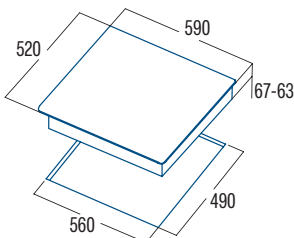


TDM 6003

309€

Cod. 08063413 - EAN 8422248357357

- 3 zonas de cocción: 1 zona de $\varnothing 280/200$ mm, 1 zona de $\varnothing 180$ mm, 1 zona de $\varnothing 140$ mm
- Control táctil deslizante independiente para cada zona
- 9 niveles de potencia regulables
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 5,4kW

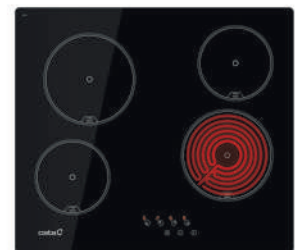
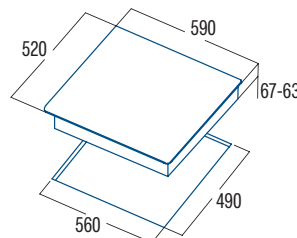


TT 6004

309€

Cod. 08063215 - EAN 8422248373159

- 4 zonas de cocción: 1 zona de $\varnothing 210/140$ mm, 1 zona de $\varnothing 180$ mm, 2 zonas de $\varnothing 140$ mm
- Control táctil deslizante con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 6,4kW

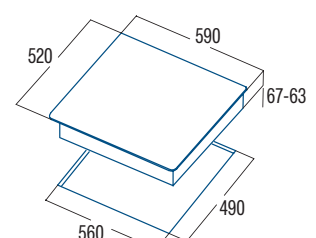


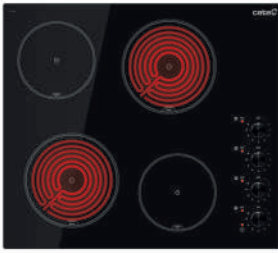
TN 604

259€

Cod. 08040011 - EAN 8422248109321

- 4 zonas de cocción: 2 zonas de $\varnothing 180$ mm, 2 zonas de $\varnothing 140$ mm
- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 6kW





604 HVI **329€**

Cod. 08072203 - **EAN** 8422248382083 **NEW**

- 4 zonas de cocción: 2 zonas de Ø200mm, 2 zonas de Ø165mm
- Controles mecánicos
- 9 niveles de potencia regulables
- Potencia total 6kW

TT 6003 **309€**

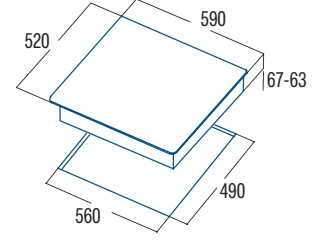
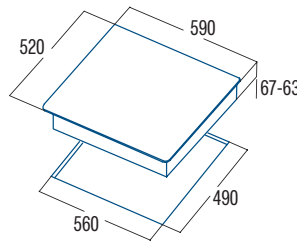
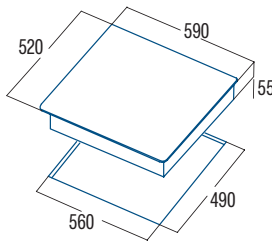
Cod. 08063212 - **EAN** 8422248109475

- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø280/220/155mm, 1 zona de Ø185mm, 1 zona de Ø155mm
- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 5,7kW

TD 6003 BK **289€**

Cod. 08063411 - **EAN** 8422248109499

- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø270/210mm, 1 zona de Ø180mm, 1 zona de Ø140mm
- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 5,4kW



TT 5003 **319€**

Cod. 08077001 - **EAN** 8422248109512

- 3 zonas de cocción: 1 zona de Ø280/220/155mm, 1 zona de Ø185mm, 1 zona de Ø150mm
- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 5,7kW

TD 3002 BK **225€**

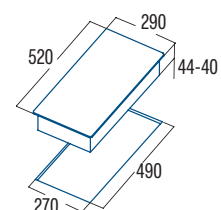
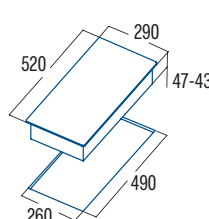
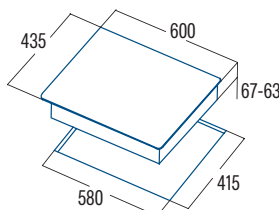
Cod. 08060405 - **EAN** 8422248109444

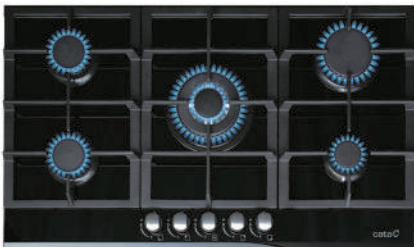
- 2 zonas de cocción: 1 zona de Ø190/120mm, 1 zona de Ø155mm
- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Alarma de cuenta atrás
- Bloqueo de seguridad
- Potencia total 3,2kW

VI 302 **245€**

Cod. 08049007 - **EAN** 8422248109437

- 2 zonas de cocción: 1 zona de Ø195mm, 1 zona de Ø160mm
- Controles mecánicos
- 9 niveles de potencia regulables
- Potencia total 3kW





LCI 9041 BK

399€

Cod. 08005404 - **EAN** 8422248081924

- 5 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Izquierda abajo: 1 semi-rápido de 1,75kW
Centro: 1 triple corona de 3,5kW
Derecha arriba: 1 rápido de 3kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 11kW

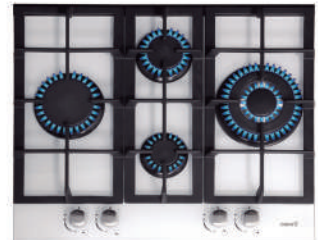


L-7005 CI

324€

Cod. 08046410 - **EAN** 8422248081962

- 5 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda abajo: 1 semi-rápido de 1,75kW
Centro: 1 triple corona de 3,5kW
Derecha arriba: 1 rápido de 3kW
Derecha abajo: 1 semi-rápido de 1,75kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 11kW

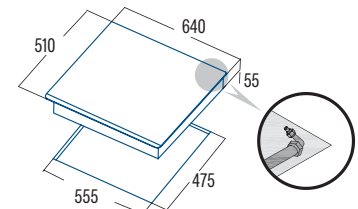
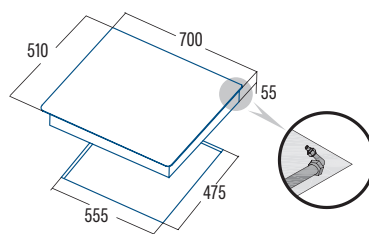
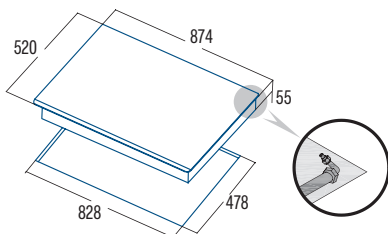


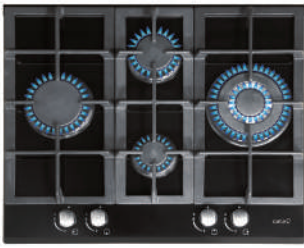
LCI 6031 WH

365€

Cod. 08041100 - **EAN** 8422248072557

- 4 quemadores de gas:
Arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Abajo: 1 auxiliar de 1kW
Derecha: 1 triple corona de 3,5kW
Izquierda: 1 rápido de 3kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 9,25kW





LCI 6031 BK 309€

Cod. 08041500 - EAN 8422248072724

- 4 quemadores de gas:
Arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Abajo: 1 auxiliar de 1kW
Derecha: 1 triple corona de 3,5kW
Izquierda: 1 rápido de 3kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 9,25kW

LCIB 6031 BK 309€

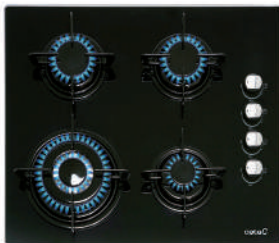
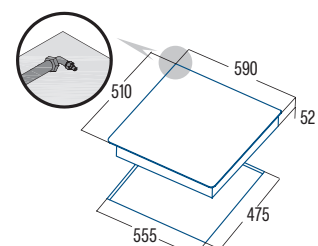
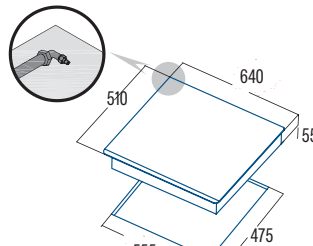
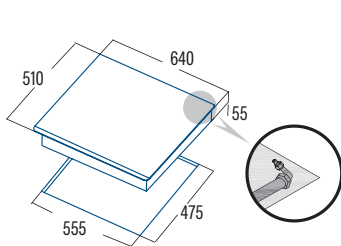
Cod. 08041503 - EAN 8422248078788

- 4 quemadores de gas:
Arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Abajo: 1 auxiliar de 1kW
Derecha: 1 triple corona de 3,5kW
Izquierda: 1 rápido de 3kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Uso exclusivo para Gas Butano
- Potencia total 9,25kW

CCI 6031 BK 279€

Cod. 08041501 - EAN 8422248073691

- 4 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Izquierda abajo: 1 triple corona de 3,5kW
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 8kW



CI 631 BK 245€

Cod. 08041412 - EAN 8422248058681

- 4 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Izquierda abajo: 1 triple corona de 3,5kW
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 8kW

CIB 6031 BK 245€

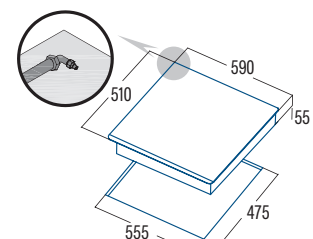
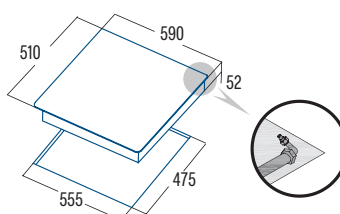
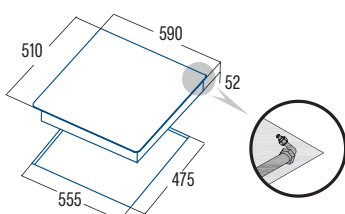
Cod. 08068400 - EAN 8422248068352

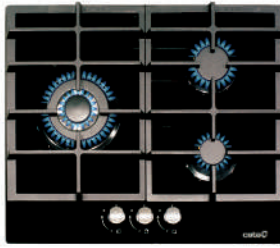
- 4 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Izquierda abajo: 1 triple corona de 3,5kW
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Uso exclusivo para Gas Butano
- Potencia total 8kW

LCI 6021 BK 279€

Cod. 08068401 - EAN 8422248068376

- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 6,25kW





LCIB 6021 BK **279€**

Cod. 08068403 - EAN 8422248078795

- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Uso exclusivo para Gas Butano
- Potencia total 6,25kW

SCI 6021 BK **265€**

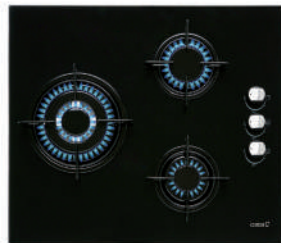
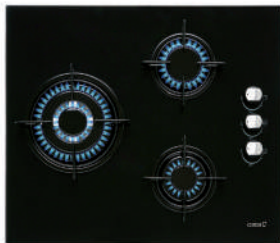
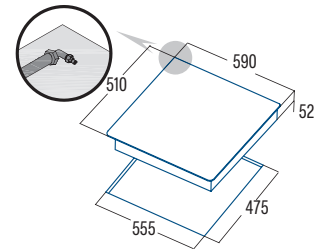
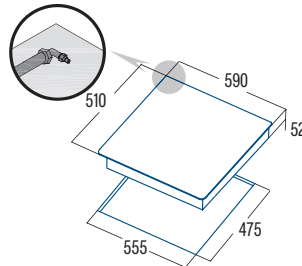
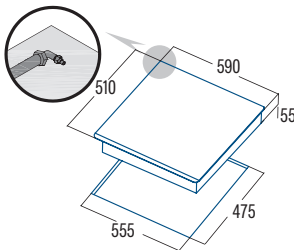
Cod. 08068405 - EAN 8422248112642

- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 6,25kW

CCI 6021 BK **279€**

Cod. 08068501 - EAN 8422248073707

- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 6,25kW



CI 6021 BK **245€**

Cod. 08068309 - EAN 8422248067355

- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 6,25kW

CIB 6021 BK **245€**

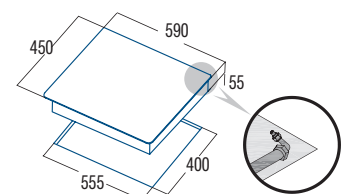
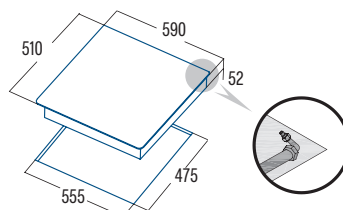
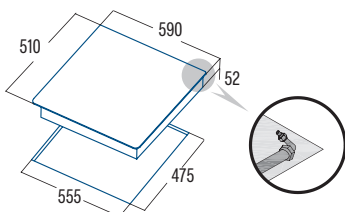
Cod. 08068402 - EAN 8422248073677

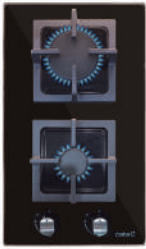
- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Uso exclusivo para Gas Butano
- Potencia total 6,25kW

CCI 5003 BK **245€**

Cod. 08041505 - EAN 8422248094269

- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 auxiliar de 1kW
Derecha abajo: 1 semi-rápido de 1,75kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 6,25kW



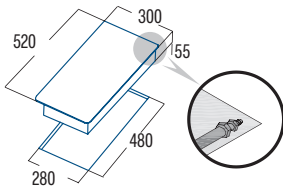


SCI 3002 BK

195€

Cod. 08047410 - EAN 8422248093743

- 2 quemadores de gas:
Arriba: 1 rápido de 3kW
Abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 4,0kW



Placas **CRISTAL GAS**

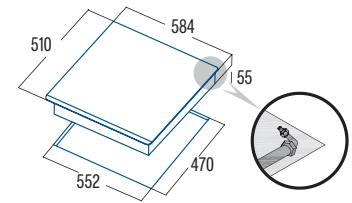


RCI 631 BK

299€

Cod. 08028403 - EAN 8422248055024

- 4 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 triple corona de 3,5kW
Izquierda abajo: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 8kW

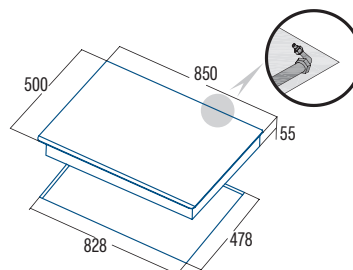


LGI 9041 X

379€

Cod. 08005350 - EAN 8422248081948

- 5 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 rápido de 3kW
Izquierda abajo: 1 semi-rápido de 1,75kW
Centro: 1 triple corona de 3,5kW
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido eléctrico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores de gas butano incluidos en la caja
- Potencia total 11kW

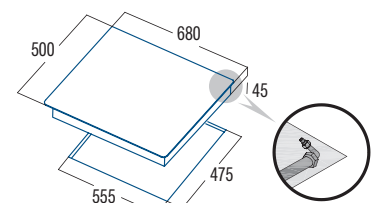


LGI 7041 X

359€

Cod. 08045305 - EAN 8422248108812

- 5 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75 kW
Izquierda abajo: 1 auxiliar 1 kW
Centro: 1 triple corona de 3,5kW
Derecha arriba: 1 rápido de 3kW
Derecha abajo: 1 semi-rápido de 1,75kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 11kW



5
QUEMADORES
DE GAS


LGD 631 X 309€
Cod. 08066002 - **EAN** 8422248058735

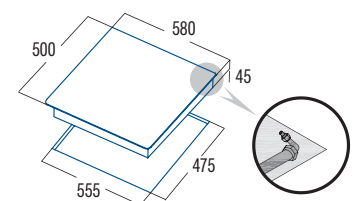
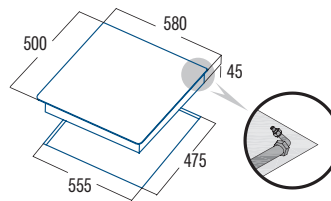
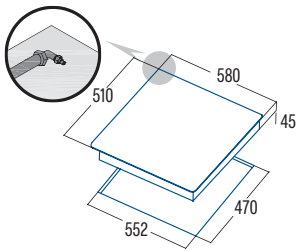
- 4 quemadores de gas:
Arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Abajo: 1 auxiliar de 1kW
Derecha: 1 triple corona de 3,5kW
Izquierda: 1 rápido de 3kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores de hierro fundido
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 9,25kW

GI 6031 X 225€
Cod. 08066011 - **EAN** 8422248067331

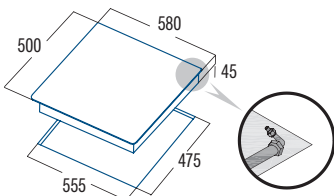
- 4 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Izquierda abajo: 1 triple corona de 3,5kW
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido electrónico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Potencia total 8kW

GI 6004 X 215€
Cod. 08066600 - **EAN** 8422248067775

- 4 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Izquierda abajo: 1 rápido de 3kW
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido eléctrico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores de gas butano incluidos en la caja
- Potencia total 7,5kW


GIB 6004 X 215€
Cod. 08066312 - **EAN** 8422248068369

- 4 quemadores de gas:
Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Izquierda abajo: 1 rápido de 3kW
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido eléctrico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Uso exclusivo para Gas Butano
- Potencia total 7,5kW



Descubre la gama
de placas inox de
CATA:

**Diseño elegante, máximo
rendimiento y la durabilidad
que tu cocina merece.**



GI 6021 X **235€**

Cod. 08068308 - EAN 8422248067348

- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido eléctrico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores de gas butano incluidos en la caja
- Potencia total 6,25kW

GIB 6021 X **235€**

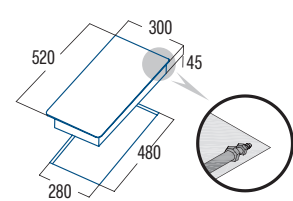
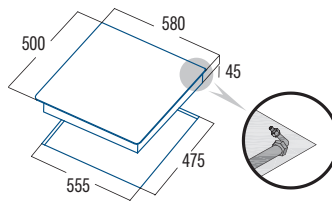
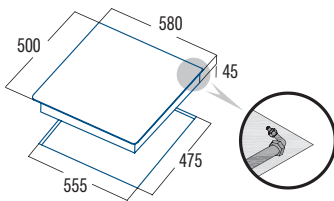
Cod. 08068310 - EAN 8422248073684

- 3 quemadores de gas:
Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
Izquierda: 1 triple corona de 3,5kW
- Encendido eléctrico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Uso exclusivo para Gas Butano
- Potencia total 6,25kW

GI 3002 X **135€**

Cod. 08039600 - EAN 8422248108829

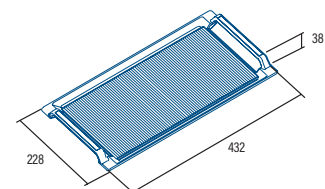
- 2 quemadores de gas:
Arriba: 1 rápido de 3kW
Abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Encendido eléctrico integrado en el mando
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores esmaltados
- Preparada para Gas Natural
- Inyectores de gas butano incluidos en la caja
- Potencia total 4,0kW



PARRILLA BARBACOA **91€**

Cod. 03017400 - EAN 8422248082563

- Apta sólo para inducción
- Parrilla de hierro fundido esmaltado
- Para cocinar carnes, pescados y verduras de forma saludable, con poco o sin aceite.
- Buena retención del calor.
- Espesor cuerpo de la parrilla: 8mm
- Gran resistencia y durabilidad.
- Canales laterales para la recogida de líquidos y grasa
- Fácil de limpiar





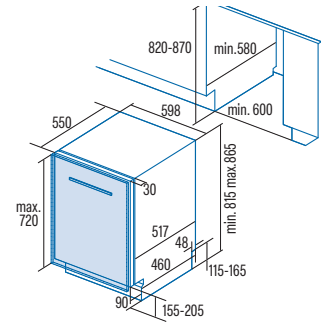
Lavavajillas CATA:
Tú disfruta, él se encarga.



LVI 62014 **719€**

Cod. 07200078 - EAN 8422248351379

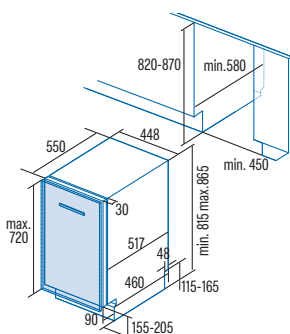
- 14 cubiertos
- Eficiencia Energética D, Secado A y Limpieza A.
- Tercera bandeja para cubertería
- 47 dB(A) de potencia acústica
- 8 programas: Intensivo, Automático, Normal, Eco, Cristal, Express 90 minutos, Rápido 30 minutos
- Funciones: Programación diferida hasta 24 horas, media carga, extra secado.
- Apertura automática



LVI 48010 **659€**

Cod. 07200080 - EAN 8422248351393

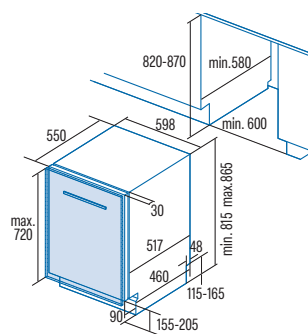
- 10 cubiertos
- Eficiencia Energética D, Secado A y Limpieza A.
- Tercera bandeja para cubertería
- 47 dB(A) de potencia acústica
- 8 programas: Intensivo, Automático, Normal, Eco, Cristal, Express 90 minutos, Rápido 30 minutos
- Funciones: Programación diferida hasta 24 horas, media carga, extra secado.
- Apertura automática



LVI 62012 **659€**

Cod. 07200079 - EAN 8422248351386

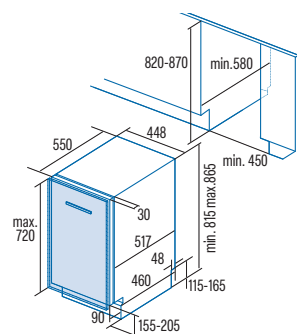
- 14 cubiertos
- Eficiencia Energética E, Secado A y Limpieza A.
- 47 dB(A) de potencia acústica
- 8 programas: Intensivo, Automático, Normal, Eco, Cristal, Express 90 minutos, Rápido 30 minutos
- Funciones: Programación diferida hasta 24 horas, media carga, extra secado.



LVI 47010 **539€**

Cod. 07200081 - EAN 8422248351409

- 10 cubiertos
- Eficiencia Energética E, Secado A y Limpieza A.
- 47 dB(A) de potencia acústica
- 8 programas: Intensivo, Automático, Normal, Eco, Cristal, Express 90 minutos, Rápido 30 minutos
- Funciones: Programación diferida hasta 24 horas, media carga, extra secado.



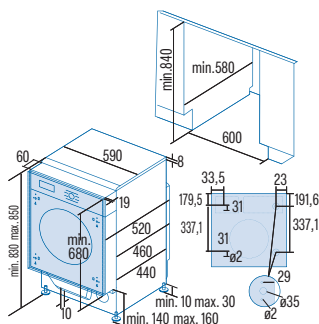


LI 08015

925€

Cod. 07900005 - EAN 8422248360302

- Capacidad 8 kg
- 1400 rpm
- Clase energética A
- Numero de programas lavado: 16
- Display, programación diferida 24 horas, duración y tiempo restante de programa
- Sistema automático de reducción de la espuma
- Auto equilibrado de la carga
- Bloqueo seguridad niños



CATA se integra

Frigoríficos integrables que respetan tu estilo y cuidan tu frescura.

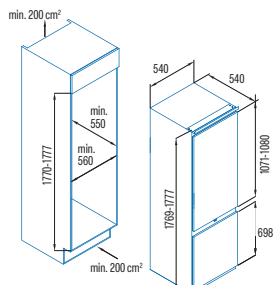


CI-54177 ST SL

865€

Cod. 07800078 - EAN 8422248350945

- Frigorífico combi de integración estático 1,77m
- Eficiencia energética E
- Frigorífico: 1 cajón portaverduras, 3 balcones en puerta y 3 bandejas de cristal
- Congelador: 3 cajones de gran capacidad
- Función de super congelamiento
- Capacidad neta (L): 249 (179+70)
- Consumo eléctrico: 216 kW/año
- Iluminación LED
- Sistema de puertas deslizantes
- Puertas Reversibles



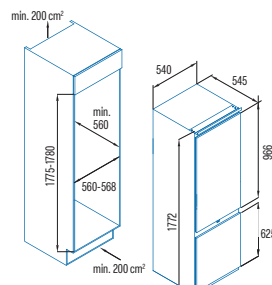
CI-54178 NF SL

779€

Cod. 07800087 - EAN 8422248392365

NEW

- Frigorífico combi de integración Total no Frost 1,77 m
- Eficiencia energética E
- Sistema No Frost en frigorífico y congelador
- Función Dual
- Frigorífico: 1 cajón portaverduras, 3 balcones en puerta y 4 bandejas de cristal
- Congelador: 3 cajones de gran capacidad
- Función de super congelamiento y enfriamiento
- Capacidad neta (L): 252 (176 + 76)
- Consumo eléctrico : 235 kW/año
- Iluminación LED
- Sistema de puertas deslizantes
- Puertas Reversibles

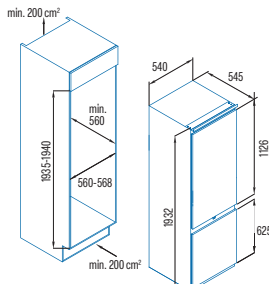




CI-54193 NF SL **1.029€**

Cod. 07800082 - EAN 8422248392310 **NEW**

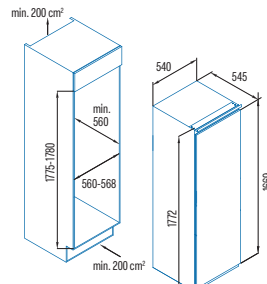
- Frigorífico combi de integración Total no Frost 1,93 m
- Eficiencia energética E
- Sistema No Frost en frigorífico y congelador
- Función Dual
- Frigorífico: 2 cajones portaverduras, 4 balcones en puerta, 5 bandejas de cristal y botellero
- Congelador: 3 cajones de gran capacidad
- Función de super congelamiento y enfriamiento
- Capacidad neta (L): 284 (208 + 76)
- Consumo eléctrico : 232 kW/año
- Iluminación LED
- Sistema de puertas deslizantes
- Puertas Reversibles



FI-54177 NF **865€**

Cod. 07800083 - EAN 8422248392334 **NEW**

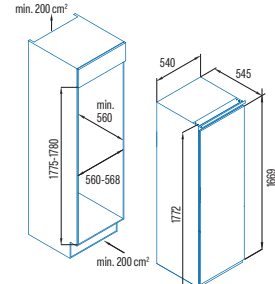
- Frigorífico de integración Total no Frost 1,77 m
- Eficiencia energética E
- Sistema No Frost en frigorífico
- Frigorífico: 1 cajón portaverduras, 1 cajón para carne y pescado, 5 balcones en puerta, 5 bandejas de cristal y botellero
- Función de super enfriamiento
- Capacidad neta (l): 300 (280 + 20)
- Consumo eléctrico : 135 Kw/año
- Iluminación LED
- Puertas Reversibles
- Posibilidad de Side by Side integrable con nuestro modelo ZI-54177 NF



ZI-54177 NF **985€**

Cod. 07800084 - EAN 8422248392341 **NEW**

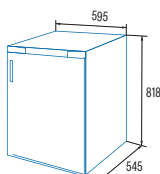
- Congelador de integración Total no Frost 1,77 m
- Eficiencia energética E
- Sistema No Frost en congelador
- Función Dual
- Congelador: 5 cajones de gran capacidad
- Función de super congelamiento
- Capacidad neta (L): 235 (+ 235)
- Consumo eléctrico : 244 kW/año
- Iluminación LED
- Puertas Reversibles
- Posibilidad de Side by Side integrable con nuestro modelo FI-54177 NF



TI-59818 ST **479€**

Cod. 07800086 - EAN 8422248392358 **NEW**

- Frigorífico integración estático de 0,82 m
- Eficiencia energética E
- Frigorífico: 1 cajón congelador
- Capacidad neta (l): 121 (104 + 17)
- Consumo eléctrico: 148 Kw/año
- Iluminación LED
- Puertas Reversibles



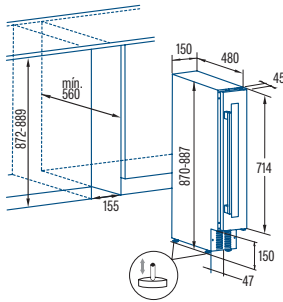


VI 15107 X

589€

Cod. 07751006 - **EAN** 8422248101790

- Vinoteca no frost de encastre total
- Capacidad 7 botellas
- Temperatura entre 5/20°C
- Control electrónico de temperatura
- Luz interior LED
- Nivel sonoro 41dB
- Puerta reversible
- Clase energética G

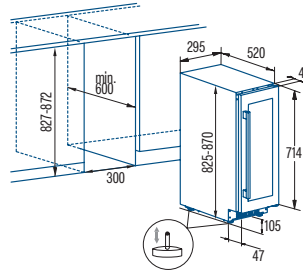


VI 30117 X

725€

Cod. 07751007 - **EAN** 8422248101806

- Vinoteca no frost de encastre total
- Capacidad 17 botellas
- Dos zonas de Temperatura entre 5/22°C
- 5/13° para blancos jóvenes, dulces, rosados y champán
- 13/22° para blancos de crianza y tintos
- Control electrónico de temperatura
- Luz interior LED
- Nivel sonoro 41dB
- Puerta reversible
- Clase energética G
- 4 estantes de madera

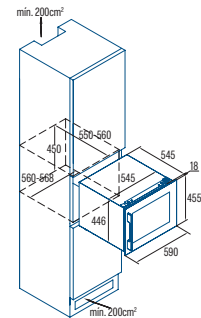


VI 54024 X

855€

Cod. 07751008 - **EAN** 8422248101837

- Vinoteca no frost de encastre total
- Capacidad 28 botellas
- Temperatura entre 5/20°C
- 2 estantes de madera
- Control electrónico de temperatura
- Luz interior LED
- Puerta reversible. Nivel sonoro 40dB
- Clase energética G

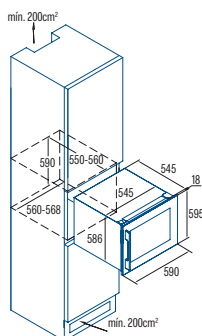


VI 59036 X

985€

Cod. 07751009 - **EAN** 8422248371575

- Vinoteca no frost de encastre total
- Capacidad 36 botellas
- Dos zonas de Temperatura entre 5/22°C
- 5/13° para blancos juvenes, dulces, rosados y champán
- 13/22° para blancos de crianza y tintos
- 3 estanterías de madera
- Control electrónico de temperatura
- Luz interior LED
- Puerta reversible. Nivel sonoro 39dB
- Clase energética G

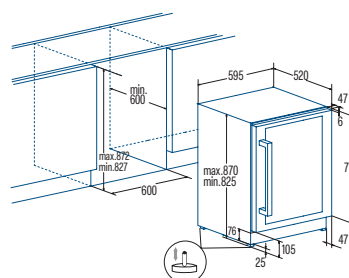


VI 59082 X

1.129€

Cod. 07702004 - **EAN** 8422248098915

- Vinoteca no frost de encastre total
- Capacidad 46 botellas
- Dos zonas de Temperatura entre 5/22°C
- 5/13° para blancos jóvenes, dulces, rosados y champán
- 13/22° para blancos de crianza y tintos
- 5 estanterías de madera
- Control electrónico de temperatura
- Luz interior LED
- Puerta reversible. Nivel sonoro 41dB
- Clase energética G

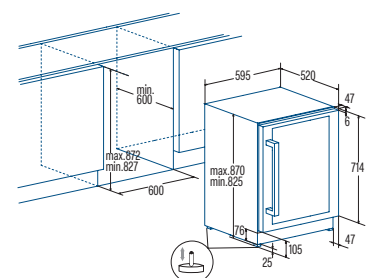


VI 59082 BK

1.129€

Cod. 07701404 - **EAN** 8422248110785

- Vinoteca no frost de encastre total
- Capacidad 46 botellas
- Dos zonas de Temperatura entre 5/22°C
- 5/13° para blancos jóvenes, dulces, rosados y champán
- 13/22° para blancos de crianza y tintos
- 5 estanterías de madera
- Control electrónico de temperatura.
- Luz interior LED
- Puerta reversible. Nivel sonoro 41dB
- Clase energética G



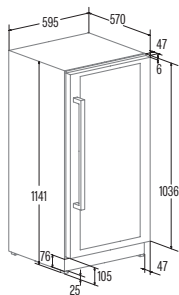


VI 59103 FS BK

1.239€

Cod. 07751010 - EAN 8422248371582

- Vinoteca no frost de libre instalación
- Capacidad 65 botellas
- Dos zonas de Temperatura entre 5/22°C
5/13º para blancos jóvenes, dulces, rosados y champán
13/22º para blancos de crianza y tintos
- 6 estanterías de madera
- Control electrónico de temperatura. Luz interior LED
- Filtro de carbono
- Puerta reversible. Nivel sonoro 38dB
- Clase energética G

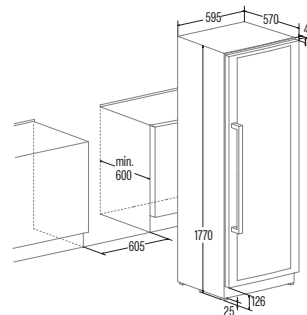


VI 59177 FS BK

1.849€

Cod. 07751011 - EAN 8422248371599

- Vinoteca no frost de libre instalación
- Capacidad 124 botellas
- Dos zonas de Temperatura entre 5/22°C
5/13º para blancos jóvenes, dulces, rosados y champán
13/22º para blancos de crianza y tintos
- 14 estanterías de madera
- Control electrónico de temperatura. Luz interior LED
- Filtro de carbono
- Puerta reversible. Nivel sonoro 40dB
- Clase energética G



VI 59177 FS BK

- ✓ Sistema No Frost que garantiza una conservación homogénea del vino
- ✓ Dos zonas independientes para conservar cada vino a su temperatura óptima
- ✓ Control electrónico de temperatura con iluminación interior eficiente

Gran capacidad
para una colección
completa de vinos

5 AÑOS
de garantía



FREGADEROS CATA

Diseño a medida, en múltiples formatos y medidas.



CB-2 40-40 R10

349€

Cod. 02625035 - EAN 8422248370929

- Doble cubeta cuadrada de radio 10mm
- Instalación en mueble de 90cm
- Dimensiones: 86 x 44 cm
- Profundidad de la cubeta 24cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Recubrimiento anticondensación
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2" oculta
- Grosor 1,2mm

CB 50-40 R10

215€

Cod. 02625006 - EAN 8422248108652

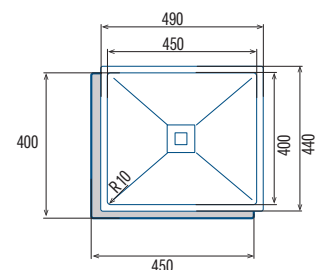
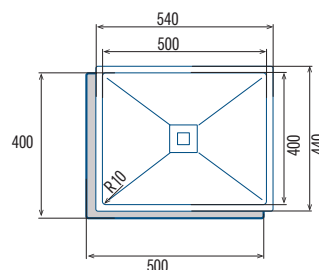
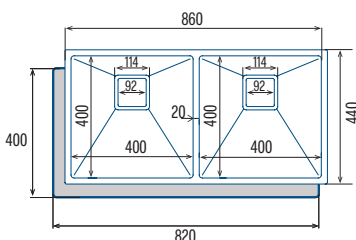
- Cubeta cuadrada de radio 10mm
- Instalación en mueble de 60cm
- Dimensiones 54 x 44 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Recubrimiento anticondensación
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 1,2mm

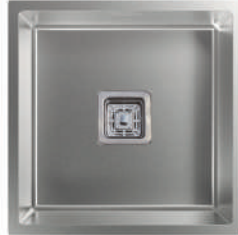
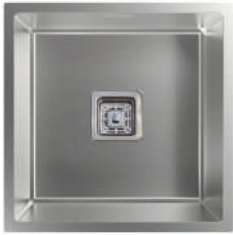
CB 45-40 R10

215€

Cod. 02621006 - EAN 8422248108645

- Cubeta cuadrada de radio 10mm
- Instalación en mueble de 60cm
- Dimensiones 49 x 44 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Recubrimiento anticondensación
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 1,2mm



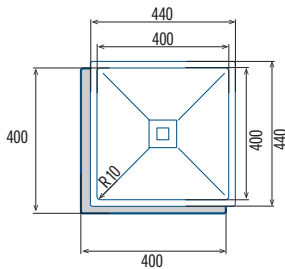


CB 40-40 P R10

215€

Cod. 02624006 - EAN 8422248108669

- Cubeta cuadrada de radio 10mm
- Instalación en mueble de 50cm
- Dimensiones 44 x 44 cm
- Profundidad de la cubeta 25cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Recubrimiento anticondensación
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 1,2mm

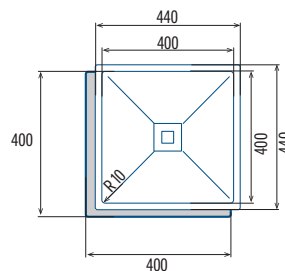


CB 40-40 R10

205€

Cod. 02624016 - EAN 8422248108638

- Cubeta cuadrada de radio 10mm
- Instalación en mueble de 50cm
- Dimensiones 44 x 44 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Recubrimiento anticondensación
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 1,2mm

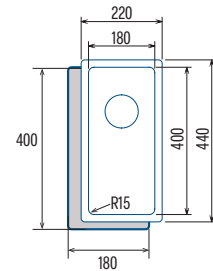


CB 18-40 R15

145€

Cod. 02625007 - EAN 8422248369565

- Cubeta cuadrada de radio 15mm
- Instalación en mueble de 30cm
- Dimensiones: 22 x 44 cm
- Profundidad de la cubeta 15cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 1mm

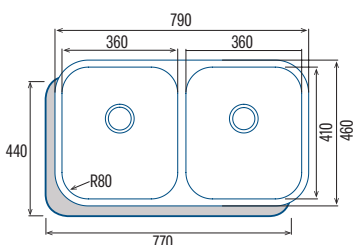


CB-2

215€

Cod. 02625008 - EAN 8422248369572

- Doble cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 90cm
- Dimensiones: 79 x 46 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,9mm

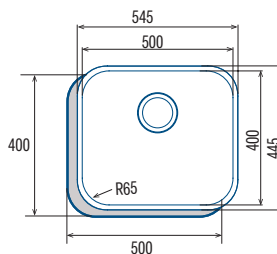


CB 50-40

145€

Cod. 02625014 - EAN 8422248373043

- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 60cm
- Dimensiones: 54,5 x 44,5 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm

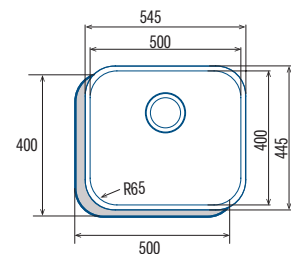


CBP 50-40

145€

Cod. 02625009 - EAN 8422248369589

- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 60cm
- Dimensiones: 54,5 x 44,5 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm





CB 45-40 115€

Cod. 02625010 - EAN 8422248369596

- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 60cm
- Dimensiones: 49,5 x 44,5 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm

CBP 45-40 115€

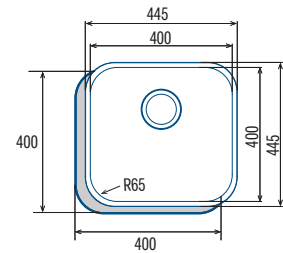
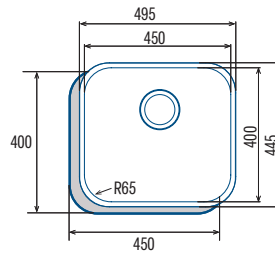
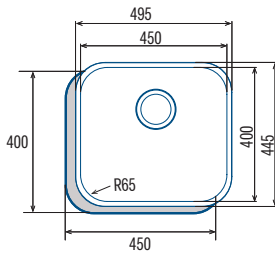
Cod. 02625011 - EAN 8422248369602

- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 60cm
- Dimensiones: 49,5 x 44,5 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm

CB 40-40 89€

Cod. 02625012 - EAN 8422248369619

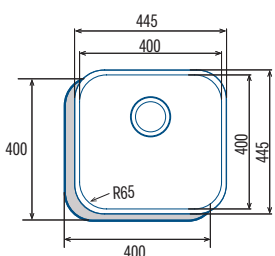
- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 50cm
- Dimensiones: 44,5 x 44,5 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm



CBP 40-40 105€

Cod. 02625013 - EAN 8422248369671

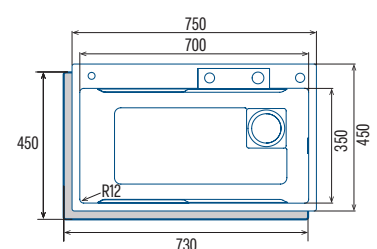
- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 50cm
- Dimensiones: 44,5 x 44,5 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm



CDC 75-40 SBK 450€

Cod. 02625037 - EAN 8422248371117

- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 80cm
- Dimensiones: 75 x 45 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Cortina cascada
- Grifo, lavavasos, dispensador de jabón, tabla de corte y escurridor multifunción incluidos
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 3-0,8mm

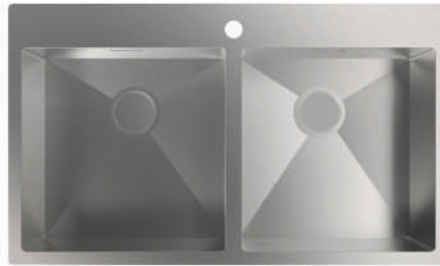
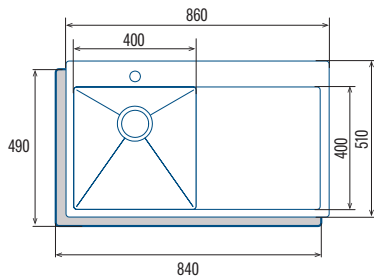




CBS-140-40 D R10 **329€**

Cod. 02624008 - EAN 8422248109024

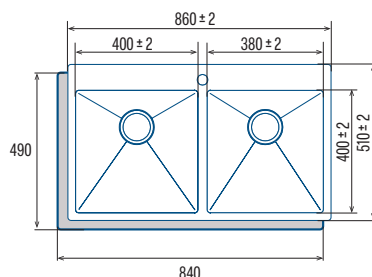
- Cubeta cuadrada radio 10mm con escurridor
- Instalación en mueble mínimo de 45cm
- Dimensiones 86 x 51 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Recubrimiento anticondensación
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta oculta 3 1/2"
- Grosor 1,2mm



CBS-240-40 R10 **460€**

Cod. 02624009 - EAN 8422248109031

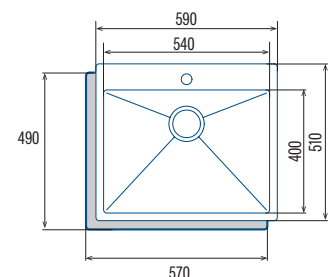
- Doble cubeta radio 10mm cuadrada
- Instalación en mueble de 90cm
- Dimensiones 86 x 51 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Recubrimiento anticondensación
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta oculta 3 1/2"
- Grosor 1,2mm



CBS-154-40 R10 **309€**

Cod. 02624010 - EAN 8422248109048

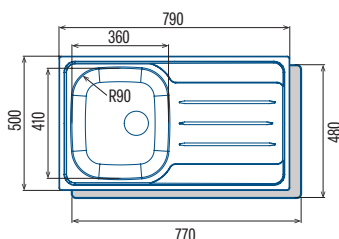
- Cubeta cuadrada radio 10mm
- Instalación en mueble de 60cm
- Dimensiones 59 x 51 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Recubrimiento anticondensación
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta oculta 3 1/2"
- Grosor 1,2mm



CDL-1 REV **165€**

Cod. 02625002 - EAN 8422248369688

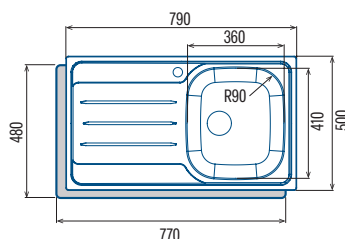
- Cubeta cuadrada con escurridor reversible
- Instalación en mueble mínimo de 45cm
- Dimensiones: 79 x 50 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm



CDL-1 EI **165€**

Cod. 02625015 - EAN 8422248369695

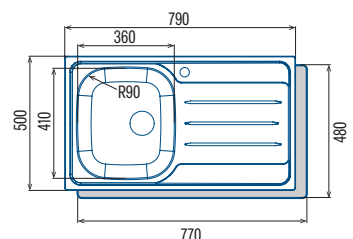
- Cubeta cuadrada con escurridor
- Instalación en mueble mínimo de 45cm
- Dimensiones: 79 x 50 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm



CDL-1 ED **165€**

Cod. 02625016 - EAN 8422248369701

- Cubeta cuadrada con escurridor
- Instalación en mueble mínimo de 45cm
- Dimensiones: 79 x 50 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm





CDP-1 REV 165€

Cod. 02625017 - EAN 8422248369718

- Cubeta cuadrada con escurridor reversible
- Instalación en mueble mínimo de 45cm
- Dimensiones: 86 x 50 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/10
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm

CDP-1 EI 165€

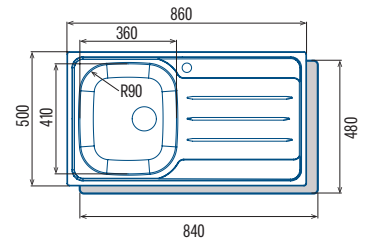
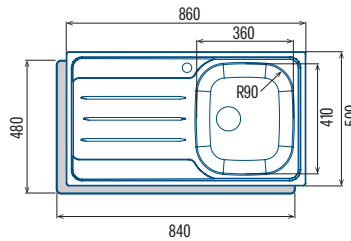
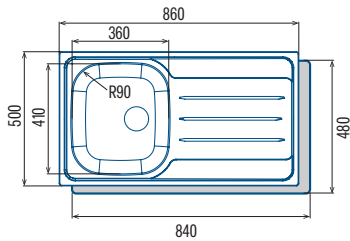
Cod. 02625018 - EAN 8422248369725

- Cubeta cuadrada con escurridor
- Instalación en mueble mínimo de 45cm
- Dimensiones: 86 x 50 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/10
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm

CDP-1 ED 165€

Cod. 02625019 - EAN 8422248369732

- Cubeta cuadrada con escurridor
- Instalación en mueble mínimo de 45cm
- Dimensiones: 86 x 50 cm
- Profundidad de la cubeta 18cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/10
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm



CDS-1 REV 99€

Cod. 02625021 - EAN 8422248369763

- Cubeta cuadrada con escurridor reversible
- Instalación en mueble de 45cm
- Dimensiones: 76 x 43,5 cm
- Profundidad de la cubeta 15cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/10
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,5mm

CDS-1 EI 99€

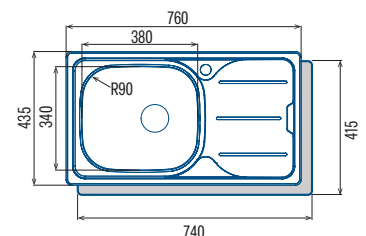
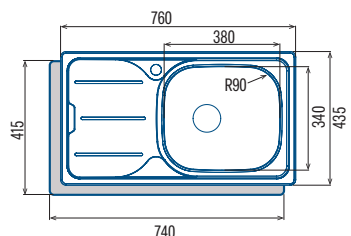
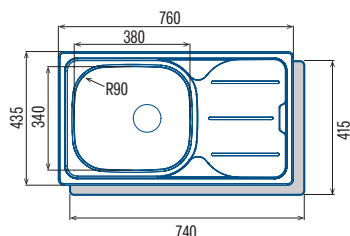
Cod. 02625022 - EAN 8422248369770

- Cubeta cuadrada con escurridor
- Instalación en mueble de 45cm
- Dimensiones: 76 x 43,5 cm
- Profundidad de la cubeta 15cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/10
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,5mm

CDS-1 ED 99€

Cod. 02625023 - EAN 8422248369787

- Cubeta cuadrada con escurridor
- Instalación en mueble de 45cm
- Dimensiones: 76 x 43,5 cm
- Profundidad de la cubeta 15cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/10
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,5mm





C-2 AG **145€**

Cod. 02625024 - **EAN** 8422248369800

- 2 cubetas cuadradas
- Instalación en mueble mínimo de 80cm
- Dimensiones: 79 x 50 cm
- Profundidad de la cubeta 20cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm

CSS60-1 **129€**

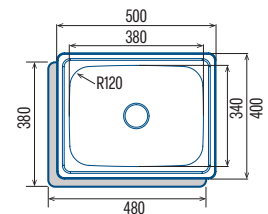
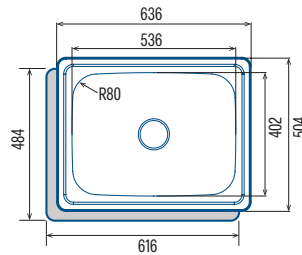
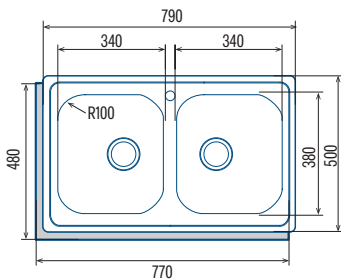
Cod. 02625026 - **EAN** 8422248369824

- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 60cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Profundidad de la cubeta 23cm
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,7mm

CSS-1 **81€**

Cod. 02625027 - **EAN** 8422248369831

- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 50cm
- Dimensiones: 50 x 40 cm
- Profundidad de la cubeta 15cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,6mm



CS-1 **115€**

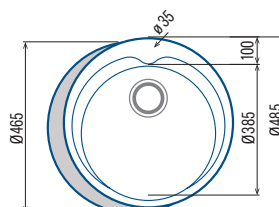
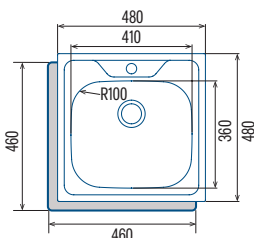
Cod. 02625038 - **EAN** 8422248371131

- Cubeta cuadrada
- Instalación en mueble de 45cm
- Dimensiones: 48 x 48 cm
- Profundidad de la cubeta 16,5cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,8mm

RS-1 **87€**

Cod. 02602100 - **EAN** 8422248108997

- Cubeta redonda
- Instalación en mueble de 45cm
- Dimensiones \varnothing 48,5cm
- Profundidad de la cubeta 16cm
- Base con fondo fonoabsorbente
- Acero inoxidable AISI 304 18/8
- Válvula canasta 3 1/2"
- Grosor 0,7mm



Elige CATA
Una colección de
grifos pensada
para ti.



CPB 165€

Cod. 02506401 - EAN 8422248371896

- Grifo monomando pescadera en Latón
- Cartucho cerámico
- w en frío
- Caño extraíble giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado cromado
- Función ducha
- Triángulo estabilizador
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas



XPB 155€

Cod. 02506301 - EAN 8422248371902

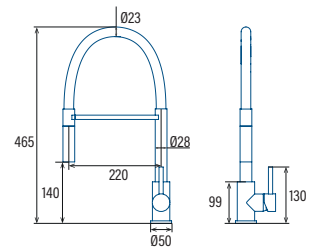
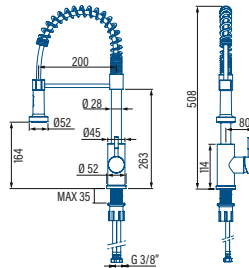
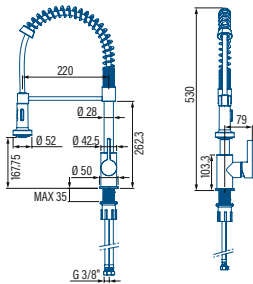
- Grifo monomando pescadera en Acero Inoxidable 304
- Cartucho cerámico
- Apertura en frío
- Caño extraíble giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado satinado
- Función ducha
- Triángulo estabilizador
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas



NPB 135€

Cod. 02500404 - EAN 8422248375740

- Grifo monomando caño alto en Acero Inoxidable 304
- Cartucho cerámico
- Apertura en frío
- Caño extraíble, giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado satinado
- Función ducha
- Triángulo estabilizador
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas



CAB 205€

Cod. 02500602 - EAN 8422248361989

- Grifo monomando abatible en Latón
- Cartucho cerámico
- Apertura en frío
- Caño giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado Cromado
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas



XSE 125€

Cod. 02500302 - EAN 8422248371919

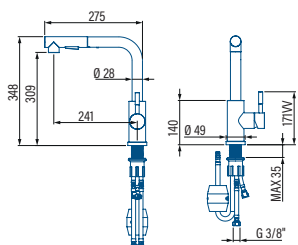
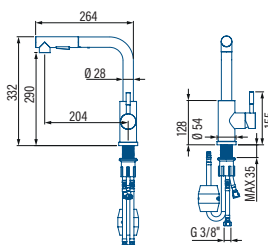
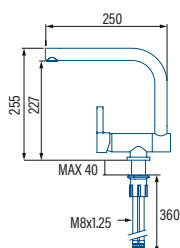
- Grifo monomando caño alto en Acero Inoxidable 304
- Cartucho cerámico
- Apertura en frío
- Caño extraíble, giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado satinado
- Función ducha
- Triángulo estabilizador
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas



CSE 145€

Cod. 02500402 - EAN 8422248371926

- Grifo monomando caño alto extraíble en Latón
- Cartucho cerámico
- Apertura en frío
- Caño extraíble, giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado Cromado
- Función ducha
- Triángulo estabilizador
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas





BSA NEGRO

105€

Cod. 02503404 - EAN 8422248378024

- Grifo monomando caño alto en Acero Inoxidable 304
- Cartucho cerámico
- Apertura en frío
- Caño giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado negro
- Triángulo estabilizador
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas

CBA

81€

Cod. 02502401 - EAN 8422248371964

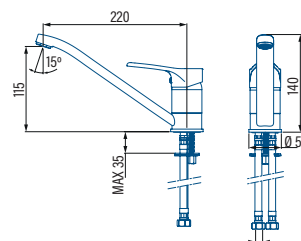
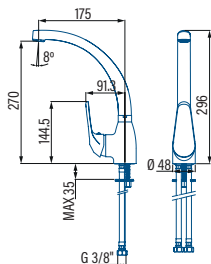
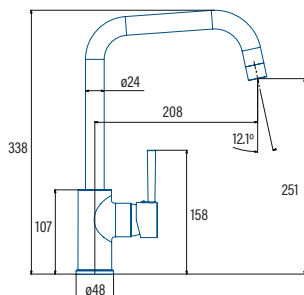
- Grifo monomando caño alto en Latón
- Cartucho cerámico
- Apertura en frío
- Caño giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado Cromado
- Triángulo estabilizador
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas

CBB

61€

Cod. 02501402 - EAN 8422248371971

- Grifo monomando caño bajo en Latón
- Cartucho cerámico
- Apertura en frío
- Caño giratorio 360°
- Aireador anticalcáreo con reductor de caudal a 5l/min
- Acabado Cromado
- Triángulo estabilizador
- Conexiones flexibles M10x1x3/8" en Acero Inoxidable certificadas

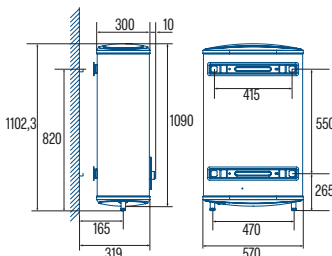




CTRS-100 E-SMART REV SLIM 460€

Cod. 03112008 - EAN 8422248363600

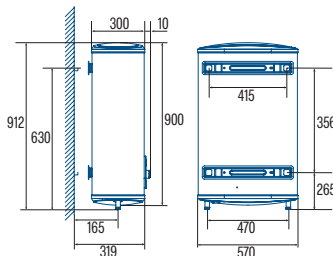
- Termo eléctrico con forma exterior cuadrangular slim de 93 litros
- Reversible: Instalación horizontal y vertical
- Display digital
- Temperatura regulable electrónicamente con display (precisión 1°C)
- Función ECO Smart
- Resistencia envainada
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia máxima: 2.000W



CTRS-80 E-SMART REV SLIM 430€

Cod. 03112009 - EAN 8422248363617

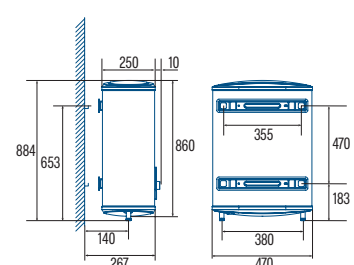
- Termo eléctrico con forma exterior cuadrangular slim de 74 litros
- Reversible: Instalación horizontal y vertical
- Display digital
- Temperatura regulable electrónicamente con display (precisión 1°C)
- Función ECO Smart
- Resistencia envainada
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia máxima: 2.000 W



CTRS-50 E-SMART REV SLIM 340€

Cod. 03112010 - EAN 8422248363624

- Termo eléctrico con forma exterior cuadrangular slim de 46 litros
- Reversible: Instalación horizontal y vertical
- Display digital
- Temperatura regulable electrónicamente con display (precisión 1°C)
- Función ECO Smart
- Resistencia envainada
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia máxima: 2.000 W







CTRH-80-REV

299€

Cod. 03112004 - EAN 8422248081580

- Termo eléctrico con forma exterior redonda de 73 litros
- Reversible: Instalación horizontal y vertical
- Display mecánico
- Función ECO Smart
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia total: 1.500 W



CTRH-50-REV

235€

Cod. 03111004 - EAN 8422248081573

- Termo eléctrico con forma exterior redonda de 46 litros
- Reversible: Instalación horizontal y vertical
- Display mecánico
- Función ECO Smart
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia total: 1.500 W

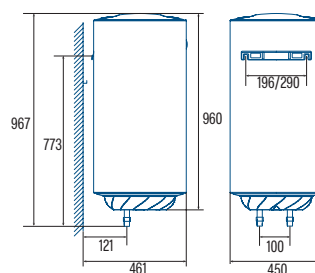
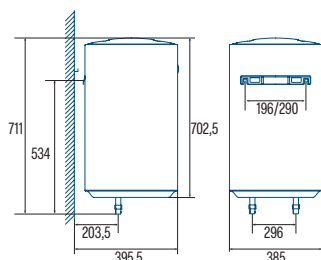
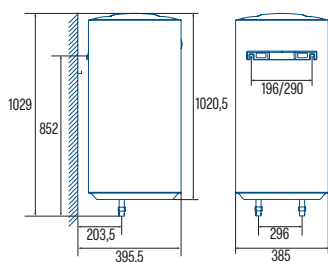


CTR-100-M

299€

Cod. 03113001 - EAN 8422248081559

- Termo eléctrico con forma exterior redonda de 100 litros
- Instalación vertical
- Display mecánico
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia total: 1.500 W

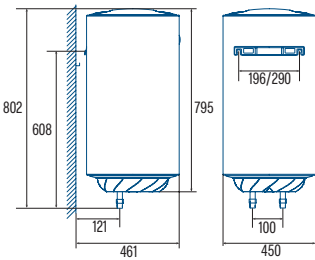




CTR-80-M **279€**

Cod. 03112003 - EAN 8422248081542

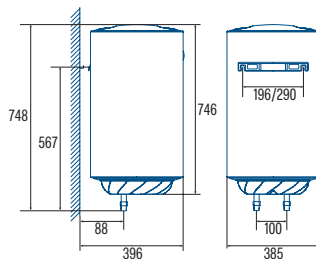
- Termo eléctrico con forma exterior redonda de 80 litros
- Instalación vertical
- Display mecánico
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia total: 1.500 W



CTR-50-M **199€**

Cod. 03111003 - EAN 8422248081535

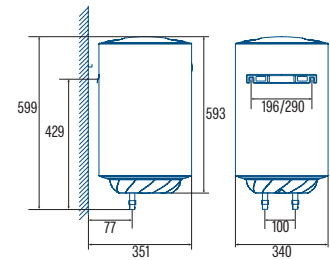
- Termo eléctrico con forma exterior redonda de 50 litros
- Instalación vertical
- Display mecánico
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia total: 1.500 W



CTR-30-M **179€**

Cod. 03110001 - EAN 8422248081528

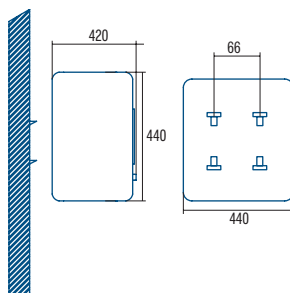
- Termo eléctrico con forma exterior redonda de 30 litros
- Instalación vertical
- Display mecánico
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia total: 1.500 W



CTRC-30-M **215€**

Cod. 03110003 - EAN 8422248096621

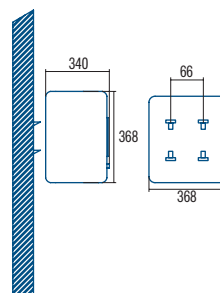
- Termo eléctrico sobre/bajo fregadero de 30 litros
- Instalación vertical
- Mando mecánico
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia total: 1.500 W



CTRC-15-M **169€**

Cod. 03109000 - EAN 8422248096638

- Termo eléctrico sobre/bajo fregadero de 15 litros
- Instalación vertical
- Mando mecánico
- Ánodo de magnesio
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Máxima Presión de Trabajo 7,5 bares
- Potencia total: 1.500 W







INFORMACIÓN **TÉCNICA & ACCESORIOS**

Código	02159420	02189020	08000200	08000405	08000206	08000203	08000406	02119207
EAN	8422248343077	8422248344692	8422248358699	8422248109406	8422248358705	8422248373289	8422248198554	8422248069342
Modelo	RENOVA PURE AIR V N90 BK	RENOVA PURE AIR M N90 GWH	IAS 7024 220-240V 50-60Hz	AS 750	IAS 6024 220-240V 50-60Hz	IAS 6003 220-240V 50-60Hz	AS 600	ISLA MAGRABA
Tipo	Vertical	Cajón	Superficie	Superficie	Superficie	Superficie	Superficie	Isla
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	-	-	43,4	29	43,3	43,3	19	97,1
EEL class (Clase de Eficiencia Energética)	-	-	A+	A	A+	A+	A+	C
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	-	-	35,4	27,2	34,9	34,9	31,2	15,7
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	-	-	A	B	A	A	A	D
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	-	-	-	-	-	-	-	14,3
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	-	-	-	-	-	-	-	D
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	-	-	65,9	45,8	66,8	66,8	65,3	91,2
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	-	-	D	F	D	D	D	B
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	-	-	245	200	251	251	230	300
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	-	-	523	440,1	515	515	421,3	645
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	-	-	691,5	580	673,2	673,2	510	-
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	-	-	50	45	51	51	62	48
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	-	-	69	64	68	68	67	63
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-	-	74	67	74	74	68	-
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	-	-	0,48	0,46	0,48	0,48	0,4	0,26
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	-	-	-	-	-	-	-	0
DIRECTIVA INTEGRACIÓN SEGÚN EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	-	-	0,7	1	0,7	0,7	0,9	1,4
EEL (Eficiencia Energética)	-	-	40	49,2	39,9	39,9	40,6	84,1
Q _{SEP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	-	-	379,8	264,2	331,3	331,3	234,3	385,1
P _{SEP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	-	-	570	294	644	644	283	253
W _{SEP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	-	-	169,7	79,4	169,6	169,6	59,1	172,1
W _n (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	-	-	-	-	-	-	0	10,5
E _{MODLE} (Iluminancia media sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	-	-	-	-	-	-	0	150
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	900	900	770	770	590	770	590	650
Fondo (mm)	314	310-350	520	520	520	520	520	650
Altura máxima total (mm)	1170	670	170	250	170	170	275	1700
Altura mínima total (mm)	855	520	170	-	170	170	-	720
Diametro de salida (mm)	-	-	220x90	150	220x90	220x90	150	-
CARACTERÍSTICAS								
Motor	BT4DC	BT4DC	SL1 BLDC	BLDC	SL1 BLDC	SL1 BLDC	BLDC	BT2
Niveles de extracción	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	3
Consumo máximo motor (W)	140	140	165	135	165	165	135	200
Presión Máxima (Pa)	357	357	650	-	640	640	-	400
Presión Turbo (Pa)	365	365	900	-	870	870	-	-
Tipo de control	TCD6i	TCD6i	Deslizante	TC	Deslizante	Deslizante	TC	VL3
Conectividad	AUTO 2	AUTO 2	-	-	-	-	-	-
Extracción automática	√	√	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	√	√	√	√	√	√	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	√	√	√	√	√	√	√	√
Tipo de filtro / capas	Metálico/Plasma	Metálico/Plasma	Aluminio Negro + Cesta de plástico	Metálico	Aluminio Negro + Cesta de plástico	Aluminio Negro + Cesta de plástico	Metálico	Metálico
Número de filtros antigrasa	2+1	3	1	2	1	1	2	1
Interior blindado	-	-	√	√	√	√	√	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	Apertura neumática	-	-	-	-	-	-	-
Función purificación de aire	√	√	-	-	-	-	-	-
Sensor calidad de aire	√	√	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	Bandeja	-	-	-	-	-	-	-
ILUMINACIÓN								
Clase de lámparas	SS Led	SS Led	-	-	-	-	-	EcoLed
Iluminación regulable en intensidad	√	√	-	-	-	-	-	-
Temperatura de color °K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	-	-	-	-	-	-
Nº de lámparas	1	1	-	-	-	-	-	3
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	400	550	-	-	-	-	-	650
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	-	-	-	-	-	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	RECIRCULACIÓN
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Potencia total de acometida (W)	158	158	7200	7335	7200	6500	7335	210,5
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220/240	220/240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50/60	50/60	50-60	50
Aislamiento eléctrico	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE II
Clavija	-	-	-	-	-	-	-	-
ACCESORIO / ○ NO INCLUIDO ● INCLUIDO								
Extension tubo superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	-	-	-	-	-	-	-	-
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtro metálico MAX PRO	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtro metálico	2800209+02800927 / ●	02811006 / ●	-	02800935* / ●	-	-	02800935* / ●	-
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	-	-	-	02800937 / ○	-	-	02800937 / ○	02800922* / ●
Filtros carbón activo	-	-	02890014 / ●	02890039 / ○	02890014 / ●	02890014 / ●	02801000 / ○	-
Tubo flexible silenciador	-	-	-	02893002 / ○	-	-	02893002 / ○	-
Tapa motor salida superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	-	-	-	-

Código	02195309	02195310	02169304	02166304	02139409	02137409	02039408	02038408
EAN	8422248077774	8422248077781	8422248355575	8422248355582	8422248356473	8422248356480	8422248392860	8422248392952
Modelo	ANGOLO BOX 1000 X /C	ANGOLO X /D	GALA 900 L	GALA 900 R	THALASSA EVO NOTHALASSA EVO NO DRIP 900 GBK	THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK	THALASSA EVO 900 GBK /A	THALASSA EVO 800 GBK /A
Tipo	Esquina	Esquina	Decorativa horizontal esquina	Decorativa horizontal esquina	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	56,3	56,3	53,6	53,6	28,8	28,8	28,8	28,8
EI class (Clase de Eficiencia Energética)	A	A	A	A	A++	A++	A++	A++
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	30,6	30,6	30,7	30,7	41,7	41,7	41,7	41,7
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	A	A	A	A	A	A	A	A
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	36	36	23,1	23,1	21	21	21	21
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	A	A	B	B	B	B	B	B
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	91,2	91,2	91,2	91,2	85,3	85,3	85,3	85,3
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	B	B	B	B	B	B	B	B
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	340	340	340	340	300,2	300,2	300,2	300,2
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	600	600	600	600	624,1	624,1	624,1	624,1
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	850	850	802	802	799,8 / 1016,5	799,8 / 1016,5	799,8 / 1016,5	799,8 / 1016,5
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	50	50	50	50	44,6	44,6	44,6	44,6
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	65	65	65	65	62,1	62,1	62,1	62,1
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	67	67	67	67	68,6 / 72,7	68,6 / 72,7	68,6 / 72,7	68,6 / 72,7
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0,26	0,26	0,48	0,48	0,35	0,35	0,35	0,35
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0	0	0,48	0,48	-	-	-	-
Directiva Integración según EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,5	0,5	0,5	0,5
EI (Eficiencia Energética)	53,7	53,7	52,1	52,1	33	33	33	33
Q _{REP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	416,9	416,9	443,1	444,1	481,5	481,5	481,5	481,5
P _{REP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	411	411	427,1	427,1	380	380	380	380
W _{REP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	155,7	155,7	171	171	122	122	122	122
W _n (Consumo Nominal de electricidad del sistema de iluminación de la superficie de cocción) (W)	7	7	3	3	9	9	9	9
E _{MODEL} (Iluminancia media sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	252	252	69	69	71	71	71	71
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	1000	985	900	900	895	695	895	795
Fondo (mm)	1000	985	500	500	375	375	375	375
Altura máxima total (mm)	1160	955	985	985	1130	1130	1130	1130
Altura mínima total (mm)	825	765	635	635	815	815	815	815
Diámetro de salida (mm)	150/125	150/125	150/125	150/125	150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical
CARACTERÍSTICAS								
Motor	BT3	BT3	BT3	BT3	BT5 DC 1000	BT5 DC 1000	BT5 DC 1000	BT5 DC 1000
Niveles de extracción	2+1	2+1	3+1	3+1	4+2	4+2	4+2	4+2
Consumo máximo motor (W)	280	280	280	280	250	250	250	250
Presión Máxima (Pa)	450	450	450	450	235,8	235,8	235,8	235,8
Presión Turbo (Pa)	470	470	470	470	480,2 / 555,3	480,2 / 555,3	480,2 / 555,3	480,2 / 555,3
Tipo de control	VL3i	VL3i	SX4i	SX4i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i
Conectividad	-	-	-	-	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	√	√	√	√	√	√	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	-	-	√	√	√	√	√	√
Tipo de filtro/ capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Decorativo inox	Decorativo inox	Metálico/ Malla inox HD	Metálico/ Malla inox HD	Metálico/ Malla inox HD	Metálico/ Malla inox HD
Número de filtros antigrasa	3	3	3	3	1	1	1+1	1+1
Interior blindado	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	-	-	-	-	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática
Función purificación de aire	-	-	-	-	√	√	√	√
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	-	-	-	-	Bandeja desmontable	Bandeja desmontable	Bandeja desmontable	Bandeja desmontable
ILUMINACIÓN								
Clase de lámparas	EcoLed	EcoLed	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led
Iluminación regulable en intensidad	√	√	√	√	√	√	√	√
Temperatura de color °K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K
Nº de lámparas	2	2	1	1	1	1	1	1
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	650	650	650	650	450	450	450	450
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	√ / √	√ / √	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Potencia total de acometida (W)	287	287	285	285	259	259	259	259
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50	50-60	50-60	50-60	50-60
Aislamiento eléctrico	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I
Clavija	EU - 2 pins	EU - 2 pins	EU	EU	-	-	-	-
ACCESORIO / ○ NO INCLUIDO ● INCLUIDO								
Extensión tubo superior	02853300 / ○	-	-	-	02861300 / ○	02861300 / ○	02861300 / ○	02861300 / ○
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	02800229 / ○	02800229 / ○	02800229 / ○	02800229 / ○
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	02861001 / ○	02861001 / ○	02861001 / ○	02861001 / ○
Tubos decorativos negros	-	-	-	-	02861401 / ○	02861401 / ○	02861401 / ○	02861401 / ○
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○
Filtro metálico MAX PRO	02800917 / ○	-	02800917 / ○	02800917 / ○	-	-	-	-
Filtro metálico	02800200* / ●	02800300* / ●	02800206 / ●	02800206 / ●	02801004 / ●	02801004 / ●	02801004 + 02800925 / ●	02801004 + 02800925 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	02800918 / ○	-	02800918 / ○	02800918 / ○	02800922* / ○	02800922* / ○	02800922* / ○	02800922* / ○
Filtros carbón activo	-	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○
Tubo flexible silenciador	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○
Tapa motor salida superior	-	-	-	-	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	02800013 / ○	02800013 / ○	02800013 / ○	02800013 / ○

02037408	02036408	02039009	02038008	02037008	02036008	02031407	02039407	02038407	02037407	02036407	02039107
8422248392877	8422248393027	8422248392990	8422248393133	8422248393119	8422248393140	8422248393157	8422248392747	8422248392839	8422248392761	8422248392938	8422248392785
THALASSA EVO 700 GBK /A	THALASSA EVO 600 GBK /A	THALASSA EVO 900 GWH /A	THALASSA EVO 800 GWH /A	THALASSA EVO 700 GWH /A	THALASSA EVO 600 GWH /A	THALASSA PRO 1200 GBK /A	THALASSA PRO 900 GBK /A	THALASSA PRO 800 GBK /A	THALASSA PRO 700 GBK /A	THALASSA PRO 600 GBK /A	THALASSA PRO 900 GWH /A
Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8
A++	A++	A++	A++	A++	A++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
41,7	41,7	41,7	41,7	41,7	41,7	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
21	21	21	21	21	21	23,7	23,7	23,7	23,7	23,7	23,7
B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
85,3	85,3	85,3	85,3	85,3	85,3	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5
B	B	B	B	B	B	C	C	C	C	C	C
300,2	300,2	300,2	300,2	300,2	300,2	283	283	283	283	283	283
624,1	624,1	624,1	624,1	624,1	624,1	640,5	640,5	640,5	640,5	640,5	640,5
799,8/ 1016,5	799,8/ 1016,5	799,8/ 1016,5	799,8/ 1016,5	799,8/ 1016,5	799,8/ 1016,5	842	842	842	842	842	842
44,6	44,6	44,6	44,6	44,6	44,6	46	46	46	46	46	46
62,1	62,1	62,1	62,1	62,1	62,1	64	64	64	64	64	64
68,6 / 72,7	68,6 / 72,7	68,6 / 72,7	68,6 / 72,7	68,6 / 72,7	68,6 / 72,7	69	69	69	69	69	69
0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
33	33	33	33	33	33	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5
481,5	481,5	481,5	481,5	481,5	481,5	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6
380	380	380	380	380	380	314	314	314	314	314	314
122	122	122	122	122	122	80	80	80	80	80	80
9	9	9	9	9	9	3	3	3	3	3	3
71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
695	595	895	795	695	595	1195	895	795	695	595	895
375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375
1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130
815	815	815	815	815	815	815	815	815	815	815	815
150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120
BT5 DC 1000	BT5 DC 1000	BT5 DC 1000	BT5 DC 1000	BT5 DC 1000	BT5 DC 1000	BT4DC	BT4DC	BT4DC	BT4DC	BT4DC	BT4DC
4+2	4+2	4+2	4+2	4+2	4+2	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1
250	250	250	250	250	250	135	135	135	135	135	135
235,8	235,8	235,8	235,8	235,8	235,8	357	357	357	357	357	357
480,2 / 555,3	480,2 / 555,3	480,2 / 555,3	480,2 / 555,3	480,2 / 555,3	480,2 / 555,3	365	365	365	365	365	365
TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i
AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Metálico / Malla inox HD	Metálico / Malla inox HD	Metálico / Malla inox HD	Metálico / Malla inox HD	Metálico / Malla inox HD	Metálico / Malla inox HD	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas
1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1
Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bandeja desmontable	Bandeja desmontable	Bandeja desmontable	Bandeja desmontable	Bandeja desmontable	Bandeja desmontable	Bandeja	Bandeja	Bandeja	Bandeja	Bandeja	Bandeja
SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K	Cálido 2700K / Blanco 4000K
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
259	259	259	259	259	259	138	138	138	138	138	138
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O
02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O
02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O
02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02801004+ 02800925 / ●	02801004+ 02800925 / ●	02801004+ 02800925 / ●	02801004+ 02800925 / ●	02801004+ 02800925 / ●	02801004+ 02800925 / ●	02800930+ 02800925 / ●	02800930+ 02800925 / ●	02800930+ 02800925 / ●	02800930+ 02800925 / ●	02800930+ 02800925 / ●	02800930+ 02800925 / ●
02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O	02800922+ 02800927 / O	02800922+ 02800927 / O	02800922+ 02800927 / O	02800922+ 02800927 / O	02800922+ 02800927 / O	02800922+ 02800927 / O
02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859318 / O	02859318 / O	02859318 / O	02859318 / O	02859318 / O	02859318 / O
02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O
02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●	02800014 / ●
02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O

Código	02038007	02037007	02036007	02039507	02038507	02039406	02037406	02036406
EAN	8422248393003	8422248392822	8422248393010	8422248393171	8422248393188	8422248393041	8422248392846	8422248392853
Modelo	THALASSA PRO 800 GWH /A	THALASSA PRO 700 GWH /A	THALASSA PRO 600 GWH /A	THALASSA PRO 900 GGR /A	THALASSA PRO 800 GGR /A	THALASSA 900 GBK /H	THALASSA 700 GBK /H	THALASSA 600 GBK /H
Tipo	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	58,6	58,6	58,6
EEL class (Clase de Eficiencia Energética)	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A	A	A
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	29,4	29,4	29,4
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	A	A	A	A	A	A	A	A
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	23,7	23,7	23,7	23,7	23,7	23,7	23,7	23,7
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	B	B	B	B	B	B	B	B
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	C	C	C	C	C	C	C	C
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	283	283	283	283	283	346	346	346
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	640,5	640,5	640,5	640,5	640,5	600	600	600
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	842	842	842	842	842	811	811	811
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	46	46	46	46	46	50	50	50
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	64	64	64	64	64	65	65	65
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	69	69	69	69	69	67	67	67
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,43	0,43	0,43
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	-	-	-	-	-	-	-	-
Directiva Integración según EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,9	0,9	0,9
EEL (Eficiencia Energética)	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	52,7	52,7	52,7
Q _{REP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	457,2	457,2	457,2
P _{REP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	314	314	314	314	314	397	397	397
W _{REP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	80	80	80	80	80	171,6	171,6	171,6
W (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	3	3	3	3	3	3	3	3
E _{MODE} (Iluminancia media sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	71	71	71	71	71	71	71	71
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	795	695	595	895	795	895	695	595
Fondo (mm)	375	375	375	375	375	375	375	375
Altura máxima total (mm)	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130
Altura mínima total (mm)	815	815	815	815	815	815	815	815
Diámetro de salida (mm)	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120
CARACTERÍSTICAS								
Motor	BT4DC	BT4DC	BT4DC	BT4DC	BT4DC	BT3	BT3	BT3
Niveles de extracción	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	3+1	3+1	3+1
Consumo máximo motor (W)	135	135	135	135	135	280	280	280
Presión Máxima (Pa)	357	357	357	357	357	450	450	450
Presión Turbo (Pa)	365	365	365	365	365	470	470	470
Tipo de control	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	SDX6i	SDX6i	SDX6i
Conectividad	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	√	√	√	√	√	√	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	√	√	√	√	√	√	√	√
Tipo de filtro/ capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas
Número de filtros antigrasa	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1
Interior blindado	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática
Función purificación de aire	√	√	√	√	√	√	√	√
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	Bandeja	Bandeja	Bandeja	Bandeja	Bandeja	Bandeja	Bandeja	Bandeja
ILUMINACIÓN								
Clase de lámparas	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led
Iluminación regulable en intensidad	√	√	√	√	√	√	√	√
Temperatura de color °k	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K
Nº de lámparas	1	1	1	1	1	1	1	1
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	450	450	450	450	450	450	450	450
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Potencia total de acometida (W)	138	138	138	138	138	283	283	283
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Aislamiento eléctrico	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE II
Clavija	-	-	-	-	-	-	-	-
ACCESORIO / ONO INCLUIDO ● INCLUIDO								
Extension tubo superior	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861300 / O	02861400 / O	02861400 / O	02861400 / O
Tubos decorativos blancos mate	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O
Tubos decorativos blancos	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O
Tubos decorativos negros	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O
Filtro metálico MAX PRO	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtro metálico	02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O
Filtros carbón activo	02859318 / O	02859318 / O	02859318 / O	02859318 / O	02859318 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O
Tubo flexible silenciador	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O
Tapa motor salida superior	02800014 / O	02800014 / O	02800014 / O	02800014 / O	02800014 / O	02800014 / O	02800014 / O	02800014 / O
Kit FCA sin tubo decorativo	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O

02039106	02037006	02137006	02059701	02078701	02027701	02059801	02078801	02027801	02059700	02078700	02027700
8422248392945	8422248393034	8422248393126	8422248355643	8422248355636	8422248355629	8422248355674	8422248355667	8422248355650	8422248355612	8422248355605	8422248355599
THALASSA 900 GWH / H	THALASSA 700 GWH / H	THALASSA 600 GWH / H	JUNO+ 9000 GBK	JUNO+ 7000 GBK	JUNO+ 6000 GBK	JUNO+ 9000 GWH	JUNO+ 7000 GWH	JUNO+ 6000 GWH	JUNO 9000 GBK	JUNO 7000 GBK	JUNO 6000 GBK
Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
58,6	58,6	58,6	20	20	20	20	20	20	16,4	16,4	16,4
A	A	A	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
29,4	29,4	29,4	32,4	32,4	32,4	32,4	32,4	32,4	25,3	25,3	25,3
A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	B
23,7	23,7	23,7	28	28	32	28	28	32	89	89	103
B	B	B	B	B	A	B	B	A	A	A	A
75,5	75,5	75,5	72,1	72,1	72,1	72,1	72,1	72,1	65,4	65,4	65,4
C	C	C	D	D	D	D	D	D	D	D	D
346	346	346	212,1	212,1	212,1	212,1	212,1	212,1	185,9	185,9	185,9
600	600	600	389	389	389	389	389	389	363,2	363,2	363,2
811	811	811	548,4	548,4	548,4	548,4	548,4	548,4	424,5	424,5	424,5
50	50	50	50	50	50	50	50	50	45	45	45
65	65	65	64	64	64	64	64	64	61	61	61
67	67	67	71	71	71	71	71	71	63	63	63
0,43	0,43	0,43	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48
-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1
52,7	52,7	52,7	39,7	39,7	39,7	39,7	39,7	39,7	44,9	44,9	44,9
457,2	457,2	457,2	274,9	274,9	274,9	274,9	274,9	274,9	196,3	196,3	196,3
397	397	397	258	258	258	258	258	258	166	166	166
171,6	171,6	171,6	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	36,5	36,5	36,5
3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	2,8	2,8	2,8
71	71	71	98	98	111	98	98	111	250	250	289
895	695	595	900	700	600	900	700	600	900	700	600
375	375	375	400	400	400	400	400	400	370	370	370
1130	1130	1130	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
815	815	815	820	820	820	820	820	820	820	820	820
150/120	150/120	150/120	150	150	150	150	150	150	150	150	150
BT3	BT3	BT3	T1DC	T1DC	T1DC	T1DC	T1DC	T1DC	EY450	EY450	EY450
3+1	3+1	3+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1
280	280	280	90	90	90	90	90	90	70	70	70
450	450	450	250	250	250	250	250	250	230	230	230
470	470	470	315	315	315	315	315	315	270	270	270
SDX6i	SDX6i	SDX6i	TCDei	TCDei	TCDei	TCDei	TCDei	TCDei	TCDei	TCDei	TCDei
AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	Apertura neumática	-	-	-
√	√	√	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bandeja	Bandeja	Bandeja	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	CSLED	CSLED	CSLED
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K									
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
450	450	450	400	400	400	400	400	400	400	400	400
650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
283	283	283	93	93	93	93	93	93	73	73	73
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50-60	50-60	50-60	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02861000 / O	02861000 / O	02861000 / O	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02800229 / O	02800229 / O	02800229 / O	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02861001 / O	02861001 / O	02861001 / O	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●	02800930 + 02800925 / ●	02800915 + 02800949 / ●	02800915 + 02800949 / ●	02800915 + 02800949 / ●	02800915 + 02800949 / ●	02800915 + 02800949 / ●	02800915 + 02800949 / ●	02800915 / ●	02800915 / ●	02800915 / ●
02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O	02800922 + 02800927 / O	02800921 / O	02800921 / O	02800921 / O	02800921 / O	02800921 / O	02800921 / O	02800921 / O	02800921 / O	02800921 / O
02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859394 / O	02859394 / O	02859394 / O	02859394 / O	02859394 / O	02859394 / O	02859488 / O	02859488 / O	02859488 / O
02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O
02800014 / O	02800014 / O	02800014 / O	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Código	02029207	02021202	02029306	02021308	02132305	02075305	02021310	02060310
EAN	8422248101493	8422248101509	8422248110037	8422248110044	8422248073035	8422248110051	8422248110068	8422248110075
Modelo	LEGEND 9000 XGBK	LEGEND 7000 XGBK	LEGEND 9010 X	LEGEND 7010 X	SYGMA 12010 X	SYGMA 9010 X	SYGMA 7010 X	SYGMA 6010 X
Tipo	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	9,9	10,8	23,1	23,1	53,6	53,6	53,6	53,6
EEI class (Clase de Eficiencia Energética)	A++	A++	A++	A++	A	A	A	A
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	31,2	31,1	38,1	38,1	30,7	30,7	30,7	30,7
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	A	A	A	A	A	A	A	A
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	28,5	30	21	21	23,1	23,1	23,1	23,1
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	A	A	B	B	B	B	B	B
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	76,4	77,3	73,7	73,7	91,2	91,2	91,2	91,2
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	C	C	D	D	B	B	B	B
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	236,1	239,8	209,8	209,8	340	340	340	340
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	638,8	637,4	615,4	615,4	600	600	600	600
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	-	-	831,4	831,4	802	802	802	802
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	44	42	40	40	50	50	50	50
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	65	63	64	64	65	65	65	65
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-	-	69	69	67	67	67	67
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0,44	0,44	-	-	0,48	0,48	0,48	0,48
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	-	-	0,4	0,4	0,48	0,48	0,48	0,48
Directiva Integración según EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	0,9	0,9	0,6	0,6	0,9	0,9	0,9	0,9
EEI (Eficiencia Energética)	32,5	32	35,9	35,9	52,1	52,1	52,1	52,1
Q _{REP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	203,4	236,5	324,5	324,5	443,1	443,1	443,1	443,1
P _{REP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	142	134	347	347	427,1	427,1	427,1	427,1
W _{REP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	25,7	28,3	82	82	171	171	171	171
W (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	2	2	5,5	5,5	3	3	3	3
E _{medida} (Iluminancia media sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (lux)	57	60	117	117	69	69	69	69
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	895	695	900	900	1200	900	700	600
Fondo (mm)	500	500	495	495	496	495	495	495
Altura máxima total (mm)	998	998	990	990	1045	990	990	990
Altura mínima total (mm)	548	548	745	745	730	745	745	745
Diametro de salida (mm)	150	150	150	150	150	150	150	150
CARACTERÍSTICAS								
Motor	BLDC600	BLDC600	BT5DC	BT5DC	BT3	BT3	BT3	BT3
Niveles de extracción	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1
Consumo máximo motor (W)	70	70	140	140	280	280	280	280
Presión Máxima (Pa)	220	220	-	-	450	450	450	450
Presión Turbo (Pa)	-	-	-	-	470	470	470	470
Tipo de control	T02	T02	SDX6i	SDX6i	SX4i	SX4i	SX4i	SX4i
Conectividad	-	-	-	-	-	-	-	-
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	√	√	√	√	√	√	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	√	√	√	√	√	√	√	√
Tipo de filtro/ capas	Metálico	Metálico	Decorativo inox, anticaída	Decorativo inox, anticaída	Decorativo inox	Decorativo inox	Decorativo inox	Decorativo inox
Número de filtros antigrasa	3	2	3	2	4	3	2	2
Interior blindado	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	-	-	-	-	-	-	-	-
Función purificación de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	-	-	-	-	-	-	-	-
ILUMINACIÓN								
Clase de lámparas	CSLED	CSLED	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led
Iluminación regulable en intensidad	-	-	√	√	√	√	√	√
Temperatura de color °k	-	-	-	-	Blanco 4000°K	-	-	-
Nº de lámparas	1	1	1	1	1	1	1	1
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Potencia total de acometida (W)	72	72	-	-	283	283	283	283
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50-60	50-60	50	50	50	50	50	50
Aislamiento eléctrico	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II
Clavija	√	√	-	-	-	-	-	-
ACCESORIO / ONO INCLUIDO ● INCLUIDO								
Extensión tubo superior	02863305	02863305	02861301 / O	02861301 / O	02861300 / O	02861301 / O	02861301 / O	02861301 / O
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	-	-	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	-	-	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O
Filtro metálico MAX PRO	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtro metálico	02800974 / ●	02800973 / ●	02800043 / ●	02800043 / ●	02800004 / ●	02800213 / ●	02800213 / ●	02800213 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	-	-	02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O
Filtros carbón activo	02859492 / O	02859492 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O
Tubo flexible silenciador	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O
Tapa motor salida superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	-	-	-	-

02075401	02021400	02060400	02075410	02075411	02075412	02075413	02075414	02075415	02029602	02021602	02060602
8422248110082	8422248357272	8422248357289	8422248371421	8422248371438	8422248371445	8422248371452	8422248371476	8422248371506	8422248093422	8422248093446	8422248093453
SYGMA 9010 BK	SYGMA 7010 BK	SYGMA 6010 BK	S PRO 9000 X	S PRO 7000 X	S PRO 6000 X	S PRO 9000 BK	S PRO 7000 BK	S PRO 6000 BK	S PLUS 9010 X	S PLUS 7010 X	S PLUS 6010 X
Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón	Cajón
53,6	53,6	53,6	59,8	67,7	67,8	59,8	67,7	67,8	100,9	98,7	98,7
A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	C	C
30,7	30,7	30,7	29,3	29,2	29,2	29,3	29,2	29,2	16,3	16,3	16,3
A	A	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D
23,1	23,1	23,1	35	43	47	35	43	47	22,5	30,3	30,3
B	B	B	A	A	A	A	A	A	B	A	A
91,2	91,2	91,2	76,3	76,3	76,3	76,3	76,3	76,3	88,5	88,5	88,5
B	B	B	C	C	C	C	C	C	B	B	B
340	340	340	419	419	417	419	419	417	361	361	361
600	600	600	628,2	573,9	577,7	628,2	573,9	577,7	637	637	637
802	802	802	1027	1001	1001	1027	1001	1001	-	-	-
50	50	50	64	64	64	64	64	64	69	69	69
65	65	65	73	72	72	73	72	72	74	74	74
67	67	67	76	75	75	76	75	75	-	-	-
0,48	0,48	0,48	-	-	-	-	-	-	0	0	0
0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	-	-	-
0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,4	1,4	1,4
52,1	52,1	52,1	53,1	53,8	53,8	53,1	53,8	53,8	82,4	81,7	81,7
443,1	443,1	443,1	438,2	489	497,7	438,2	489	497,7	375,3	375,3	375,3
427,1	427,1	427,1	416	424	417	416	424	417	295	295	295
171	171	171	172,8	196,9	197,4	172,8	196,9	197,4	188,8	188,8	188,8
3	3	3	4,2	4,1	4,1	4,2	4,1	4,1	6	3	3
69	69	69	147,6	176,4	190,8	147,6	176,4	190,8	135	91	91
900	700	600	900	700	600	900	700	600	900	700	600
495	495	495	500	500	500	500	500	500	500	500	500
990	990	990	820	830	820	820	830	820	1045	1045	1045
745	745	745	440	450	440	440	450	440	745	745	745
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
BT3	BT3	BT3	A1000	A1000	A1000	A1000	A1000	A1000	M3R	M3R	M3R
5+1	5+1	5+1	2+1	2+1	2+1	2+1	2+1	2+1	5+1	5+1	5+1
280	280	280	380	380	380	380	380	380	270	270	270
450	450	450	474,33	501,17	473,39	474,33	501,17	473,39	430	430	430
470	470	470	486,76	516,3	503,39	486,76	516,3	503,39	-	-	-
SX4i	SX4i	SX4i	AED1	AED1	AED1	AED1	AED1	AED1	Mecánica	Mecánica	Mecánica
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	√	√	√	√	√	√	√	√	-	-	-
√	√	√	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Decorativo inox	Decorativo inox	Decorativo inox	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SS Led	SS Led	SS Led	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	CSLED	CSLED	CSLED
√	√	√	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	Blanco 6500*K	Blanco 6500*K	Blanco 6500*K	Blanco 6500*K	Blanco 6500*K	Blanco 6500*K	2	1	1
650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
283	283	283	383	383	383	383	383	383	277	277	277
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE II
-	-	-	√	√	√	√	√	√	-	-	-
02861400 / O	02861400 / O	02861400 / O	-	-	-	-	-	-	02861301 / O	02861301 / O	02861301 / O
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O	-	-	-	-	-	-	02861401 / O	02861401 / O	02861401 / O
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02800706 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O
02800213 / ●	02800213 / ●	02800213 / ●	02800708 / ●	02800707 / ●	02800705 / ●	02800708 / ●	02800707 / ●	02800705 / ●	02800930 / ●	02800930 / ●	02800930 / ●
02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O	-	-	-	-	-	-	02800922* / O	02800922* / O	02800922* / O
02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02800054 / O	02800054 / O	02800054 / O	02800054 / O	02800054 / O	02800054 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O
02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	-	-	-	-	-	-	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O

Código	02075446	02075447	02075448	02075450	02075451	02075452	02075416	02075417
EAN	8422248384292	8422248384308	8422248384315	8422248384322	8422248384346	8422248384353	02075416	02075417
Modelo	ST-9010 X	ST-7010 X	ST-6010 X	GAMMA 9010 GX	GAMMA 7010 GX	GAMMA 6010 GX	BETA PRO 9000 X	BETA PRO 7000 X
Tipo	Cajón	Cajón	Cajón	Cristal curvo	Cristal curvo	Cristal curvo	Trapezoidal	Trapezoidal
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	30,6	30,8	29,6	17,7	18,1	17,5	68,1	64,1
EEL class (Clase de Eficiencia Energética)	B	B	B	A++	A++	A++	A	A
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	9,8	12,5	9,8	34,8	34,8	34,8	29,3	29,2
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	E	E	E	A	A	A	A	A
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	44	80	80	31	36,1	36,1	28	34
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	A	A	A	A	A	A	A	A
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	65,3	79,9	65,1	75,6	75,6	75,6	75,9	75,5
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	D	C	D	C	C	C	C	C
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	223	236,5	230	228,4	227,1	226,1	411	407
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	299	362,6	301	601,9	599,8	594,2	561	564
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	-	-	-	806,1	-	800,8	979	971
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	60	58	61	43	43	43	64	65
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	67	64	68	67	67	67	72	72
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-	-	-	70	70	70	75	75
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0	0	0	0,5	0,5	0,5	0	0
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	-	-	-	0	0	0	0,48	0,48
Directiva Integración según EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,6	1,6	1,6	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9
EEL (Eficiencia Energética)	69,9	69,8	69	36,1	36,3	35,8	53,7	53,5
Q _{REP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	136,5	165,1	133,9	276	291,5	273,4	482,8	441,8
P _{REP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	129	137	126	259	252	259	434	443
W _{REP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	49,9	50,3	48,1	57,1	58,7	56,5	198,6	186,1
W _N (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	2	2	2,1	4,2	4,2	4,2	4	4,1
E _{MODUL} (Iluminancia media sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	118	160	147	130	150	150	112,5	139,5
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	900	700	600	900	700	600	900	700
Fondo (mm)	450	500	450	500	500	500	500	500
Altura máxima total (mm)	830	820	830	845	810	802	1080	1080
Altura mínima total (mm)	450	440	450	465	430	422	700	700
Diámetro de salida (mm)	150	150	150	150	150	150	150	150
CARACTERÍSTICAS								
Motor	AC13	AC13	AC13	Brushless	Brushless	Brushless	A1000	A1000
Niveles de extracción	3	3	3	BLDC102	BLDC102	BLDC102	2+1	2+1
Consumo máximo motor (W)	65	65	65	2+1	2+1	2+1	380	380
Presión Máxima (Pa)	195	195	195	333	333	333	474,33	501,17
Presión Turbo (Pa)	-	-	-	427	427	427	486,76	516,3
Tipo de control	Mecánica	Mecánica	Mecánica	VLA2i	VLA2i	VLA2i	AED1	AED1
Conectividad	-	-	-	-	-	-	-	-
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	-	-	-	√	√	√	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de filtro/ capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico	Metálico
Número de filtros antigrasa	3	2	2	2	2	2	3	2
Interior blindado	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	-	-	-	-	-	-	-	-
Función purificación de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	-	-	-	-	-	-	-	-
ILUMINACIÓN								
Clase de lámparas	CSLED	CSLED	CSLED	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed
Iluminación regulable en intensidad	-	-	-	-	-	-	-	-
Temperatura de color °K	6500k	6500k	6500k	6500k	6500k	6500k	Blanco 6500°K	Blanco 6500°K
Nº de lámparas	1	1	1	2	2	2	2	2
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	750	750
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Potencia total de acometida (W)	67	67	67	148	148	148	383	383
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50	50	50	50	50
Aislamiento eléctrico	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I
Clavija	-	-	-	-	-	-	√	√
ACCESORIO / ○NO INCLUIDO ●INCLUIDO								
Extensión tubo superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	-	-	-	-	-	-	-	-
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	02800706 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02832011 / ●	02832011 / ●	02832011 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●
Filtro metálico MAX PRO	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtro metálico	02800708 / ●	02800707 / ●	02800705 / ●	02800050 / ●	02800050 / ●	02800050 / ●	02800708 / ●	02800707 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtros carbón activo	02800221 / ○	02800058 / ○	02800223 / ○	02800056 / ○	02800056 / ○	02800056 / ○	02800959 / ○	02800054 / ○
Tubo flexible silenciador	-	-	-	-	-	-	-	-
Tapa motor salida superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	-	-	-	-

02075418	02075419	02075420	02075421	02157309	02004310	02003307	02003310	02002310	02004410	02002410	02004010
02075418	02075419	02075420	02075421	8422248062299	8422248190596	8422248101615	8422248190602	8422248109826	8422248190633	8422248109833	8422248190619
BETA PRO 6000 X	BETA PRO 9000 BK	BETA PRO 7000 BK	BETA PRO 6000 BK	BETA 1200 X	OMEGA 900 X / M	OMEGA 7500 X	OMEGA 700 X / M	OMEGA 600 X / M	OMEGA 900 BK / M	OMEGA 600 BK / M	OMEGA 900 WH / M
Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal
63,5	68,1	64,1	63,5	56,3	105,4	40,9	95,4	95,4	105,4	95,4	105,4
A	A	A	A	A	C	A	C	C	C	C	C
29,2	29,3	29,2	29,2	30,6	20	30,4	17,8	17,8	20	17,8	20
A	A	A	A	A	C	A	D	D	C	D	C
33	28	34	33	36	21	37	26	26	21	26	21
A	A	A	A	A	B	A	B	B	B	B	B
75,2	75,9	75,5	75,2	91,2	90,3	78,8	90,3	90,3	90,3	90,3	90,3
C	C	C	C	B	B	C	B	B	B	B	B
441	411	407	441	340	385	412,5	385	385	385	385	385
621	561	564	621	600	645	592,9	645	645	645	645	645
990	979	971	990	850	-	-	-	-	-	-	-
65	64	65	65	50	57,8	58	57,8	57,8	57,8	57,8	57,8
71	72	72	71	65	71,8	68	71,8	71,8	71,8	71,8	71,8
75	75	75	75	67	-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0	0
0,48	0,48	0,48	0,48	0	0	-	0	0	0	0	0
0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,3	0,9	1,4	1,4	1,3	1,4	1,3
53,5	53,7	53,5	53,5	53,7	77,6	49,9	81,3	81,3	77,6	81,3	77,6
457,9	482,8	441,8	457,9	416,9	458,1	344,7	371,8	371,8	458,1	371,8	458,1
422	434	443	422	411	333,8	379	314	314	333,8	314	333,8
183,9	198,6	186,1	183,9	155,7	213	119,4	182,5	182,5	213	182,5	213
4,2	4	4,1	4,2	7	6	2	3	3	6	3	6
140,4	112,5	139,5	140,4	252	126	73	78	78	126	78	126
600	900	700	600	1200	900	745	700	600	900	600	900
500	500	500	500	500	500	480	500	500	500	500	500
1080	1080	1080	1080	1060	1020	990	1020	1020	1020	1020	1020
700	700	700	700	660	720	640	720	720	720	720	720
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
A1000	A1000	A1000	A1000	BT3	M3R	TT600	M3R	M3R	M3R	M3R	M3R
2+1	2+1	2+1	2+1	3+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1
380	380	380	380	280	270	200	270	270	270	270	270
473,39	474,33	501,17	473,39	450	430	470	430	430	430	430	430
503,39	486,76	516,3	503,39	470	-	-	-	-	-	-	-
AED1	AED1	AED1	AED1	VL3i	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	√	√	√	√	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico, 4 capas	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
2	3	2	2	4	3	2	2	1	3	1	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blanco 6500°K	Blanco 6500°K	Blanco 6500°K	Blanco 6500°K	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2
650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
750	750	750	750	650	650	650	650	650	650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
383	383	383	383	287	276	202	273	273	276	273	276
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50	50	50	50	50	50	50/60	50	50	50	50	50
CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II
√	√	√	√	EU - 2 pins	No	VDE	No	No	No	No	No
				02861300 / O	02862301 / O	-	02862301 / O	02862301 / O			
				-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-
02800706 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02832004 / O	02832001 / O	-	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O
				02800917 / O	02800917 / O	-	02800917 / O	02800917 / O	02800917 / O	02800917 / O	02800917 / O
02800705 / ●	02800708 / ●	02800707 / ●	02800705 / ●	02800200* / ●	02800905* / ●	02800976 / ●	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●
				02800918 / O	02800918 / O	-	02800918 / O	02800918 / O	02800918 / O	02800918 / O	02800918 / O
02800959 / O	02800959 / O	02800959 / O	02800054 / O	02859398 / O	02859391 / O	02859492 / O	02859391 / O	02859391 / O	02859391 / O	02859391 / O	02859391 / O
				02893002 / O	02893002 / O	-	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O

Código	02003010	02002010	02063603	02085602	02061606	02061608	02061105	02061405
EAN	8422248190626	8422248109819	8422248371186	8422248371193	8422248357012	8422248371209	8422248357081	8422248357074
Modelo	OMEGA 700 WH / M	OMEGA 600 WH / M	VK 9000 X	VK 7000 X	VK 6000 X	VK 6000 X +FCA	VK 6000 WH	VK 6000 BK
Tipo	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	95,4	95,4	24,8	24,8	24,8	24,8	24,8	24,8
EEL class (Clase de Eficiencia Energética)	C	C	A	A	A	A	A	A
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	17,8	17,8	28,5	28,5	28,5	28,5	28,5	28,5
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	D	D	B	B	B	B	B	B
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	26	26	31,6	31,6	31,6	31,6	31,6	31,6
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	B	B	A	A	A	A	A	A
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	90,3	90,3	71,4	71,4	71,4	71,4	71,4	71,4
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	B	B	D	D	D	D	D	D
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	385	385	175	175	175	175	175	175
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	645	645	480	480	480	480	480	480
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	-	-	-	-	-	-	-	-
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	57,8	57,8	56	56	56	56	56	56
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	71,8	71,8	67	67	67	67	67	67
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-	-	-	-	-	-	-	-
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0	0	0	0	0	0	0	0
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0	0	-	-	-	-	-	-
DIRECTIVA INTEGRACIÓN SEGÚN EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,4	1,4	1	1	1	1	1	1
EEL (Eficiencia Energética)	81,3	81,3	48,5	48,5	48,5	48,5	48,5	48,5
Q _{SEP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	371,8	371,8	255,1	255,1	255,1	255,1	255,1	255,1
P _{SEP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	314	314	249,1	249,1	249,1	249,1	249,1	249,1
W _{SEP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	182,5	182,5	62	62	62	62	62	62
W _N (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	3	3	3	3	3	3	3	3
E _{medie} (Iluminancia media sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	78	78	95	95	95	95	95	95
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	700	600	900	700	600	600	600	600
Fondo (mm)	500	500	475	475	475	475	475	475
Altura máxima total (mm)	1020	1020	910	910	910	910	910	910
Altura mínima total (mm)	720	720	670	670	670	670	670	670
Diametro de salida (mm)	150	150	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120
CARACTERÍSTICAS								
Motor	M3R	M3R	K10	K10	K10	K10	K10	K10
Niveles de extracción	5+1	5+1	3	3	3	3	3	3
Consumo máximo motor (W)	270	270	110	110	110	110	110	110
Presión Máxima (Pa)	430	430	290,8	290,8	290,8	290,8	290,8	290,8
Presión Turbo (Pa)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de control	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica
Conectividad	-	-	-	-	-	-	-	-
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Indicador electrónico saturación filtro	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de filtro/ capas	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
Número de filtros antigrasa	2	1	3	2	2	2	2	2
Interior blindado	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	-	-	-	-	-	-	-	-
Función purificación de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	-	-	-	-	-	-	-	-
Iluminación								
Clase de lámparas	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED
Iluminación regulable en intensidad	-	-	-	-	-	-	-	-
Temperatura de color °K	-	-	-	-	-	-	-	-
Nº de lámparas	1	1	1	1	1	1	1	1
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Potencia total de acometida (W)	273	273	113	113	113	113	113	113
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50	50	50	50	50
Aislamiento eléctrico	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II
Clavija	No	No	-	-	-	-	-	-
ACCESORIO / ○NO INCLUIDO ●INCLUIDO								
Extension tubo superior	-	-	02862302 / ○	02862302 / ○	02862302 / ○	02862302 / ○	-	-
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	-	-	-	-	-	-	-	-
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	02832001 / ○	02832001 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○
Filtro metálico MAX PRO	02800917 / ○	02800917 / ○	02800917 / ○	02800917 / ○	02800917 / ○	02800917 / ○	02800917 / ○	02800917 / ○
Filtro metálico	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●	02800905* / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	02800918 / ○	02800918 / ○	02800922 - 02800927 / ○	02800922 - 02800927 / ○	02800922 - 02800927 / ○	02800922 - 02800927 / ○	02800922 - 02800927 / ○	02800922 - 02800927 / ○
Filtros carbón activo	02859391 / ○	02859391 / ○	02859489 / ○	02859489 / ○	02859489 / ○	02859489 / ●	02859489 / ○	02859489 / ○
Tubo flexible silenciador	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○
Tapas motor salida superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	-	-	-	-

02088307	02049402	02048402	02165201	02081311	02089312	02088311	02086311	02081309	02080313	02089313	02088313
8422248371216	8422248394918	8422248394925	8422248070492	8422248393300	8422248392884	8422248393287	8422248392891	8422248393263	8422248392907	8422248392631	8422248392655
VK 5000 X	QA-7790 BK	QA-7760 BK	CHORUS XGX	CORONA X NO DRIP 120 /A	CORONA X NO DRIP 90 /A	CORONA X NO DRIP 80 /A	CORONA X NO DRIP 60 /A	CORONA X 120 /C	CORONA X 100 /C	CORONA X 90 /C	CORONA X 80 /C
Trapezoidal	Trapezoidal	Trapezoidal	Cajón MO	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración
24,8	59,6	59,6	49	57,1	54,9	54,9	54,9	51,9	51,9	51,9	51,9
A	B	B	C	A	A	A	A	A	A	A	A
28,5	20,9	20,9	9,8	29,2	29,2	29,2	29,2	30,6	30,6	30,6	30,6
B	C	C	E	A	A	A	A	A	A	A	A
31,6	66	66	36	16,1	22,3	22,3	22,3	22,3	22,3	22,3	22,3
A	A	A	A	C	B	B	B	B	B	B	B
71,4	84,9	84,9	74,6	69,5	69,5	69,5	69,5	84,2	84,2	84,2	84,2
D	C	C	D	D	D	D	D	C	C	C	C
175	365	365	210	272,4	272,4	272,4	272,4	340	340	340	340
480	615	615	400	608,9	608,9	608,9	608,9	600	600	600	600
-	-	-	-	766	766	766	766	850	850	850	850
56	61	61	50	54	54	54	54	50	50	50	50
67	71	71	62	69	69	69	69	65	65	65	65
-	-	-	-	71	71	71	71	67	67	67	67
0	0,48	0,48	0	0,48	0,48	0,48	0,48	0,26	0,26	0,26	0,26
-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0	0
1	1,2	1,2	1,6	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
48,5	67,1	67,1	82,6	53,4	52,2	52,2	52,2	53,3	53,3	53,3	53,3
255,1	283,8	283,8	208,6	437,8	437,8	437,8	437,8	416,9	416,9	416,9	416,9
249,1	343	343	123	385	385	385	385	411	411	411	411
62	129,7	129,7	72,9	160,5	160,5	160,5	160,5	155,7	155,7	155,7	155,7
3	3,9	3,9	7	6	3	3	3	6	3	3	3
95	258	258	252	96,6	67	67	67	96,6	67	67	67
500	900	600	598	1195	895	795	595	1195	995	895	795
475	545	545	470	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350
910	1064	1064	1140	334	334	334	334	339	334	334	334
670	704	704	775	334	334	334	334	339	334	334	334
150/120	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
K10	AC 59	AC 59	K7 PLUS	BT5 AC 800	BT5 AC 800	BT5 AC 800	BT5 AC 800	BT3	BT3	BT3	BT3
3	3	3	3	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1
110	190	190	95	280	280	280	280	280	280	280	280
290,8	-	-	200	450	450	450	450	450	450	450	450
-	-	-	-	470	470	470	470	470	470	470	470
Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	SDX6I	SDX6I	SDX6I	SDX6I	VL4i	VL4i	VL4i	VL4i
-	-	-	-	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	√	√	√	√	√	√	√	√
-	-	-	-	√	√	√	√	-	-	-	-
Metálico	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 4 capas	Decorativo inox, 5 capas	Decorativo inox, 5 capas	Decorativo inox, 5 capas	Decorativo inox, 5 capas	Decorativo inox, 6 capas	Decorativo inox, 6 capas	Decorativo inox, 6 capas	Decorativo inox, 6 capas
1	2	1	2	4	3	2	2	2	2	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	√	√	√	√	√	√	√	√
-	-	-	-	√	√	√	√	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	Depósito desmontable	Depósito desmontable	Depósito desmontable	Depósito desmontable	-	-	-	-
CSLED	CSLED	CSLED	EcoLed	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led
-	-	-	-	√	√	√	√	√	√	√	√
1	6500K	6500K	2	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K
650	650	650	592	450	450	450	450	450	450	450	450
650	650	650	692	650	650	650	650	650	650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
113	194	194	102	286	283	283	283	286	283	283	283
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50	50	50	50	(220)-50-60/ (240)-50	(220)-50-60/ (240)-50	(220)-50-60/ (240)-50	(220)-50-60/ (240)-50	50	50	50	50
CLASE II	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II
-	-	-	EU - 2 pins	-	-	-	-	-	-	-	-
02862302 / O	-	-	-	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02832004 / O	02800706 / ●	02800706 / ●	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O
-	-	-	02800917 / O	-	-	-	-	-	-	-	-
02813501 / ●	02800705 / ●	02800705 / ●	02800905* / ●	02800217 / ●	02800217 / ●	02800217 / ●	02800217 / ●	02800205 / ●	02800205 / ●	02800205 / ●	02800210 / ●
-	-	-	02800918 / O	-	-	-	-	-	-	-	-
02859489 / O	02800054 / O	02800054 / O	02859394 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O
02893002 / O	-	-	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	02800013 / ●	02800013 / ●	02800013 / ●	02800013 / ●	-	-	-	-

Código	02187313	02086313	02089401	02086401	02086011	02089512	02086511	02089411
EAN	8422248392693	8422248392624	8422248392914	8422248392921	8422248393294	8422248392983	8422248392815	8422248392976
Modelo	CORONA X 70 /C	CORONA X 60 /C	CORONA BK 90 /C	CORONA BK 60 /C	CORONA WH 60 /C	ARONA 90 X /A	ARONA 60 X /A	ARONA 90 BK /A
Tipo	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	51,9	51,9	51,9	51,9	51,9	54,9	54,9	54,9
EI class (Clase de Eficiencia Energética)	A	A	A	A	A	A	A	A
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	30,6	30,6	30,6	30,6	30,6	29,2	29,2	29,2
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	A	A	A	A	A	A	A	A
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	22,3	22,3	22,3	22,3	22,3	23,7	23,7	23,7
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	B	B	B	B	B	B	B	B
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	84,2	84,2	84,2	84,2	84,2	93,5	93,5	93,5
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	C	C	C	C	C	B	B	B
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	340	340	340	340	340	272,4	272,4	272,4
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	600	600	600	600	600	608,9	608,9	608,9
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	850	850	850	850	850	766,0	766,0	766,0
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	50	50	50	50	50	54	54	54
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	65	65	65	65	65	69	69	69
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	67	67	67	67	67	71	71	71
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,39	0,39	0,39
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0	0	0	0	0	-	-	-
Directiva Integración según EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
EEl (Eficiencia Energética)	53,3	53,3	53,3	53,3	53,3	52,2	52,2	52,2
Q _{SEP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	416,9	416,9	416,9	416,9	416,9	437,8	437,8	437,8
P _{SEP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	411	411	411	411	411	385	385	385
W _{SEP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	155,7	155,7	155,7	155,7	155,7	160,5	160,5	160,5
W (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	3	3	3	3	3	3	3	3
E _{iluminación} (Iluminancia media sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	67	67	67	67	67	71	71	71
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	695	595	895	595	595	895	595	895
Fondo (mm)	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350
Altura máxima total (mm)	334	334	334	334	334	334	334	334
Altura mínima total (mm)	334	334	334	334	334	334	334	334
Diametro de salida (mm)	150	150	150	150	150	150	150	150
CARACTERÍSTICAS								
Motor	BT3	BT3	BT3	BT3	BT3	BT5 AC 800	BT5 AC 800	BT5 AC 800
Niveles de extracción	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1
Consumo máximo motor (W)	280	280	280	280	280	280	280	280
Presión Máxima (Pa)	450	450	450	450	450	473,7	473,7	473,7
Presión Turbo (Pa)	470	470	470	470	470	508,3	508,3	508,3
Tipo de control	VL4i	VL4i	VL4i	VL4i	VL4i	SDX6i	SDX6i	SDX6i
Conectividad	-	-	-	-	-	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	√	√	√	√	√	√	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de filtro / capas	Decorativo inox, 6 capas	Decorativo inox, 6 capas	Decorativo inox, 6 capas	Decorativo inox, 6 capas	Decorativo inox, 6 capas	Metálico, 12 capas	Metálico, 12 capas	Metálico negro, 12 capas
Número de filtros antigrasa	2	2	2	2	2	3	2	3
Interior blindado	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	√	√	√	√	√	√	√	√
Función purificación de aire	-	-	-	-	-	√	√	√
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	-	-	-	-	-	-	-	-
ILUMINACIÓN								
Clase de lámparas	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led
Iluminación regulable en intensidad	√	√	√	√	√	√	√	√
Temperatura de color °k	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Cálido 2700°K / Blanco 4000°K
Nº de lámparas	1	1	1	1	1	1	1	1
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	450	450	450	450	450	450	450	450
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
Conexión eléctrica	-	-	-	-	-	-	-	-
Potencia total de acometida (W)	283	283	283	283	283	283	283	283
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50	50	50	50	50
Aislamiento eléctrico	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II
Clavija	-	-	-	-	-	-	-	-
ACCESORIO / ○ NO INCLUIDO ● INCLUIDO								
Extension tubo superior	02861306 / ○	02861306 / ○	02861306 / ○	02861306 / ○	02861306 / ○	02861306 / ○	02861306 / ○	02861306 / ○
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	02861307 / ○	02861307 / ○	02861307 / ○	02861307 / ○	02861307 / ○	02861307 / ○	02861307 / ○	02861307 / ○
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○
Filtro metálico MAX PRO	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtro metálico	02800943 / ●	02800205 / ●	02800205 / ●	02800205 / ●	02800205 / ●	02801020 / ●	02801020 / ●	02801025 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	-	-	-	-	-	02801035 / ○	02801035 / ○	02801030 / ○
Filtros carbón activo	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○
Tubo flexible silenciador	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○
Tapá motor salida superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	-	02800013 / ●	02800013 / ●	02800013 / ●

02086411	02089309	02088309	02087309	02086309	02084309	02087409	02086409	02089315	02086316	02084316	02031208
8422248393102	8422248392730	8422248392754	8422248392778	8422248392617	8422248393096	8422248393072	8422248392792	8422248392679	8422248392662	8422248393270	8422248392709
ARONA 60 BK /A	ARMONIA 90 X /B	ARMONIA 80 X /B	ARMONIA 70 X /B	ARMONIA 60 X /B	ARMONIA 45 X /B	ARMONIA 70 BK /A	ARMONIA 60 BK /B	RITMA 90 X /A	RITMA 60 X /A	RITMA 45 X /A	GC DUAL 75 BK
Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Integración	Grupo filtrante
54,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	24,5	24,5	24,5	58,3
A	C	C	C	C	C	C	C	A	A	A	A
29,2	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3	26,4	26,4	26,4	30,2
A	D	D	D	D	D	D	D	B	B	B	A
23,7	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	16,1
B	D	D	D	D	D	D	D	B	B	B	C
93,5	64,8	64,8	64,8	64,8	64,8	64,8	64,8	64,8	64,8	64,8	91,2
B	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	B
272,4	385	385	385	385	385	385	385	221,6	221,6	221,6	340
608,9	645	645	645	645	645	645	645	480,5	480,5	480,5	600
766,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	820
54	56	56	56	56	56	56	56	53	53	53	50
69	70	70	70	70	70	70	70	69,7	69,7	69,7	65
71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
0,39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3
-	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0
0,9	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1	1	1	0,9
52,2	82,4	82,4	82,4	82,4	82,4	82,4	82,4	46,9	46,9	46,9	54,4
437,8	375,3	375,3	375,3	375,3	375,3	375,3	375,3	281,1	281,1	281,1	429,4
385	295	295	295	295	295	295	295	227	227	227	405
160,5	188,8	188,8	188,8	188,8	188,8	188,8	188,8	67,1	67,1	67,1	159,8
3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7
71	128,3	128,3	128,3	128,3	128,3	128,3	128,3	128,3	128,3	128,3	113
595	898	798	698	598	447	698	598	895	595	445	792
310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	310-350	270-300	270-300	270-300	277
334	280	280	280	280	280	280	280	170	170	170	300
334	280	280	280	280	280	280	280	170	170	170	300
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
BT5 AC 800	M3R	M3R	M3R	M3R	M3R	M3R	M3R	K10	K10	K10	BT3
3+1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4+1
280	270	270	270	270	270	270	270	110	110	110	280
473,7	430	430	430	430	430	430	430	294,3	294,3	294,3	450
508,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	470
SDX6i	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	TC4i
AUTO 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	√
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	√
Metálico negro, 12 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 4 capas	Metálico, 6 capas
2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SS Led	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	EcoLed
√	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	√
Cálido 2700°K / Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	Blanco 4000°K	-
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
283	276	276	276	276	276	276	276	116	116	116	287
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
CLASE II	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EU - 2 pins
02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861306 / O	02861307 / O	02861307 / O	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	02861307 / O	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02832004 / O
02832004 / O	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O	02832001 / O	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02801025 / ●	02800212 / ●	02801002 / ●	02801002 / ●	02800211 / ●	02800212 / ●	02801002 / ●	02800211 / ●	02800212 / ●	02800211 / ●	02800212 / ●	-
02801030 / O	02800215 / O	02801003 / O	02801003 / O	02800216 / O	02800215 / O	02801003 / O	02800216 / O	02800215 / O	02800216 / O	02800215 / O	02859398 / O
02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859489 / O	02859489 / O	02859489 / O	02893002 / O
02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02800013 / ●	-	-	-	02800013 / ●	02800013 / ●	02800013 / ●	02800013 / ●	02800013 / O	02800013 / O	02800013 / O	-

Código	02030209	02031209	02030210	02075433	02075434	02075435	02075436	02031308
EAN	8422248392648	8422248392723	8422248392686	8422248379267	8422248379274	8422248379281	8422248379298	8422248103589
Modelo	GC DUAL 45 BK	GC DUAL 75 WH	GC DUAL 45 WH	GA DUAL 90 BK	GA DUAL 60 BK	GA DUAL 90 WH	GA DUAL 60 WH	GCX 83 SD
Tipo	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	58,3	58,3	58,3	17,1	16,0	17,1	16,0	56,1
EEL class (Clase de Eficiencia Energética)	A	A	A	A++	A++	A++	A++	A
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	30,2	30,2	30,2	34,8	34,8	34,8	34,8	30,2
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	A	A	A	A	A	A	A	A
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	16,1	16,1	16,1	29	29	29	29	26
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	C	C	C	A	A	A	A	B
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	91,2	91,2	91,2	65,4	65,1	65,4	65,1	91,2
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	B	B	B	D	D	D	D	B
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	340	340	340	229,1	212,7	229,1	212,7	340
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	600	600	600	599,7	561,2	599,7	561,2	600
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	820	820	820	805,7	737,7	805,7	737,7	750
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	50	50	50	45	46	45	46	50
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	65	65	65	69	69	69	69	65
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	67	67	67	73	72	73	72	67
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0	0	0	0	0	0	0	0
DIRECTIVA INTEGRACIÓN SEGÚN EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	0,9	0,9	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9
EEL (Eficiencia Energética)	54,4	54,4	54,4	35,7	35,1	35,7	35,1	54,4
Q _{REP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	429,4	429,4	429,4	277,2	255,8	277,2	255,8	429,4
P _{REP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	405	405	405	256	250	256	250	405
W _{REP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	159,8	159,8	159,8	56,7	51	56,7	51	159,8
W _i (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	7	7	7	4	4	4	4	7
E _{MODE} (Iluminancia media sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (lux)	113	113	113	115	125	115	125	170
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	492	792	492	900	600	900	600	830
Fondo (mm)	277	277	277	290	290	290	290	280
Altura máxima total (mm)	300	300	300	281	281	281	281	316
Altura mínima total (mm)	300	300	300	281	281	281	281	316
Diametro de salida (mm)	150	150	150	150	150	150	150	150
CARACTERÍSTICAS								
Motor	BT3	BT3	BT3	BLDC102	BLDC102	BLDC102	BLDC102	BT3
Niveles de extracción	4+1	4+1	4+1	2+1	2+1	2+1	2+1	5+1
Consumo máximo motor (W)	280	280	280	145	145	145	145	280
Presión Máxima (Pa)	450	450	450	335	324,6	335	324,6	450
Presión Turbo (Pa)	470	470	470	430	417,8	430	417,8	470
Tipo de control	TC4i	TC4i	TC4i	TCA2i	TCA2i	TCA2i	TCA2i	TC4i
Conectividad	-	-	-	-	-	-	-	-
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	√	√	√	√	√	√	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	√	√	√	√	√	√	√	√
Tipo de filtro/ capas	Metálico, 6 capas	Metálico, 6 capas	Metálico, 6 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 3 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 3 capas	Metálico
Número de filtros antigrasa	1	1	1	1	1	1	1	2
Interior blindado	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	-	-	-	-	-	-	-	-
Función purificación de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	-	-	-	-	-	-	-	-
ILUMINACIÓN								
Clase de lámparas	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	EcoLed	SS Led
Iluminación regulable en intensidad	√	√	√	-	-	-	-	√
Temperatura de color °K	-	-	-	Blanco 6500°K	Blanco 6500°K	Blanco 6500°K	Blanco 6500°K	-
Nº de lámparas	2	2	2	2	2	2	2	1
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	450	450	450	550	550	550	550	550
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Potencia total de acometida (W)	287	287	287	148	148	148	148	285
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50	50	50	50	50
Aislamiento eléctrico	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE II
Clavija	EU - 2 pins	EU - 2 pins	EU - 2 pins	-	-	-	-	EU - 2 pins
ACCESORIO / ○ NO INCLUIDO ● INCLUIDO								
Extensión tubo superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	-	-	-	-	-	-	-	-
Embellecedor Islas	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	-	-	-	02832011 / ●	02832011 / ●	02832011 / ●	02832011 / ●	02832004 / ○
Filtro metálico MAX PRO	02800904 / ●	02800903 / ●	02800904 / ●	-	-	-	-	-
Filtro metálico	02800938 / ○	-	02800938 / ○	02800051 / ●	02800052 / ●	02800051 / ●	02800052 / ●	65300315 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	02859398 / ○	02859398 / ○	02859398 / ○	-	-	-	-	-
Filtros carbón activo	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○	02800055 / ○	02800055 / ○	02800055 / ○	02800055 / ○	02859392 / ○
Tubo flexible silenciador	-	-	-	-	-	-	-	02893002 / ○
Tapa motor salida superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	-	-	-	-

02030308	02031304	02030304	02031302	02030305	02135310	02031301	02030309	02030408	02030005	02031300	02030300
8422248103572	8422248198486	8422248198479	8422248190411	8422248077842	8422248390101	8422248190381	8422248190374	8422248190404	8422248190398	8422248108461	8422248108454
GCX 53 SD	GPL 75 X	GPL 52 X	GL 75 X	GL 45 X	GLT 50X	GT-PLUS 75 X / M	GT-PLUS 45 X / M	GT-PLUS 45 BK / M	GT-PLUS 45 WH / M	GCB 73 X	GCB 55 X
Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante
56,1	60	59	58,3	58,3	57,6	88,6	88,6	88,6	88,6	54	54
A	B	B	A	A	A	C	C	C	C	C	C
30,2	26,1	25,9	30,2	30,2	31,4	16,3	16,3	16,3	16,3	10,1	10,1
A	B	B	A	A	A	D	D	D	D	E	E
26	29,8	32,5	24,3	24,3	21,4	28,3	33,7	33,7	33,7	29,5	30,4
B	A	A	B	B	B	A	A	A	A	A	A
91,2	66,7	66,7	91,2	91,2	16,3	91,2	91,2	91,2	91,2	58,3	58,3
B	D	D	B	B	D	B	B	B	B	E	E
340	252,4	249,6	340	340	360	300	300	300	300	283,1	282
600	591,8	589,7	600	600	642	645	645	645	645	372,2	371,1
750	-	-	850	850	810	-	-	-	-	-	-
50	50,2	48,9	50	50	54	50	50	50	50	60	59
65	67,5	67,6	65	65	69	65	65	65	65	66,4	65,9
67	-	-	67	67	71	-	-	-	-	-	-
0,3	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0
0	0,48	0,49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,9	1,06	1,07	0,9	0,9	0,9	1,4	1,4	1,4	1,4	1,64	1,64
54,4	61,1	60,7	54,4	54,4	53,4	81,1	81,1	81,1	81,1	83,5	83,6
429,4	332,5	327,4	429,4	429,4	418,4	358,1	358,1	358,1	358,1	198,1	197,5
405	410	411	405	405	438	270	270	270	270	160	161
159,8	145,3	144,3	159,8	159,8	162,1	164,9	164,9	164,9	164,9	86,9	87,2
7	4,8	3,2	7	7	6	6	6	6	6	3	3
170	143,2	104	170	170	128,3	170	202	202	202	88,4	91,2
530	700	520	792	492	542	792	492	492	492	730	550
253	280	280	277	277	277	277	277	277	277	310	310
316	256	256	315	280	300	312	282	282	282	187	187
316	256	256	315	280	300	312	282	282	282	187	187
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
BT3	186W	186W	BT3	BT3	BT5 AC 800	BT2	BT2	BT2	BT2	120W	120W
5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	3+1	5+1	5+1	5+1	5+1	3	3
280	186	186	280	280	280	200	200	200	200	120	120
450	484	484	450	450	529,9	400	400	400	400	226	226
470	-	-	470	470	552,9	-	-	-	-	-	-
TC4i	Touch Control	Touch Control	TC4i	TC4i	SX4i - L	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	√	√	√	√	√	-	-	-	-	-	-
√	√	√	√	√	√	-	-	-	-	-	-
Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico, 4 capas	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SS Led	Tira led	Tira led	EcoLed	EcoLed	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED	CSLED
√	-	-	√	√	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	2	2	Blanco 4000°K	2	2	2	2	1	1
550	550	550	550	550	450	550	550	550	550	550	550
650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
285	189,5	189,5	287	287	286	206	206	206	206	123	123
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
CLASE II	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE II	CLASE I	CLASE I
EU - 2 pins	-	-	EU - 2 pins	EU - 2 pins	-	EU - 2 pins	EU - 2 pins	EU - 2 pins	EU - 2 pins	-	-
-	-	-	-	-	02861306 / O	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02832004 / O	-	-	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	-	-
65300310 / ●	02811015 / ●	02811016 / ●	02800996 / ●	02811000* / ●	02800212 / ●	02811000* / ●	02811000* / ●	02811000* / ●	02811000* / ●	02800988 / ●	02800987 / ●
-	-	-	-	02811003* / O	-	02811003* / O	02811003* / O	02811003* / O	02811003* / O	-	-
02859392 / O	02859400 / O	02859400 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859398 / O	02859500 / O	02859500 / O
02893002 / O	-	-	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O
-	-	-	-	-	02800013 / O	-	-	-	-	-	-

Código	02030315	02075437	02075467	02075457	02025003	02094307	02089307	02010601
EAN	8422248394932	8422248379304	8422248397513	8422248384407	8422248371285	8422248371292	8422248112741	
Modelo	GA 52 LUX	GKA 5200 X	GKA 5200 X +FCA	GKA 5200 WH	CPK 6000 GR	TFH 9830 X	TFH 7430 GBK	TFH 6830 X
Tipo	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Grupo filtrante	Integración	Telescópica	Telescópica	Telescópica
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564								
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	19,8	28,1	28,1	28,1	32,6	16,6	13,4	17,1
EEl class (Clase de Eficiencia Energética)	A	B	B	B	B	A+++	A+	A+++
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	19	14,6	14,6	14,6	18,4	41,11	24,9	40,6
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	C	D	D	D	C	A	B	A
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	60	56	56	56	18,1	22,6	18	21,9
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	A	A	A	A	C	B	C	B
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	75,3	69,2	69,2	69,2	51,9	66,4	79,9	70
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	C	D	D	D	F	D	C	D
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	217,9	208,9	208,9	208,9	167	291	164,1	267
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	403,3	315,1	315,1	315,1	355	600	320,4	550
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	-	-	-	-	-	795	391,5	773
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	56	57	57	57	52	46	44	45
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	67	62	62	62	67	64	62	61
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-	-	-	-	-	69	65	68
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0,48	0	0	0	0	0,3	0,45	0,4
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	-	-	-	-	0	-	-	-
DIRECTIVA INTEGRACIÓN SEGÚN EU 66/2014								
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,3	1,5	1,5	1,5	1,3	0,5	1,1	0,5
EEl (Eficiencia Energética)	53,8	65,8	65,8	65,8	62,5	27,5	41,5	27,7
Q _{REP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	142,7	173,3	173,3	173,3	196,9	332,82	164,6	365,5
P _{REP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	163	138	138	138	219	251,41	152	334
W _{REP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	34	45,5	45,5	45,5	64	79,03	27,9	81,5
W _i (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	5	4,4	4,4	4,4	3	3	3	3
E _{MODE} (Iluminancia media sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	300	247	247	247	56	79	54	67
DIMENSIONES EXTERIORES								
Ancho (mm)	520	520	520	520	600	900	700	600
Fondo (mm)	290	296	296	296	270	300-350	300-350	300-350
Altura máxima total (mm)	195	162	162	162	400	246,5	182,5	221,5
Altura mínima total (mm)	195	162	162	162	400	246,5	182,5	221,5
Diametro de salida (mm)	150	150	150	150	120	150	150	150
CARACTERÍSTICAS								
Motor	BLDC 119	AC65	AC65	AC65	K11-360	BT4DC	EY400	BT4DC
Niveles de extracción	3	3	3	3	3	5+1	3+1	5+1
Consumo máximo motor (W)	50	65	65	65	90	135	55	135
Presión Máxima (Pa)	-	188	188	188	224	357	243	357
Presión Turbo (Pa)	-	-	-	-	-	365	362	365
Tipo de control	Mecánica	Slider	Slider	Slider	Slider	TCD6i	TC TFH4i	TCD6i
Conectividad	-	-	-	-	-	-	-	-
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	-	-	-	-	-	√	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	-	-	-	-	-	√	√	√
Tipo de filtro/ capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico, 5 capas	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
Número de filtros antigrasa	1	1	1	1	1	4	2	2
Interior blindado	-	-	-	-	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	-	-	-	-	-	-	-	-
Función purificación de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	-	-	-	-	-	-	-	-
Iluminación								
Clase de lámparas	CSLED	EcoLed	EcoLed	EcoLed	E14 3W	SS Led	SS Led	SS Led
Iluminación regulable en intensidad	-	-	-	-	-	√	√	√
Temperatura de color °K	6500K	Blanco 6500°K	Blanco 6500°K	Blanco 6500°K	-	-	-	-
Nº de lámparas	2	2	2	2	1	1	1	1
INSTALACIÓN								
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	650	550	550	550	550	550	550	550
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Potencia total de acometida (W)	54	69	69	69	93	138	-	138
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50	50	50-60	50	50-60
Aislamiento eléctrico	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE I	CLASE I	CLASE I
Clavija	-	-	-	-	-	-	-	-
ACCESORIO / ○NO INCLUIDO ●INCLUIDO								
Extensión tubo superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	-	-	-	-	-	-	-	-
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	02832011 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02800706 / ●	02849003 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○	02832004 / ○
Filtro metálico MAX PRO	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtro metálico	02800061 / ●	02800053 / ●	02800053 / ●	02800053 / ●	02844060 / ●	02800064 / ●	02800065 / ●	02825279 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtros carbón activo	02800063 / ○	02800058 / ○	02800058 / ●	02800058 / ○	02859489 / ○	02859318 / ○	02859488 / ○	02859318 / ○
Tubo flexible silenciador	-	-	-	-	-	02893002 / ○	02893002 / ○	02893002 / ○
Tapa motor salida superior	-	-	-	-	-	-	-	-
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	-	-	-	-

02010601 8422248112741 TFH 6830 X	02010101 8422248112758 TFH 6830 GWH	02010404 8422248357364 TFH 6830 GBK	02010300 8422248082365 TFH 6630 X	02010302 8422248082402 TFH 6630 BK	02010301 8422248082396 TFH 6630 WH	02010609 8422248343626 TFH 6430 X	02010409 8422248343602 TFH 6430 GWH	02010009 8422248343619 TFH 6430 GBK	02017203 8422248062015 TF-2003 600 GBK / B	02017202 8422248062008 TF-2003 600 GWH / A	02094306 8422248110310 EXTENDER 900
Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica
17,1	17,1	17,1	19,3	19,3	19,3	13,4	13,4	13,4	44,5	44,5	44,5
A+++	A+++	A+++	A+	A+	A+	A+	A+	A+	C	C	C
40,6	40,6	40,6	34,4	34,4	34,4	24,9	24,9	24,9	11,9	11,9	11,9
A	A	A	A	A	A	B	B	B	E	E	E
21,9	21,9	21,9	21,9	21,9	21,9	18	18	18	36	36	36
B	B	B	B	B	B	C	C	C	A	A	A
70	70	70	66,4	66,4	66,4	79,9	79,9	79,9	68	68	68
D	D	D	D	D	D	C	C	C	D	D	D
267	267	267	210	210	210	164,1	164,1	164,1	150	150	150
550	550	550	410	410	410	320,4	320,4	320,4	390	390	390
773	773	773	585	585	585	391,5	391,5	391,5	-	-	-
45	45	45	47	47	47	44	44	44	45	45	45
61	61	61	64	64	64	62	62	62	57	57	57
68	68	68	70	70	70	65	65	65	-	-	-
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,45	0,45	0,45	0	0	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
0,5	0,5	0,5	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	1,6	1,6	1,6
27,7	27,7	27,7	39,2	39,2	39,2	41,5	41,5	41,5	78,2	78,2	78,2
365,5	365,5	365,5	275,2	275,2	275,2	164,6	164,6	164,6	198,2	198,2	198,2
334	334	334	263	263	263	152	152	152	148	148	148
81,5	81,5	81,5	58,6	58,6	58,6	27,9	27,9	27,9	68,6	68,6	68,6
3	3	3	3	3	3	3	3	3	7	7	7
67	67	67	67	67	67	54	54	54	252	252	252
600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	900
300-350	300-350	300-350	300-350	300-350	300-350	300-350	300-350	300-350	280	280	300
221,5	221,5	221,5	221,5	221,5	221,5	181,5	181,5	181,5	180	180	180
221,5	221,5	221,5	221,5	221,5	221,5	181,5	181,5	181,5	180	180	180
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
BT4DC	BT4DC	BT4DC	T1DC	T1DC	T1DC	EY400	EY400	EY400	TF 2003	TF 2003	TF 2003
5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	3+1	3+1	3+1	5+1	5+1	5+1
135	135	135	90	90	90	55	55	55	100	100	100
357	357	357	250	250	250	243	243	243	194	194	194
365	365	365	315	315	315	362	362	362	-	-	-
TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TCD6i	TC TFH4i	TC TFH4i	TC TFH4i	Interruptor	Interruptor	Interruptor
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
√	√	√	√	√	√	√	√	√	-	-	-
√	√	√	√	√	√	√	√	√	-	-	-
Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	√	√	√
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	SS Led	Ecoled	Ecoled	Ecoled
√	√	√	√	√	√	√	√	√	-	-	-
1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550
650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
138	138	138	93	93	93	220-240	220-240	220-240	107	107	107
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	50-60	50-60	50-60	220-240	220-240	220-240
CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02832004 / O	02849003 / O	02849003 / O	02849003 / O
02825279 / ●	02825279 / ●	02825279 / ●	02825279 / ●	02825279 / ●	02825279 / ●	02825279 / ●	02825279 / ●	02825279 / ●	02825272* / ●	02825272* / ●	02825278 / ●
02859318 / O	02859318 / O	02859318 / O	02859394 / O	02859394 / O	02859394 / O	02859488 / O	02859488 / O	02859488 / O	02825263 / O	02825263 / O	02825263 / O
02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	02893002 / O	-	-	-
								02800013 / O			

Código	02089306	02017606	02094305	02089305	02017305	02034310	02034501	02034606	02034408
EAN	8422248110327	8422248110334	8422248061964	8422248061971	8422248061988	8422248082129	8422248082136	8422248101998	8422248108096
Modelo	EXTENDER 700	EXTENDER 600	TF-2003 DURALUM 900	TF-2003 DURALUM 700	TF-2003 DURALUM 600	TF-5260 X	TF-5260 WH	TFB-5160 X	TFB-5160 BK
Tipo	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica	Telescópica
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564									
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	44,5	44,5	46,3	44,5	44,5	78,3	78,3	27,3	27,3
EI class (Clase de Eficiencia Energética)	C	C	C	C	C	D	D	B	B
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	11,9	11,9	10,1	11,9	11,9	9	9	16	16
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	E	E	E	E	E	E	E	D	D
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	36	36	36	36	36	9,3	9,3	44	44
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	A	A	A	A	A	E	E	A	A
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	68	68	68	68	68	66,5	66,5	67	67
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	150	150	150	150	150	174,8	174,8	175,1	175,1
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	390	390	390	390	390	325,1	325,1	344,4	344,4
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	45	45	45	45	45	54	54	51	51
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	57	57	57	57	57	68	68	64	64
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Directiva Integración según EU 66/2014									
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8
EI (Eficiencia Energética)	78,2	78,2	81,1	78,2	78,2	93,5	93,5	61,6	61,6
Q _{SEP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	198,2	198,2	201,1	198,2	198,2	198	198	206,4	206,4
P _{SEP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	148	148	125	148	148	185	185	142	142
W _{SEP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	68,6	68,6	69	68,6	68,6	113,3	113,3	50,9	50,9
W _L (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	7	7	7	7	7	11	11	1,8	1,8
E _{MODUL} (Iluminancia media sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	252	252	252	252	252	102	102	79	79
DIMENSIONES EXTERIORES									
Ancho (mm)	700	600	900	700	600	600	600	595	595
Fondo (mm)	300	300	280	280	280	280	280	297	297
Altura máxima total (mm)	180	180	180	180	180	175	175	200	200
Altura mínima total (mm)	180	180	180	180	180	175	175	225	225
Diametro de salida (mm)	150	150	150	150	150	150	150	150	150
CARACTERÍSTICAS									
Motor	TF 2003	TF 2003	TF 2003	TF 2003	TF 2003	2 x LIN	2 x LIN	TT300	TT300
Niveles de extracción	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1	5+1
Consumo máximo motor (W)	100	100	100	100	100	2 x 65	2 x 65	65	65
Presión Máxima (Pa)	194	194	194	194	194	301	301	170	170
Presión Turbo (Pa)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de control	Interruptor	Interruptor	Interruptor	Interruptor	Interruptor	Slider	Slider	Interruptor	Interruptor
Conectividad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Extracción automática	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desconexión automática	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indicador electrónico saturación filtro	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de filtro/ capas	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
Número de filtros antigrasa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Interior blindado	√	√	√	√	√	-	-	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Función purificación de aire	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sensor calidad de aire	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sistema antigoteo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILUMINACION									
Clase de lámparas	Ecoled	Ecoled	Ecoled	Ecoled	Ecoled	LED E-14	LED E-14	CSLED	CSLED
Iluminación regulable en intensidad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Temperatura de color °K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nº de lámparas	2	2	2	2	2	2	2	1	1
INSTALACION									
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	550	550	550	550	550	550	550	550	550
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650	650	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√	√	√	√	√	√	√	√
CONEXION ELECTRICA									
Potencia total de acometida (W)	107	107	107	107	107	141	141	67	67
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50	50	50	50	50 / 60	50 / 60
Aislamiento eléctrico	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE I	CLASE II	CLASE II	CLASE I	CLASE I
Clavija	-	-	-	-	-	EU 2 Pins	EU 2 Pins	VDE	VDE
Accesorio / ○NO INCLUIDO ●INCLUIDO									
Extension tubo superior	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos mate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Embellecedor Islas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Válvula antirretorno	02849003 / ○	02849003 / ○	02849003 / ○	02849003 / ○	02849003 / ○	02849002 / ○	02849002 / ○	-	-
Filtro metálico MAX PRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtro metálico	02825277 / ●	02825276 / ●	02825273 / ●*	02825274 / ●*	02825272 / ●	02825270 / ●	02825270 / ●	02800981 / ●	02800981 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Filtros carbón activo	02825263 / ○	02825263 / ○	02825263 / ○	02825263 / ○	02825263 / ○	02846762 / ○	02846762 / ○	02859495 / ○	02859495 / ○
Tubo flexible silenciador	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tapa motor salida superior	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kit FCA sin tubo decorativo	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Código	07001527	07001528	07001526	07001511	07001512	07001513	07001514
EAN	8422248389921	8422248389938	8422248379427	8422248379458	8422248379434	8422248379472	8422248379489
Modelo	PDS 8028 X DVA STEAM AIR FRYER	MDS 8028 X DVA STEAM AIR FRYER	PDS 8210 X AIR FRYER	MDS 8211 X AIR FRYER	MDS 8211 WH AIR FRYER	MDS 8211 FB AIR FRYER	MDS 8108 WH
Tipo	Pirólítico Vapor+	Multifunción Turbo Vapor+	Pirólítico Vapor	Multifunción Turbo Vapor	Multifunción Turbo Vapor	Multifunción Turbo Vapor	Multifunción
Ficha de producto según EU 65/2014 y EU 66/2014							
Índice de eficiencia energética (IEE)	94,4	95	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
Clase de eficiencia energética	A	A	A	A	A	A	A
Consumo energía modo convencional [kWh/cycle]	0,85	0,85	0,81	0,82	0,82	0,82	0,82
Consumo energía modo circulación forzada [kWh/cycle]	0,84	0,81	0,94	0,9	0,9	0,9	0,9
Número de cavidades	1	1	1	1	1	1	1
Fuente de calor	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad
Masa del aparato [Kg]	30,9	34,7	35	35	35	35	35
Volumen de la cavidad [L]	80	72	71	73	73	73	73
DIMENSIONES							
Anchura [mm]	595	595	595	595	595	595	595
Altura [mm]	595	595	595	595	595	595	595
Profundidad [mm]	565	567	575	575	575	575	575
Anchura de la cavidad [mm]	478	476	483	483	483	483	483
Altura de la cavidad [mm]	394,5	372	362	362	362	362	362
Profundidad de la cavidad [mm]	423	408	417	417	417	417	417
CARACTERÍSTICAS							
Acabado	Cristal negro	Cristal negro	Acero inoxidable y cristal negro	Acero inoxidable y Cristal negro	Cristal blanco	Cristal negro	Cristal blanco
Cierre amortiguado de puerta	●	-	-	●	●	●	-
Niveles para colocar bandejas	5	5	5	5	5	5	5
Ventilador convección	●	●	●	●	●	●	●
Número de lámparas iluminación	1	1	1	1	1	1	1
CONTROLES							
Control Horno	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico
Tipo de control	Mandos	Táctil con mandos escamoteables	Táctil con mandos escamoteables	Táctil con mandos escamoteables	Táctil con mandos escamoteables	Táctil con mandos escamoteables	Mandos
Tecnología de la pantalla	LED blanco	LED blanco	LED blanco, Funciones + T ³	LED blanco, Funciones + T ³	LED blanco, Funciones + T ³	LED blanco, Funciones + T ³	LED blanco, Funciones + T ³
Programador inicio/paro	●	-	●	●	●	●	●
Programador paro	-	●	-	-	-	-	-
Minutero paro	-	-	-	-	-	-	-
Indicador de funcionamiento	●	●	●	●	●	●	●
Indicador termostato	●	●	●	●	●	●	●
Mínima temperatura [°C]	50	50	50	50	50	50	50
Máxima temperatura [°C]	250	275	250	250	250	240	250
LIMPIEZA							
Esmalte	Pirólítico negro	Antiadherente negro	Pirólítico negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro
Tipo de cavidad	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Cristal interior puerta	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable
Limpieza por pirólisis	●/2	-	●	-	-	-	-
Limpieza AquaSmart	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
FUNCIONES							
Número de funciones	10	11	10	12	12	12	8
Pre calentamiento rápido	-	-	●	●	●	●	-
Luz interior	●	●	●	●	●	●	●
SEGURIDAD							
Bloqueo de seguridad	●	●	●	●	●	●	●
Número de cristales en puerta	4	2	4	3	3	3	3
Ventilador refrigeración	●	●	●	●	●	●	●
Termostato de seguridad	●	●	●	●	●	●	●
CONEXIÓN ELÉCTRICA							
Potencia Grill [W]	2250	1400	1100+1650	1100+1650	1100+1650	1200+2400	1100+1650
Potencia resistencia inferior [W]	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100
Potencia resistencia posterior [W]	2000	1600	2100	2100	2100	1800	-
Potencia nominal total [W]	2500	2675	2800	3250	3250	3250	2800
Tensión nominal [V] / Frecuencia de la red [Hz]	230-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60
Potencia iluminación [W]	15	27	25	25	25	25	25
Longitud cable de alimentación [m]	1,25	1,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Enchufe	-	-	-	-	-	-	-
ACCESORIOS							
Bandeja air fry	1	1	1	1	1	1	-
Guías laterales	1	1	1	1	1	1	1
Parrilla	1	1	1	1	1	1	1
Bandeja estándar	1	1	1	1	1	1	1
Bandeja profunda	1	1	1	1	1	1	1
Guías Telescopicas	1 x 70%	1 x 75%	1 x 65%	1 x 65%	1 x 65%	1 x 65%	1 x 65%
Asador rotativo	-	-	-	-	-	-	-
Pizza Stone (opcional)	-	-	Optional	-	-	-	-

07001516	07001517	07001525	07001518	07001520	07001522	07001523	07001524	07001519	07035409
8422248379502	8422248379519	8422248379588	8422248379526	8422248379533	8422248379540	8422248379557	8422248379564	8422248379571	8422248077026
MDS 8108 X	MDS 8108 FB	MDS 8108 MB	MES 8108 X	SES 8105 X	SES 8105 WH	SES 8004 FB	SES 8004 WH	SES 8004 X	MRA7108BK
Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Estático	Estático	Estático	Estático	Estático	Multifunción
95,3	95,3	95,3	95,3	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	93,8
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
0,82	0,82	0,82	0,82	0,84	0,84	0,83	0,83	0,83	0,76
0,9	0,9	0,9	0,9	-	-	-	-	-	0,75
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad
35	35	35	35	35	35	35	35	35	28
73	73	73	73	79	79	76	76	76	60
595	595	595	595	595	595	595	595	595	595
595	595	595	595	595	595	595	595	595	595
575	575	575	575	575	575	575	575	575	565
483	483	483	483	482	482	462	462	462	472
362	362	362	362	362	362	362	362	362	316
417	417	417	417	453	453	453	453	453	400
Acero inoxidable y Cristal negro	Cristal negro	Cristal negro mate	Acero inoxidable y Cristal negro	Acero inoxidable y Cristal negro	Cristal blanco	Cristal negro	Cristal blanco	Acero inoxidable y Cristal negro	Cristal negro
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
●	●	●	●	-	-	-	-	-	●
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Electrónico	Electrónico	Electrónico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico
Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos
LED blanco, Funciones + 1ª	LED blanco, Funciones + 1ª	LED blanco, Funciones + 1ª	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	●	●	●	-	-	-	●
●	●	●	●	-	-	-	-	-	●
●	●	●	●	-	-	-	-	-	●
50	50	50	50	50	50	50	50	50	40
250	250	250	250	250	250	250	250	250	240
Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro
Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Embutidas	Embutidas	Embutidas	Plana
Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manual	Manual	Manual	-	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	-
8	8	8	8	5	5	4	4	4	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1100+1650	1100+1650	1100+1650	1100+1650	1100+1650	1100+1650	1100	1100	1100	1000 + 2000
1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2800	2800	2800	2800	2800	2800	2350	2350	2350	2300
220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50/60
25	25	25	25	25	25	25	25	25	15
1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-	-	-	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	-	-	-	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	-	-	-	1
1x 65%	1x 65%	1x 65%	1x 65%	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Código	07035009	07003307	07003000	07003001	07003002
EAN	8422248077033	8422248067881	8422248067898	8422248372879	8422248372886
Modelo	MRA7108WH	CMD5008X	MD 5008 WH	MD 5008 BK	CMD 5007 X
Tipo	Multifunción	Multifunción Turbo	Multifunción Turbo	Multifunción Turbo	Multifunción
Ficha de producto según EU 65/2014 y EU 66/2014					
Índice de eficiencia energética (IEE)	93,8	97,2	97,2	97,2	97,2
Clase de eficiencia energética	A	A	A	A	A
Consumo energía modo convencional [kWh/cycle]	0,76	0,7	0,7	0,7	0,7
Consumo energía modo circulación forzada [kWh/cycle]	0,75	0,71	0,71	0,71	0,71
Número de cavidades	1	1	1	1	1
Fuente de calor	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad
Masa del aparato [Kg]	28	30,4	30,4	30,4	31
Volumen de la cavidad [L]	60	44	44	44	44
DIMENSIONES					
Anchura [mm]	595	595	595	595	595
Altura [mm]	595	456	456	456	456
Profundidad [mm]	565	531	531	531	531
Anchura de la cavidad [mm]	472	260	260	260	260
Altura de la cavidad [mm]	316	380	380	380	380
Profundidad de la cavidad [mm]	400	400	400	400	400
CARACTERÍSTICAS					
Acabado	Cristal blanco	Inoxidable	Cristal blanco	Cristal negro	Inoxidable
Cierre amortiguado de puerta	-	-	-	-	-
Niveles para colocar bandejas	5	4	4	4	4
Ventilador convección	●	●	●	●	●
Número de lámparas iluminación	1	1	1	1	1
CONTROLES					
Control Horno	Mecánico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico
Tipo de control	Mandos	Táctil con mandos escamoteables	Táctil con mandos escamoteables	Táctil con mandos escamoteables	Táctil con mandos escamoteables
Tecnología de la pantalla	-	LED blanco	LED blanco	LED blanco	LED blanco
Programador inicio/paro	-	●	●	●	●
Programador paro	-	-	-	-	-
Minutero paro	●	-	-	-	-
Indicador de funcionamiento	-	●	●	●	●
Indicador termostato	●	●	●	●	●
Mínima temperatura [°C]	40	50	50	50	50
Máxima temperatura [°C]	240	250	250	250	250
LIMPIEZA					
Esmalte	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro
Tipo de cavidad	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Cristal interior puerta	Desmontable	Fijo	Fijo	Fijo	Fijo
Limpieza por pirólisis	-	-	-	-	-
Limpieza AquaSmart	-	Manual	Manual	Manual	Manual
FUNCIONES					
Número de funciones	7	8	8	8	6
Pre calentamiento rápido	-	-	-	-	-
Luz interior	-	●	●	●	●
SEGURIDAD					
Bloqueo de seguridad	-	-	-	-	-
Número de cristales en puerta	2	3	3	3	3
Ventilador refrigeración	●	●	●	●	●
Termostato de seguridad	●	●	●	●	●
CONEXIÓN ELÉCTRICA					
Potencia Grill [W]	1000 + 2000	2200	2200	2200	900+1350
Potencia resistencia inferior [W]	1200	1300	1300	1300	1300
Potencia resistencia posterior [W]	-	2300	2300	2300	-
Potencia nominal total [W]	2300	2380	2380	2380	2380
Tensión nominal [V] / Frecuencia de la red [Hz]	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60
Potencia iluminación [W]	15	25	25	25	25
Longitud cable de alimentación [m]	1,25	1	1	1	1
Enchufe	●	-	-	-	-
ACCESORIOS					
Bandeja air fry	-	-	-	-	-
Guías laterales	1	1	1	1	1
Parrilla	1	1	1	1	1
Bandeja estándar	1	-	-	-	-
Bandeja profunda	1	1	1	1	1
Guías Telescopicas	-	1	1	1	1
Asador rotativo	-	-	-	-	-
Pizza Stone (opcional)	-	-	-	-	-

07003003	07003004	07003005	07039305	07001401	07032307	07032002
8422248372893	8422248372909	8422248067867	8422248093156	8422248059503	8422248059497	8422248058568
MD 5007 WH	MD 5007 BK	ME4006X	CMD 9208 BK	CDP 780 AS BK	CM 760 AS BK	CM 760 AS WH
Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción Turbo	Multifunción Turbo	Multifunción	Multifunción
97,2	97,2	97,2	94	117,1	117,1	117,1
A	A	A	A	A	A	A
0,7	0,7	0,7	1,15	0,89	0,89	0,89
0,71	0,71	0,71	0,9	0,81	0,81	0,81
1	1	1	1	1	1	1
Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad	Electricidad
31	31	30,4	47,4	36	35	35
44	44	40	93	50	50	50
595	595	595	895	595	595	595
456	456	456	480	595	595	595
531	531	531	546	480	480	480
260	260	260	658	410	410	410
380	380	380	345	325	325	325
400	400	400	410	375	375	375
Cristal blanco	Cristal negro	Inoxidable	Cristal negro	Acero inoxidable y cristal negro	Acero inoxidable y cristal negro	Acero inoxidable y cristal blanco
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	5	5	5	5
●	●	●	●	●	●	●
1	1	1	2	1	1	1
Electrónico	Electrónico	Mecánico	Electrónico	Electrónico	Mecánico	Mecánico
Táctil con mandos escamoteables	Táctil con mandos escamoteables	Mandos	Táctil con mandos e escamoteables	Táctil con mandos escamoteables	Mandos	Mandos
LED blanco	LED blanco	-	LED blanco	LED blanco	-	-
●	●	-	-	●	-	-
-	-	-	●	-	-	-
-	-	●	-	-	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
50	50	50	50	50	50	50
250	250	250	250	250	250	250
Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro	Antiadherente negro
Plana	Plana	Embutida	Plana	Plana	Embutida	Embutida
Fijo	Fijo	Fijo	Desmontable	Desmontable	Desmontable	Desmontable
-	-	-	-	-	-	-
Manual	Manual	Manual	-	Manual	Manual	-
6	6	6	10	6	6	6
-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	●	-	-	-
3	3	3	3	2	2	2
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
900+1350	900+1350	2200	900 + 1800	2350	2350	2350
1300	1300	1300	1500	1300	1300	1300
-	-	-	2500	2300	-	-
2380	2380	2380	2800	2450	2450	2450
220-240 / 50/60	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60	220-240 / 50/60
25	25	25	2 x 25	2 x 25	25	25
1	1	1	1,0	1,0	1	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-
1	1	1	1	1	1	1
-	-	1	-	1	-	-
1	1	-	1	1	1	1
1	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

Código	07510316	07510317	07510318	07510319	07510320	07510321
EAN	8422248387699	8422248387705	8422248389648	8422248389655	8422248389662	8422248389679
Modelo	MC B250 DT GBK	MC B250 DT GWH	MC B320 DE X	MC B250 DE X	MC B200 MM WH	MC B200 MM X
Tipo (Encastrable / libre instalación)	Encastrable	Encastrable	Encastrable	Encastrable	Encastrable	Encastrable
DIMENSIONES						
Anchura del aparato [mm]	595	595	592	592	595	595
Altura del aparato [mm]	390	390	390	390	390	390
Profundidad del aparato [mm]	368	368	530	368	313	313
Anchura de la cavidad [mm]	330	330	330	330	315	315
Altura de la cavidad [mm]	205	205	220	205	180	180
Profundidad de la cavidad [mm]	330	330	365	330	295	295
CARACTERÍSTICAS						
Acabado	Cristal negro	Cristal blanco	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Cristal blanco	Acero inoxidable
Apertura puerta	Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador
Volumen [L]	25	25	31	25	20	20
Tipo cavidad	A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable
Luz interior	●	●	●	●	●	●
Ángulo apertura puerta [grados]	88	88	88	88	88	88
Nivel de ruido db[A]	68	68	68	68	68	68
Microondas sin plato giratorio	-	-	-	-	-	-
CONTROLES						
Tipo de control	Control táctil	Control táctil	Electrónico	Electrónico	Mecánico	Mecánico
Tec -logía de pantalla	LED	LED	LED	LED	-	-
Color de Pantalla	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	-	-
Programador electrónico	●	●	●	●	-	-
Programador manual	-	-	-	-	●	●
Pulsador Inicio / Paro	●	●	●	●	-	-
Selector tiempo [min.]	60	60	60	60	30	30
Selector de potencia	●	●	●	●	●	●
Selector funciones	●	●	●	●	-	-
Selector Tª	-	-	-	-	-	-
Indicador funcionamiento	Display LED	Display LED	Display LED	Display LED	-	-
Selector de peso	●	●	●	●	-	-
PROGRAMAS						
Número de funciones	9	9	11	9	9	9
Nº programas microondas	5	5	5	5	5	5
Nº programas cocción grill	2	2	2	2	1	1
Nº programas grill+mw/ mw+turbo / grill+mw+turbo/grill+turbo	2/-/-/-	2/-/-/-	1/1/-/1	2/-/-/-	3/-/-/-	3/-/-/-
Auto menu	Leche/ Sopa/ Noddles/ Verduras/ Pan/ Pescado/ Carne/ Pollo	Leche/ Sopa/ Noddles/ Verduras/ Pan/ Pescado/ Carne/ Pollo	Recalentar/Patatas/Car- ne/Pizza/Pescado/Pollo	Arroz/Verduras/Café/ Palomitas/Patatas/Pizza/ Pescado/Pan/Pollo/Ter- nera/Carne		
Grill	● / Cuarzo	● / Cuarzo	●	● / Cuarzo	● / Cuarzo	● / Cuarzo
Grill + Microondas	●	●	●	●	●	●
Ventilador de convección	-	-	●	-	-	-
Descong., calentamiento y cocinado por tipo de alimento	●	●	●	●	●	●
Memoria	-	-	-	-	-	-
Inicio rápido	●	●	●	●	-	-
Sistema de limpieza	-	-	-	●	-	-
Seguridad						
Termostato de seguridad	●	●	●	●	●	●
Desconexión auto. de seguridad	-	-	-	-	-	-
Bloqueo de funciones	●	●	●	●	-	-
Tª puerta	65	65	65	65	65	65
Nº de cristales en la puerta	1	1	1	1	1	1
CONEXIÓN ELÉCTRICA						
Potencia grill [W]	1200	1200	1200	1200	800	800
Potencia microondas [W]	900	900	900	900	700	700
Potencia convección [W]	-	-	1350	-	-	-
Potencia nominal [W]	1400	1400	1450	1400	1080	1080
Tensión [V]	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia [Hz]	50	50	50	50	50	50
Longitud cable de alimentación [cm]	110	110	110	110	110	110
Enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
ACCESORIOS						
Plato giratorio extraíble	●	●	●	●	●	●
Diámetro plato vidrio [mm]	315	315	315	315	245	245
Parrilla grill	●	●	●	●	●	●
Marco encastre	Integración sin marco	Integración sin marco	Integración sin marco	Integración sin marco	Incluido	Incluido
Instalación en mueble alto	-	-	-	-	●	●
Kit ventilación	-	-	-	-	-	-
Asador rotativo	-	-	-	-	-	-
Pizza Stone (opcional)	-	-	-	-	-	-

07510315	07510312	07510323	07510313	07510324	07510325	07510326
8422248377829	8422248373128	8422248389686	8422248373135	8422248389693	8422248389709	8422248389716
MC 20 D X/A	MC 20 D BK	MC 20 D MB	MC 20 M BK	MG B200 MM X	MV F230 DT BK AIR FRYER	MV F200 DT BK AIR FRYER
Encastrable	Encastrable	Encastrable	Encastrable	Encastrable	Libre instalación	Libre instalación
595	595	595	595	595	470	453
390	390	390	390	390	377	347
313	313	313	313	313	282	322
315	315	315	315	315	305	296,5
180	180	180	180	180	190	192,3
295	295	295	295	295	310	292,5
Acero inoxidable	Cristal negro	Cristal negro mate	Cristal negro	Acero inoxidable	Cristal negro	Color negro
Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador	Botón pulsador
20	20	20	20	20	23	20
A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable	A. Inoxidable
●	●	●	●	●	●	●
88	88	88	88	88	88	90
68	68	68	68	68	68	68
-	-	-	-	-	-	-
Electrónico	Electrónico	Electrónico	Mecánico	Mecánico	Control táctil	Control táctil
LED	LED	LED	-	-	LED	LED
Blanco	Blanco	Blanco	-	-	Blanco	Blanco
●	●	●	-	-	●	●
-	-	-	●	●	-	-
●	●	●	-	-	●	●
60	60	60	30	30	60	60
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	-	-	●	●
-	-	-	-	-	●	●
Display LED	Display LED	Display LED	Display LED	-	●	●
●	●	●	●	-	●	●
9	9	9	9	9	9	12
5	5	5	5	5	5	5
2	2	2	1	1	2	-
2/-/-/-	2/-/-/-	2/-/-/-	3/-/-/-	3/-/-/-	2/-/-/-	-/2/-/5
Arroz/Verduras/Carne/Pasta/Pescado/Pollo	Arroz/Verduras/Carne/Pasta/Pescado/Recalentar	Arroz/Verduras/Carne/Pasta/Pescado/Recalentar	-	-	Arroz/Verduras/Carne/Pasta/Pescado/Pollo	16
● / Cuarzo	● / Cuarzo	● / Cuarzo	●	● / Cuarzo	● / Cuarzo	●
●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	●	●
●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	-	-	●	●
-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	-	-	●	●
65	65	65	65	65	-	-
1	1	1	1	1	1	-
800	800	800	800	800	1800	1200
700	700	700	700	700	800	700
-	-	-	-	-	1500	1500
1080	1080	1080	1080	1080	1280	1150
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220-240	220-240	230
50	50	50	50	50	50	50
1100	1100	1100	1100	110	110	1000
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
●	●	●	●	●	●	●
245	245	245	245	245	245	245
●	●	●	●	●	●	●
Integración sin marco	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido	-	-
●	●	●	●	●	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

Código	08026001	08026002	08026003	08026609	08000200	08000405	08000206	08000203
EAN	8422248054485	8422248059190	8422248059206	8422248069014	8,42225E+12	8422248109406	8422248358705	8422248373289
Modelo	GIGA 750 BK	GIGA 600 BK	GIGA 600 WH	GIGA 600 SD	IAS 7024	AS 750	IAS 6024	IAS 6003
Tipo	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Superficie	Superficie	Superficie	Superficie
FICHA DE PRODUCTO								
ZONAS DE COCCIÓN								
Zona delantera derecha: Diámetro (mm)	237x189	237x189	237x189	237x189	210x190	190x190	210x190	230x230
Zona delantera derecha: Potencia (kW)	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2	2,2	2,6
Zona delantera derecha: Booster (kW)	3,7	3,7	3,7	3,7	3	2,8	3	3
Zona delantera derecha: Consumo (Wh/kg)	182,7	182,7	182,7	182,7	190,8	206,8	190,8	191
Zona trasera derecha: Diámetro (mm)	237x189	237x189	237x189	237x189	210x190	190x190	210x190	-
Zona trasera derecha: Potencia (kW)	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	1,5	2,2	-
Zona trasera derecha: Booster (kW)	3,7	3,7	3,7	3,7	2,6	2	2,6	-
Zona trasera derecha: Consumo (Wh/kg)	182,7	182,7	182,7	182,7	190,8	181,5	190,8	-
Zona delantera central: Diámetro (mm)	237x189	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera central: Potencia (kW)	2,1	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera central: Booster (kW)	3,7	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera central: Consumo (Wh/kg)	182,7	-	-	-	-	-	-	-
Zona trasera central: Diámetro (mm)	237x189	-	-	-	-	-	-	-
Zona trasera central: Potencia (kW)	2,1	-	-	-	-	-	-	-
Zona trasera central: Booster (kW)	3,7	-	-	-	-	-	-	-
Zona trasera central: Consumo (Wh/kg)	182,7	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera izquierda: Diámetro (mm)	237x189	237x189	237x189	237x189	210x190	190x190	210x190	160
Zona delantera izquierda: Potencia (kW)	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2	2,2	1,2
Zona delantera izquierda: Booster (kW)	3,7	3,7	3,7	3,7	3	2,8	3	1,5
Zona delantera izquierda: Consumo (Wh/kg)	182,7	182,7	182,7	182,7	190,8	194,2	190,8	192,5
Zona trasera izquierda: Diámetro (mm)	237x189	237x189	237x189	237x189	210x190	190x190	210x190	180
Zona trasera izquierda: Potencia (kW)	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	1,5	2,2	2
Zona trasera izquierda: Booster (kW)	3,7	3,7	3,7	3,7	2,6	2	2,6	2,3
Zona trasera izquierda: Consumo (Wh/kg)	182,7	182,7	182,7	182,7	190,8	181,5	190,8	185,8
Consumo de energía de la placa (Wh/kg)	182,7	182,7	182,7	182,7	191,5	194,2	191,5	188,5
DIMENSIONES								
Anchura del aparato (mm)	770	590	590	590	770	770	590	590
Profundidad del aparato (mm)	520	520	520	520	520	520	520	520
Altura del aparato (mm)	50	50	50	50	170	250	170	170
Anchura del hueco (mm)	755	565	565	565	750	750	560	560
Profundidad del hueco (mm)	495	495	495	495	490	490	490	490
Ranura de ventilación (mm)	5	5	5	5	-	5	-	-
Sistema de anclaje	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Easy fix	Quick-fix System	Easy fix	Easy fix
Grosor mínimo de encimera	-	-	-	-	-	-	-	-
ACABADO								
Color	Negro	Negro	Blanco	Arena	Negro	Negro	Negro	Negro
Estética	Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal
CONTROL								
Tipo de control	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante	Táctil	Deslizante	Deslizante
Selector de potencia (+/-)	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Centralizado	Centralizado	Centralizado	Centralizado
Niveles de potencia	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9+ Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster
Conectividad	-	-	-	-	No	No	No	No
Funciones de cocinado por temperatura	-	-	-	-	No	No	No	No
Funciones de cocinado	3	3	3	3	3	1	3	3
División zonas de cocinado por potencia	-	-	-	-	No	No	No	No
Reconocimiento desplazamiento recipiente	-	-	-	-	No	No	No	No
Función temporizada pasta/arroz	-	-	-	-	No	No	No	No
Función inicio automático	-	-	-	-	No	No	No	No
Función velocidad recipiente	-	-	-	-	No	No	No	No
Modo demo	-	-	-	-	Sí	No	Sí	Sí
Función cocción AUTO	-	-	-	-	Sí	No	Sí	Sí
Función memoria	-	-	-	-	Sí	No	Sí	Sí
Programación de tiempo de cocción	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Alarma de cuenta atrás	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Función pausa	-	-	-	-	Sí	No	Sí	Sí
Función para la limitación de potencia	No	No	No	No	Sí	No	Sí	Sí
SEGURIDAD								
Bloqueo de seguridad	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Indicador de calor residual	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Detección automática de recipientes	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Desconexión automática de seguridad	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Protección contra derramamiento de líquidos	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Longitud cable conexión	-	-	-	-	-	-	-	-
Posibilidad conexión trifásica	-	-	-	-	-	-	-	-
Potencia máxima del aparato (kW)	11	7,4	7,4	7,4	7,4	7,35	7,4	6,5

08000406	08024402	08081401	08063415	08063414	08053000	08063500	08063122	08063123	08063116
8422248198554	8422248109413	8422248109536	8422248390125	8422248383639	8422248108607	8422248108577	8422248355735	8422248357159	8422248351836
AS 600	INSB 9012 BK	INSB 8021 BK	INSB 6532 MB	INSB 6532 BK	INSB 6030 WH	INSB 6028 BK	INSB 6003E2	INSB 6003E2 WH	IBS 6303E2
Superficie	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción
4	5	4	3	3	3	3	3	3	3
190x190	210x200	180	-	-	-	-	-	-	-
2	2	1,2	-	-	-	-	-	-	-
2,8	2,8	1,5	-	-	-	-	-	-	-
206,8	182,7	179,5	-	-	-	-	-	-	-
190x190	210x200	-	320/190	320/190	300/180	280/180	300	300	280
1,5	1,5	-	2,6/1,3	2,6/1,3	3	3	2,3	2,3	2,3
2	2	-	3/1,5	3/1,5	3,6	3,6	3	3	3
181,5	182,9	-	175,4	175,4	175,4	175,4	180,8	180,8	180,8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	300	300	-	-	-	-	-	-	-
-	2,3	2,3	-	-	-	-	-	-	-
-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
-	216,3	216,3	-	-	-	-	-	-	-
190x190	210x200	210x200	210	210	210	210	230	230	210
2	1,5	1,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
2,8	2	2	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
194,2	182,9	182,9	191,5	191,5	191,5	191,5	184,1	184,1	184,1
190x190	210x200	210x200	160	160	160	160	180	180	160
1,5	2	2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
2	2,8	2,8	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
181,5	182,7	182,7	194,8	194,8	194,8	194,8	181,7	181,7	181,7
194,2	189,5	190,4	187,2	187,2	187,2	187,2	182,2	182,2	182,2
590	900	800	630	630	590	590	590	590	590
520	520	520	520	520	520	520	520	520	520
275	60	60	60	60	60	60	58	58	58
565	875	745	565	565	565	565	560	560	560
490	495	495	495	495	495	495	490	490	490
5	5	5	5	5	5	5	-	-	-
Quick-fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System
Negro	Negro	Negro	Negro mate	Negro	Blanco	Negro	Negro	Blanco	Negro
Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal		Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Redondeado
Táctil	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona
Centralizado	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco
9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster
No			AUTO	AUTO	AUTO	AUTO 2			
No									
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
No									
No									
No									
No									
No									
No									
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No
No			Sí	Sí					
No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
7,35	9	7,2	6,5	6,5	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1

Código	08074007	08061208	08061207	08063119	08061210	08027208	08003405
EAN	8422248094191	8422248390132	8422248375122	8422248355704	8422248391955	8422248109420	8422248109314
Modelo	IB 5003 BK	IFSB 6460 MB	IFSB 6460 BK	IB 6324E2 BK	INSB 6430E2 BK	IB 2 PLUS BK	ISB 3102 BK
Tipo	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción
FICHA DE PRODUCTO							
Zonas de cocción	3	4	4	4	4	2	2
Zona delantera derecha: Diámetro (mm)	-	210x200	210x200	160	160	-	180
Zona delantera derecha: Potencia (kW)	-	2	2	1,2	1,2	-	1,2
Zona delantera derecha: Booster (kW)	-	2,8	2,8	1,5	1,5	-	1,5
Zona delantera derecha: Consumo (Wh/kg)	-	182,7	182,7	183,4	183,4	-	183,2
Zona trasera derecha: Diámetro (mm)	280	210x200	210x200	180	180	180	200
Zona trasera derecha: Potencia (kW)	2,3	1,5	1,5	1,8	1,8	1,4	2
Zona trasera derecha: Booster (kW)	3	2	2	2,3	2,3	-	2,3
Zona trasera derecha: Consumo (Wh/kg)	180,8	182,9	182,9	180,8	180,8	184,9	180,2
Zona delantera central: Diámetro (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera central: Potencia (kW)	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera central: Booster (kW)	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera central: Consumo (Wh/kg)	-	-	-	-	-	-	-
Zona trasera central: Diámetro (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Zona trasera central: Potencia (kW)	-	-	-	-	-	-	-
Zona trasera central: Booster (kW)	-	-	-	-	-	-	-
Zona trasera central: Consumo (Wh/kg)	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera izquierda: Diámetro (mm)	180	210x200	210x200	210	180	-	-
Zona delantera izquierda: Potencia (kW)	1,8	2	2	2	1,8	-	-
Zona delantera izquierda: Booster (kW)	2,3	2,8	2,8	2,3	2,3	-	-
Zona delantera izquierda: Consumo (Wh/kg)	184,9	182,7	182,7	182,9	180,8	-	-
Zona trasera izquierda: Diámetro (mm)	160	210x200	210x200	160	160	220	-
Zona trasera izquierda: Potencia (kW)	1,2	1,5	1,5	1,2	1,2	2,3	-
Zona trasera izquierda: Booster (kW)	1,5	2	2	1,5	1,5	3	-
Zona trasera izquierda: Consumo (Wh/kg)	181,7	182,9	182,9	195,4	195,4	176,3	-
Consumo de energía de la placa (Wh/kg)	182,5	189,5	189,5	185,3	185,3	180,6	182,2
DIMENSIONES							
Anchura del aparato (mm)	590	590	590	590	590	590	290
Profundidad del aparato (mm)	520	520	520	520	520	350	520
Altura del aparato (mm)	58	60	60	58	58	68	65
Anchura del hueco (mm)	565	565	565	560	560	560	265
Profundidad del hueco (mm)	495	495	495	490	490	330	495
Ranura de ventilación (mm)	5	5	5	-	-	5	5
Sistema de anclaje	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System
Grosor mínimo de encimera							
ACABADO							
Color	Negro	Negro mate	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro
Estética	Redondeado		Biselado frontal	Redondeado		Biselado frontal	Redondeado
CONTROL							
Tipo de control	Táctil	Deslizante Independiente por zona	Deslizante Independiente por zona	Táctil	Deslizante Independiente por zona	Deslizante	Deslizante
Selector de potencia (+/-)	Centralizado	Individual por foco	Individual por foco	Centralizado	Individual por foco	Centralizado	Centralizado
Niveles de potencia	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster
Conectividad		AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2	AUTO 2		
Funciones de cocinado por temperatura							
Funciones de cocinado		3	3	3	3		
División zonas de cocinado por potencia							
Reconocimiento desplazamiento recipiente							
Función temporizada pasta/arroz							
Función inicio automático							
Función velocidad recipiente							
Modo demo							
Función cocción AUTO							
Función memoria							
Programación de tiempo de cocción	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Alarma de cuenta atrás	No	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí
Función pausa		Sí	Sí		Sí		
Función para la limitación de potencia	No	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No
SEGURIDAD							
Bloqueo de seguridad	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Indicador de calor residual	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Detección automática de recipientes	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Desconexión automática de seguridad	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Protección contra derramamiento de líquidos	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
CONEXIÓN ELÉCTRICA							
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Longitud cable conexión							
Posibilidad conexión trifásica							
Potencia máxima del aparato (kW)	6,5	7,2	7,2	7	7,2	3,5	3,5

08063214	08063413	08063215	08040011	08072203	08063212	08063411	08077001	08060405	08049007
8422248373142	8422248357357	8422248373159	8422248109321	8422248382083	8422248109475	8422248109499	8422248109512	8422248109444	8422248109437
TTS 6032	TDM 6003	TT 6004	TN 604 /B	604 HVI /D	TT 6003	TD 6003 BK	TT 5003	TD 3002 BK /A	VI 302 /D
Radiante	Radiante	Radiante	Radiante	Radiante	Radiante	Radiante	Radiante	Radiante	Radiante
3	3	4	4	4	3	3	3	2	2
180	180	180	180	165	185	180	180	-	-
1,8	1,8	1,8	1,8	1,2	1,8	1,8	1,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195,4	195,4	195,4	191,3	183,82	172,2	195,4	147,1	-	-
140	140	140	140	200	150	140	140	-	-
1,2	1,2	1,2	1,2	1,8	1,2	1,2	1,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
185,4	185,4	185,4	194,1	183,33	180,4	185,4	147	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	159	160
-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	190,5	183,82
-	-	-	-	-	-	-	-	190/120	195
-	-	-	-	-	-	-	-	2,0/1,0	1,8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	181,3	183,33
-	-	140	140	200	-	-	-	-	-
-	-	1,2	1,2	1,8	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	195,4	187,7	183,33	-	-	-	-	-
320/260/210	270/210	210/140	180	165	280/220/155	270/210	270/210/145	-	-
4/3/2	2,4/1,5	2,2/1,2	1,8	1,2	2,7/1,8/0,9	2,4/1,5	2,7/1,95/1,05	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193,5	193,5	189,9	183,4	183,82	174	193,5	140,1	-	-
191,4	191,4	194	189,1	183,57	175,5	191,4	144,7	185,9	183,57
590	590	590	590	590	590	590	600	290	290
520	520	520	520	520	520	520	435	520	520
47	67	47	67	55	47	67	67	65	44
560	560	560	560	560	560	560	580	265	270
490	490	490	490	490	490	490	415	495	490
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System	Quick-Fix System
Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro
Biselado frontal	Redondeado	Redondeado	Redondeado	Redondeado	Redondeado	Redondeado	Redondeado	Redondeado	Redondeado
Deslizante	Deslizante Independiente por zona	Deslizante	Táctil	Mecánico	Táctil	Táctil	Táctil	Táctil	Mecánico
Centralizado	Centralizado	Centralizado	Centralizado	Mandos	Centralizado	Centralizado	Centralizado	Centralizado	Mandos
9	9	9	9	10	9	9	9	9	9
Sí	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí	Sí	No
Sí	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí	Sí	No
No	No	No	No	No	No	No	No	No	No
Sí	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí	Sí	No
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
No	No	No	No	No	No	No	No	No	No
Sí	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí	Sí	No
Sí	Sí	Yes	Sí	No	Sí	Sí	Sí	Sí	No
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
7	5,4	7	6	6	5,7	5,4	5,7	3,2	3

Código	08005404	08046410	08041100	08041500	08041503	08041501
EAN	8422248081924	8422248081962	8422248072557	8422248072724	8422248078788	8422248073691
Modelo	LCI 9041 BK	L-7005 CI	LCI 6031 WH	LCI 6031 BK	LCIB 6031 BK	CCI 6031 BK
Tipo (Cristal /Inox/Esmaltada)	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal
Ficha de producto						
Preparada para gas natural	√	√	√	√	-	√
Preparada para gas butano	-	-	-	-	√	-
nº de quemadores	5	5	4	4	4	4
Potencia Triple Corona [kW]	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
Potencia Rápido [kW]	3	3	3	3	3	3
Potencia Semi-rápido 1 [kW]	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75
Potencia Semi-rápido 2 [kW]	1,75	1,75				1,75
Potencia Auxiliar [kW]	1	1	1	1	1	1
Consumo Triple Corona [l/h]	333	333	333	333	94	333
Consumo Rápido [l/h]	286	286	286	286	88	
Consumo Semirápido 1 [l/h]	167	167	167	167	69	167
Consumo Semirápido 2 [l/h]	167	167				167
Consumo Auxiliar [l/h]	95	95	95	95	73	95
DIMENSIONES						
Anchura del aparato [mm]	874	700	640	640	640	590
Profundidad del aparato [mm]	520	510	510	510	500	510
Altura del aparato [mm]	55	55	55	55	55	52
Anchura del hueco [mm]	828	555	555	555	555	555
Profundidad del hueco [mm]	478	470	475	475	475	475
Sistema de anclaje	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación
CARACTERÍSTICAS						
Encendido eléctrico integrado en mando	√	√	√	√	√	√
Mandos iluminados						
Regulación de llama precisa						
CONECTIVIDAD						
Parrillas / Quemadores esmaltados	-	-	-	-	-	-
Parrillas / Quemadores hierro fundido	√	√	√	√	√	√
Wok						
SEGURIDAD						
Válvula seguridad	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA						
Tensión nominal [V]	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red [Hz]	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Longitud de cable, cm						
Potencia eléctrica, W						
Potencia del aparato [kW]	11	11	9,25	9,25	9,25	8
ACCESORIOS						
Kit conversión natural-butano / butano-natural (incluido)	√	√	√	√	√	√

Código	08068402	08041505	08047410	08028403	08005350	08045305
EAN	8422248073677	8422248094269	8422248093743	8422248058674	8422248081948	8422248108812
Modelo	CIB 6021 BK	CCI 5003 BK	SCI 3002 BK	RCI 631 BK	LGI 9041 X	LGI 7041 X /A
Tipo (Cristal /Inox/Esmaltada)	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Inox	Inox
Ficha de producto						
Preparada para gas natural	-	√	√	√	√	√
Preparada para gas butano	√	-	-	-	-	-
nº de quemadores	3	3	2	4	5	5
Potencia Triple Corona [kW]	3,5	3,5		3,5	3,5	3,5
Potencia Rápido [kW]			3		3	3
Potencia Semi-rápido 1 [kW]	1,75	1,75		1,75	1,75	1,75
Potencia Semi-rápido 2 [kW]				1,75	1,75	1,75
Potencia Auxiliar [kW]	1	1	1	1	1	1
Consumo Triple Corona [l/h]	94	333			333	333
Consumo Rápido [l/h]			286		286	286
Consumo Semirápido 1 [l/h]	69	167			167	167
Consumo Semirápido 2 [l/h]					167	167
Consumo Auxiliar [l/h]	73	95	95		95	95
DIMENSIONES						
Anchura del aparato [mm]	590	590	300	584	850	680
Profundidad del aparato [mm]	510	450	520	510	500	500
Altura del aparato [mm]	52	55	55	55	55	45
Anchura del hueco [mm]	555	555	280	452	828	555
Profundidad del hueco [mm]	475	400	480	470	478	475
Sistema de anclaje	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación
CARACTERÍSTICAS						
Encendido eléctrico integrado en mando	√	√	√	√	√	√
Mandos iluminados						
Regulación de llama precisa						
Conectividad						
Parrillas / Quemadores esmaltados	√	-	-	-	-	-
Parrillas / Quemadores hierro fundido	-	√	√	√	√	√
Wok						
SEGURIDAD						
Válvula seguridad	√	√	√	√	√	√
CONEXIÓN ELÉCTRICA						
Tensión nominal [V]	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red [Hz]	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Longitud de cable, cm						
Potencia eléctrica, W						
Potencia del aparato [kW]	6,25	6,25	4	8	11	11
ACCESORIOS						
Kit conversión natural-butano / butano-natural (incluido)	√	√	√	√	√	√

08041412 8422248058681 CI 631 BK A/A	08068400 8422248068352 CIB 6031 BK	08068401 8422248068376 LCI 6021 BK	08068403 8422248078795 LCIB 6021 BK	08068405 8422248086929 SCI 6021 BK	08068501 8422248073707 CCI 6021 BK	08068309 8422248067355 CI 6021 BK
Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal
√	-	√	-	√	√	√
-	√	-	√	-	-	-
4	4	3	3	3	3	3
3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75
1,75	1,75					
1	1	1	1	1	1	1
333	94	333	94	333	333	333
167	69	167	69	167	167	167
167	69					
95	73	95	73	95	95	95
590	590	590	580	580	590	590
510	510	510	500	500	510	510
52	52	55	55	55	52	52
555	555	555	555	555	555	555
475	475	475	475	475	475	475
Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación
√	√	√	√	√	√	√
√	√	-	-	-	-	√
-	-	√	√	√	√	-
√	√	√	√	√	√	√
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
8	8	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25
√	√	√	√	√	√	√

08066002 8422248058735 LGD 631 X	08066011 8422248067331 GI 6031 X	08066600 8422248067775 GI 6004 X	08066312 8422248068369 GIB 6004 X	08068308 8422248067348 GI 6021 X	08068310 8422248073684 GIB 6021 X	08039600 8422248108829 GI 3002 X/A
Inox	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
-	√	√	-	√	-	√
√	-	-	√	-	√	-
4	4	4	4	3	3	2
3,5	3,5			3,5	3,5	
3		3	3			3
1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	
1,75	1,75					
1	1	1	1	1	1	1
333	333			333	94	
286		286	286			286
167	167	167	167	167	69	
167	167	167	167			
95	95	95	95	95	73	95
580	580	580	580	580	580	300
510	500	500	500	500	500	520
45	45	45	45	45	45	45
552	555	555	555	555	555	280
470	475	475	475	475	475	480
Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación	Pletinas fijación
√	√	√	√	√	√	√
-	√	√	√	√	√	√
√	-	-	-	-	-	-
√	√	√	√	√	√	√
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
9,25	8	7,5	7,5	6,25	6,25	4
√	√	√	√	√	√	√

Código	07900005
EAN	8422248360302
Modelo	LI 08015
ACABADO	Integrable
Ficha de producto según Reglamento EU 2019/2023	
Descripción de modelo	LI 08015
Capacidad nominal (kg)	8
Clase de eficiencia energética (1)	A
Consumo de agua en litros (por ciclo), basado en el programa ECO (3)	48
Velocidad de giro (rpm) - Capacidad nominal	1350
Clase de eficiencia de secado-centrifugado (4)	B
Tipo	Integrable
Emisiones de ruido acústico en la fase de centrifugado (dBA)	72
Clase de emisión de ruido (fase de giro)	A
DIMENSIONES DEL PRODUCTO	
Altura min/max [mm]	825/845
Anchura [mm]	595
Fondo [mm]	545
Patatas regulables	Sí
DIMENSIONES DEL MUEBLE Y DE LA PUERTA	
Altura mínima del hueco [mm]	825
Anchura mínima del hueco [mm]	600
Fondo mínimo del hueco [mm]	580
CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Tipo de motor	Silence Inverter
Tamaño de escotilla [cm]	31
Tipo de tambor	Acero Inox.
Sistema de reducción de espuma	Accesible
Autoequilibrado de la carga	Sí
CONTROL	
Tipo de control	Display digital LED
Selección independiente de temperatura de lavado	Sí
Selección independiente de velocidad de centrifugado	Sí
Programación diferida [h]	Sí
Tecla marcha / pausa	Sí
Indicador de tiempo restante	Sí
Indicador de fases del lavado	Sí
PROGRAMAS	
Nº programas lavado	16
Algodón	Sí
Sintético	Sí
Delicado	Sí
ECO	Sí
20°C	Sí
Lana	Sí
Rápido [min]	Sí / 45'
Express 15	Sí
Mixto	Sí
Ropa deportiva	Sí
Ropa bebé	Sí
Personalizado	Sí
Jeans	Sí
Vapor	Sí
FUNCIONES ESPECIALES	
Prelavado	Sí
Extra aclarado	Sí
Selección de temperatura	Sí
Selección velocidad centrifugado	Sí
SEGURIDAD	
Bloqueo seguridad para niños	Sí
Seguridad antidesbordamiento	Sí
CONEXIÓN ELÉCTRICA Y DE AGUA	
Tensión Nominal [V]	220-240
Frecuencia de red [Hz]	50
Potencia Nominal [W]	1.950
Corriente Nominal [A]	10
Tipo de enchufe	Schuko
Longitud del cable [mm]	150
Longitud del tubo de entrada de agua [mm]	100
Longitud del tubo de desagüe [mm]	160

LAVADORAS Programa normal de lavado: ECO 40-60 (1) Las clases van desde el A (más eficiente) hasta G (menos eficiente). (2) Consumos anuales ponderados basados en el programa ECO 40-60. (3) Consumos anuales ponderados basados en el programa ECO 40-60. El consumo real de agua depende de cómo se utilice el aparato. (4) En una escala de A (más eficiente) a G (menos eficiente)

Código	07200078	07200080	07200079	07820081
EAN	8422248351379	8422248351393	8422248351386	8422248351409
Modelo	LVI 62014	LVI 48010	LVI 62012	LVI 47010
ACABADO	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado
Ficha de producto según Reglamento EU 2019/2022 - 2019/2017				
Capacidad nominal (ps)	14	10	14	10
Altura (cm)	815	815	815	815
Anchura (cm)	598	448	598	448
Profundidad (cm)	550	550	550	550
Índice de eficiencia energética	49,9	49,9	55,9	55,9
Clase de eficiencia energética (1)	D	D	E	E
Índice rendimiento de limpieza (IC)	A	A	A	A
Índice de rendimiento de secado (ID)	A	A	A	A
Consumo de energía en kWh (por ciclo), basado en el programa ECO (2)	0,849	0,674	0,951	0,755
Consumo de energía en kWh (por 100 ciclos), basado en el programa ECO (2)	85	68	95	76
Consumo de agua en litros (por ciclo), basado en el programa ECO (3)	11	9	11	9
Duración del programa ECO (tt) (h:min)	3:18	3:35	3:35	3:55
Tipo	Integración	Integración	Integración	Integración
Emisiones de ruido dB(A)	47	47	47	47
Clase de emisión de ruido	C	C	C	C
Consumo de energía en modo apagado (Po) (W)	0,49	0,49	0,49	0,49
Consumo de energía en modo standby (Psm) (W)	/	/	/	/
Retraso (W) (si se aplica)	1	1	1	1
En espera de red (W) (si se aplica)	No	No	No	No
DOCUMENTACIÓN TÉCNICA (UE) 2019/2017				
Consumo de energía del programa std (SPEC) (kWh/ciclo)	1,7	1,35	1,7	1,35
¿El modo de espera incluye la visualización de información?	Sí	Sí	Sí	Sí
Consumo de energía en modo de espera (Psm)	/	/	/	/
Consumo de energía al inicio del retraso (Pds) (W) (si es aplicable)	1	1	1	1
Duración del modo encendido-izq (TI) (min) (EP)	/	/	/	/
DIMENSIONES DEL PRODUCTO				
Altura min/max [mm]	815-865	815-865	815-865	815-865
Anchura [mm]	598	448	598	448
Fondo [mm]	550	550	550	550
Patatas regulables	Sí	Sí	Sí	Sí
DIMENSIONES DEL MUEBLE Y DE LA PUERTA				
Altura mínima del hueco [mm]	820-870	820-870	820-870	820-870
Anchura mínima del hueco [mm]	600	450	600	450
Fondo mínimo del hueco [mm]	580	580	580	580
Altura max de la puerta (integrables) [mm]	720	720	720	720
Puerta deslizante	No	No	No	No
PANEL DE CONTROL				
Display / LED	Display	Display	Display	Display
Indicación de reposición de sal	Sí	Sí	Sí	Sí
Indicación de reposición de abrillantador	Sí	Sí	Sí	Sí
Indicación de tiempo restante	Sí	Sí	Sí	Sí
Programación diferida [h]	1-24	1-24	1-24	1-24
PROGRAMAS Y FUNCIONES				
Número de programas	8	8	8	8
Intensivo [°C-min]	65	65	65	65
Normal [°C-min]	55	55	55	55
ECO [°C-min]	50	45	45	45
Express 90' [°C-min]	55	55	60	55
Cristal [°C-min]	50	50	50	50
Rápido 30' [°C-min]	40	40	45	50
Remojo [min]	-	-	-	-
Automático [°C-min]	55-65	55-65	55-65	55-65
Función marcha / paro	Sí	Sí	Sí	Sí
Función media carga	Sí	Sí	Sí	Sí
Función extra secado	Sí	Sí	Sí	Sí
Función Flex Wash	-	-	-	-
Función Total Clean	-	-	-	-
EQUIPAMIENTO				
Bandeja superior con regulación de altura	Sí	Sí	Sí	Sí
Bandeja superior con soportes abatible tazas	Sí	Sí	Sí	Sí
Bandeja superior/inferior con varillas abatibles	Sí	Sí	Sí	Sí
Tipo de dispensador de detergente	Deslizante	Deslizante	Deslizante	Deslizante
Bandeja Slide&Go	-	-	-	-
Tercera bandeja completa	Sí	Sí	-	-
OTRAS CARACTERÍSTICAS				
Motor	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
Apertura automática de la puerta	Sí	Sí	-	-
Apto para detergente todo en uno	Sí	Sí	Sí	Sí
Tipo de cuba	A. Inox	A. Inox	A. Inox	A. Inox
SEGURIDAD				
Seguridad para niños	Sí	Sí	Sí	Sí
Triple sistema de seguridad	Sí	Sí	Sí	Sí
CONEXIÓN ELÉCTRICA Y DE AGUA				
Tensión Nominal [V]	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de red [Hz]	50	50	50	50
Potencia Nominal [W]	1760-2100	1760-2100	1760-2100	1760-2100
Corriente Nominal [A]	8-8,75	8-8,75	8-8,75	8-8,75
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Longitud del cable [m]	1,5	1,5	1,5	1,5
Longitud del tubo de entrada de agua [m]	1,5	1,5	1,5	1,5
Longitud del tubo de desagüe [m]	1,4	1,4	1,4	1,4

LAVAVAJILLAS (1) Las clases van desde el A (más eficiente) hasta G (menos eficiente) (2) Consumo de energía basado en el programa ECO, utilizando agua fría. El consumo de energía real depende de las condiciones de utilización del aparato (3) Consumo de agua en litros por año basado en el programa ECO. El consumo de agua real depende de las condiciones de utilización del aparato. Este aparato es el apto para lavar unas vajillas de suciedad normal y es el más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua.

Código	07800078	07800087	07800082	07800083	07800084	07800086
EAN	8422248350945	8422248392365	8422248392310	8422248392334	8422248392341	8422248392358
Modelo	CI-54177 ST SL / D	CI-54178 NF SL	CI-54193 NF SL	FI-54177 NF	ZI-54177 NF	TI-59818 ST
ACABADO	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado
Ficha de producto según Reglamento EU 2019/2016						
Categoría	7	7	7	7	7	7
Clase de eficiencia energética	E	E	E	E	E	E
Consumo de energía [kWh/año] (1)	216	235	232	135	244	148
Volumen útil refrigerador [l]	179	176	208	300	-	104
Volumen útil congelador **** [l]	70	76	76	-	235	17
Clasificación por estrellas	4	4	4	-	4	4
Frigorífico libre de escarcha	-	Sí	Sí	Sí	-	-
Congelador libre de escarcha	-	Sí	Sí	-	Sí	-
Autonomía [h]	10	10	10	-	10	9
Capacidad de congelación [kg/24h]	3,2	6	6	-	12	4
Clase climática (2)	N/ST	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T	SN/N/ST
Emisión de ruido [dBA]	39	35	35	35	35	38
Tipo de instalación	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado
DIMENSIONES						
Altura [mm]	1777	1772	1932	1772	1772	818
Anchura [mm]	540	540	540	540	540	595
Fondo [mm]	540	545	545	545	545	545
Cierre amortiguado	-	-	-	-	-	-
Sentido de apertura de puerta	Derecho	Derecho	Derecho	Derecho	Derecho	Derecho
Puertas reversibles	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Puerta deslizante	-	Sí	Sí	-	-	-
Ruedas	-	-	-	-	-	-
Maneta exterior / integrada	-	-	-	-	-	-
CONTROL						
Tipo de frío	Estático	No Frost	No Frost	No Frost	No Frost	Estático
Función DUAL	-	Sí	Sí	-	Sí	-
Control	Electronico	Electronico	Electronico	Electronico	Electronico	Electronico
Display	-	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Motor inverter	-	Sí	Sí	Sí	Sí	-
Regulación electrónica de temperatura refrigerador	Sí	Sí	Sí	Sí	-	Sí
Regulación electrónica de temperatura congelador	-	Sí	Sí	-	Sí	Sí
Función super refrigeración - super congelación	Sí / Sí	Sí / Sí	Sí / Sí	Sí / -	- / Sí	- / Sí
Función vacaciones	-	-	-	-	-	-
Función verano-invierno	-	-	-	-	-	-
Alarma puerta abierta	-	Sí	Sí	Sí	Sí	-
Descongelación automática refrigerador/congelador	-	Sí	Sí	Sí	Sí	-
EQUIPAMIENTO EN REFRIGERADOR						
Número de balcones	3	3	4	5	-	2
Número de bandejas cristal	3	cubierta de cajones 3+1	cubierta de cajones 3+2	cubierta de cajones 3+2	-	1
Botellero	-	-	Sí	Sí	-	-
Cajón para frutas y verduras/ Regulación humedad	Sí	Sí	Sí	Sí	-	Sí
Cajón para carne y pescado	-	-	-	Sí	-	-
Terminaciones interiores metalizadas	-	-	-	-	-	-
Número de hueveras - Capacidad huevos	1-6	2-6	2-6	2-6	-	1-6
Bandeja deslizante	-	-	-	-	-	-
EQUIPAMIENTO EN CONGELADOR						
Número de cajones - cajones cerrados	3	3	3	-	5	-
Cubiteras - Capacidad hielo	1-12	1-10	1-10	-	1-10	1-12
ILUMINACIÓN						
Iluminación en refrigerador - congelador	Sí / -	Sí / -	Sí / -	Sí / -	- / Sí	Sí / -
Iluminación LED	Sí / -	Sí / -	Sí / -	Sí / -	- / Sí	Sí / -
Iluminación intensidad gradual	-	-	-	-	-	-
CONEXIÓN ELÉCTRICA Y DE AGUA						
Tensión Nominal [V]	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia [Hz]	50	50	50	50	50	50
Potencia Nominal [W]	115	210	210	210	210	90
Corriente Nominal [A]	0,75	1,5	1,5	1,5	1,5	0,4
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Longitud del cable [mm]	1600	1800	1800	1800	1800	1500

FRIGORÍFICOS (1) Según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas definida en la norma EN 62552. El consumo de energía depende de las condiciones del uso del aparato y de su localización. (2) Tipos de clima. SN: Temperatura ambiente de +10 °C hasta +32 °C. N: Temperatura ambiente de +16 °C hasta +32 °C. ST: Temperatura ambiente de +16 °C hasta +38 °C. T: Temperatura ambiente de +16 °C hasta +43 °C.

Código	07751006	07751007	07751008	07751009	07702004	07701404	07751010	07751011
EAN	8422248101790	8422248101806	8422248101837	8422248371575	8422248098915	8422248110785	8422248371582	8422248371599
Modelo	VI 15107 X	VI 30117 X	VI 54024 X	VI 59036 X	VI 59082 X /A	VI 59082 BK	VI 59103 FS BK	VI 59177 FS BK
ACABADO	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox	Cristal Negro	Cristal Negro	Cristal Negro
Ficha de producto según Reglamento EU 1060/2010								
Categoría	Vinoteca con compresor	Vinoteca con compresor	Vinoteca con compresor	Vinoteca con compresor	Vinoteca con compresor	Vinoteca con compresor	Vinoteca con compresor	Vinoteca con compresor
Clase de eficiencia energética	G	G	G	G	G	G	G	G
Consumo de energía [kWh/año]	144	137	135	140	144	144	150	168
Volumen útil refrigerador [l]	20	52	62	85	129	129	181	328
Clase climática	SN/N/ST	SN/N/ST	SN/N/ST	SN/N/ST	SN/N/ST	SN/N/ST	SN/N/ST	SN/N/ST
Emisión de ruido [dBA]	41	41	40	39	41	41	38	40
Tipo de instalación	Integrada	Integrada	Integrada	Integrada	Integrada	Integrada	Libre instalación	Libre instalación
CONTROL Y PRESTACIONES								
Sistema de refrigeración/ inverter	Compresor	Compresor	Compresor	Compresor	Compresor	Compresor	Compresor	Compresor
Display	Display táctil en panel frontal	Display táctil en panel frontal	Display táctil en panel frontal	Display táctil en panel frontal	Display táctil en panel frontal	Display táctil en panel frontal	Display táctil en panel frontal	Display táctil en panel frontal
Iluminación vinoteca	Led	Led	Led	Led	Led	Led	Led	Led
Zonas de temperatura	1	2	1	2	2	2	2	2
Rango de temperaturas (°C)	5-20	5-22 / 5-22	5-20	5-22 / 5-22	5-22 / 5-22	5-22 / 5-22	5-22 / 5-22	5-22 / 5-22
Bloqueo electrónica				-			-	-
Niveles de almacenaje	7	5	3	3	6	6	6	14
Nº bandejas de madera/ material				3 / Haya			6 / Haya	14 / Haya
Capacidad (botellas)	7	17	28	36	46	46	65	124
Sentido de apertura de puerta	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha
Puertas reversibles	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Patas ajustables	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Apertura automática				-			-	-
Conectividad				-			-	-
Filtro UV				-			-	-
Filtro de carbono				-			Sí	Sí
Alarma puerta abierta				-			-	-
Descongelación automática				Sí			Sí	Sí
Iluminación LED /LED GRADUAL				-			-	-
Tipo ventilación (interior/frontal)				Trasera			Lateral	Delantera
DIMENSIONES								
Altura [mm]	870-887	825-870	455	595	825-870	825-870	1036	1770
Anchura [mm]	150	295	590	590	595	595	595	595
Fondo [mm]	525	570	563	563	567	567	570	570
DIMENSIONES DEL MUEBLE								
Altura mínima del hueco [mm]	872-889	827-872	450	600	827-872	827-872	-	-
Anchura mínima del hueco [mm]	155	300	560-568	600	600	600	-	-
Fondo mínimo del hueco [mm]	560	600	550-560	570	600	600	-	-
CONEXIÓN ELÉCTRICA								
Tensión Nominal [V]	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia [Hz]	50	50	50	50	50	50	50	50
Potencia Nominal [W]	60	225	65	140	200	200	150	168
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Longitud del cable [mm]	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500

Código	02625035	02625006	02621006	02624006	02624016	02625007	02625008	02625014	02625009	02625010
EAN	8422248370929	8422248108652	8422248108645	8422248108669	8422248108638	8422248369565	8422248369572	8422248373043	8422248369589	8422248369596
Modelo	CB-2 40-40 R10	CB 50-40 R10	CB 45-40 R10	CB 40-40 P R10	CB 40-40 R10	CB 18 40 R15	CB-2 /B	CB 50-40 /A	CBP 50-40	CB 45-40 /A
DIMENSIONES										
Medida de encastre (ancho x largo) [mm]	820x400	500x400	450x400	400x400	400x400	180x400	770x440	500x400	500x400	450x400
Dimensiones (ancho x largo x profundo) [mm]	860x440x240	540x440x200	490x440x200	440x440x250	440x440x200	220x440x150	790x460x200	545x445x180	545x445x200	495x445x180
CARACTERÍSTICAS GENERALES										
Tipo	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera
Material	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304
Grosor de acero [mm]	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1	0,9	0,8	0,8	0,8
Color	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero
DETALLES DE CUBETA Y ESCURRIDOR										
Cantidad de cubetas	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Forma de cubeta(s)	Cuadrada con base pirámide invertida	Cuadrada con base pirámide invertida	Cuadrada con base pirámide invertida	Cuadrada con base pirámide invertida	Cuadrada con base pirámide invertida	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada
Escurridor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantidad de escurridores	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forma de escurridor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Posición de escurridor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orificio para grifería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cortina cascada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lavavasos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACCESORIOS										
Tipo válvula de desagüe	Cuadrada 3 1/2"	Cuadrada 3 1/2"	Cuadrada 3 1/2"	Cuadrada 3 1/2"	Cuadrada 3 1/2"	Cuadrada 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"
Número de válvulas de desagüe	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Tubo rebosadero	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Dispensador de jabón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabla de corte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Escurridor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Código	02625011	02625012	02625013	02625037	02624008	02624009	02624010	02625002	02625015	02625016
EAN	8422248369602	8422248369619	8422248369671	8422248371117	8422248109024	8422248109031	8422248109048	8422248369688	8422248369695	8422248369701
Modelo	CBP 45-40	CB 40-40 /E	CBP 40-40 /B	CDC 75 40 SBK	CBS-1 40-40 D R10	CBS-2 40-40 R10	CBS-1 54-40 R10	CDL-1 REV /A	CDL-1 EI /A	CDL-1 ED /A
DIMENSIONES										
Medida de encastre (ancho x largo) [mm]	450x400	400x400	400x400	730x450	840x490	840x490	570x490	770x480	770x480	770x480
Dimensiones (ancho x largo x profundo) [mm]	495x445x200	445x445x180	445x445x200	750x450x200	860x510x200	860x510x200	590x510x200	790x500x180	790x500x180	790x500x180
CARACTERÍSTICAS GENERALES										
Tipo	Bajo encimera	Bajo encimera	Bajo encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera
Material	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304
Grosor de acero [mm]	0,8	0,8	0,8	3	1,2	1,2	1,2	0,8	0,8	0,8
Color	Acero	Acero	Acero	Acero negro	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero
DETALLES DE CUBETA Y ESCURRIDOR										
Cantidad de cubetas	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
Forma de cubeta(s)	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada
Escurridor	-	-	-	-	Sí	-	-	Sí	Sí	Sí
Cantidad de escurridores	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
Forma de escurridor	-	-	-	-	Cuadrada	-	-	Cuadrado	Cuadrado	Cuadrado
Posición de escurridor	-	-	-	-	Derecha	-	-	Izquierda	Izquierda	Derecha
Orificio para grifería	-	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí	-	Sí	Sí
Cortina cascada	-	-	-	Sí	-	-	-	-	-	-
Lavavasos	-	-	-	Sí	-	-	-	-	-	-
ACCESORIOS										
Tipo válvula de desagüe	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"
Número de válvulas de desagüe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tubo rebosadero	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Dispensador de jabón	-	-	-	Sí	-	-	-	-	-	-
Tabla de corte	-	-	-	Sí	-	-	-	-	-	-
Escurridor	-	-	-	Sí	-	-	-	-	-	-

Código	02625017	02625018	02625019	02625021	02625022	02625023	02625024	02625026	02625027	02625038	02602100
EAN	8422248369718	8422248369725	8422248369732	8422248369763	8422248369770	8422248369787	8422248369800	8422248369824	8422248369831	8422248371131	8422248108997
Modelo	CDP-1 REV /A	CDP-1 EI /A	CDP-1 ED /A	CDS-1 REV /A	CDS-1 EI /A	CDS-1 ED /A	C-2 AG /C	CSS60-1 /A	CSS-1 /A	CS-1 /A	RS-1 /A
DIMENSIONES											
Medida de encastre (ancho x largo) [mm]	840x480	840x480	840x480	740x415	740x415	740x415	770x480	576x444	480x380	460x460	Ø465
Dimensiones (ancho x largo x profundo) [mm]	860x500x180	860x500x180	860x500x180	760x435x150	760x435x150	760x435x150	790x500x200	636x504x230	500x400x150	480x480x165	485x485x160
CARACTERÍSTICAS GENERALES											
Tipo	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera	Sobre encimera
Material	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304
Grosor de acero [mm]	0,8	0,8	0,8	0,5	0,5	0,5	0,8	0,7	0,6	0,8	0,7
Color	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero
DETALLES DE CUBETA Y ESCURRIDOR											
Cantidad de cubetas	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
Forma de cubeta(s)	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada	Redonda
Escurridor	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	-	-	-	-	-
Cantidad de escurridores	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Forma de escurridor	Cuadrado	Cuadrado	Cuadrado	Cuadrado	Cuadrado	Cuadrado	-	-	-	-	-
Posición de escurridor	Izquierda	Izquierda	Derecha	Izquierda	Izquierda	Derecha	-	-	-	-	-
Orificio para grifería	-	Sí	Sí	-	Sí	Sí	Sí	-	-	Sí	Sí
Cortina cascada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lavavasos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACCESORIOS											
Tipo válvula de desagüe	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"	Redonda 3 1/2"
Número de válvulas de desagüe	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
Tubo rebosadero	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Dispensador de jabón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabla de corte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Escurridor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Código	02506401	02506301	02500404	02500602	02500302	02500402	02500603
EAN	8422248371896	8422248371902	8422248375740	8422248361989	8422248371919	8422248371926	8422248392280
Modelo	CPB/A	XPB/A	NPB	CAB	XSE/A	CSE/A	BZE
DIMENSIONES							
Dimensiones (diámetro, largo) de manguera caño [", cm]	3/8, 40	3/8, 40	3/8, 40	3/8, 36	3/8, 40	3/8, 40	3/8, 40
Dimensiones producto (alto x ancho x profundo) [mm]	530x264x50	508x252x52	465x248x50	255/70x250x98	332x260x54	348x286x49	385x109x266
Diámetro de base	50	52	50	57	54	49	50
CARACTERÍSTICAS GENERALES							
Tipo de mezclador	Monomando	Monomando	Monomando	Monomando	Monomando	Monomando	Monomando
Material	Latón	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Latón	Acero inoxidable 304	Latón	Latón
Material del mando	Fundición	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Fundición	Acero inoxidable 304	Fundición	Fundición
Material de manguera caño	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304
Estilo del acabado	Cromado	Inoxidable	Inoxidable	Cromado	Inoxidable	Cromado	Negro
Lugar de instalación	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera
DETALLES DEL CAÑO Y MANDO							
Tipo de caño	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
Forma de caño	Semi-profesional	Semi-profesional	Semi-profesional	Forma de L	Forma de L	Forma de L	Forma de L
Caño extraíble	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí
Caño giratorio	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°
Caño aireador	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Aireador anticalcareo	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Función ducha	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí
Limitador de caudal 5 litros/minuto	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Apertura en frío	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Tipo de mando	Tirador	Tirador	Tirador	Tirador	Tirador	Tirador	Tirador
Caño abatible	-	-	-	Sí	-	-	-
ACCESORIOS							
Tipo de cartucho	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos
Conexiones flexibles acero iNox M10x1x3/8" x 360mm certificadas	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

Código	02500403	02503401	02503402	02503403	02503404	02502401	02501402
EAN	8422248371933	8422248371957	8422248373241	8422248378017	8422248378024	8422248371964	8422248371971
Modelo	CSA/C	CMA/H	CMA INOX	CMA NEGRO	BSA NEGRO	CBA/E	CBB/D
DIMENSIONES							
Dimensiones (diámetro, largo) de manguera caño [", cm]	3/8, 40	3/8, 40	3/8, 40	3/8, 40	3/8, 40	3/8, 40	3/8, 40
Dimensiones producto (alto x ancho x profundo) [mm]	315x266x54	336x198x50	371x240x50	365x218x50	330x244x50	296x206x48	140x250x50
Diámetro de base	54	50	50	50	50	48	50
CARACTERÍSTICAS GENERALES							
Tipo de mezclador	Monomando	Monomando	Monomando	Monomando	Monomando	Monomando	Monomando
Material	Latón	Latón	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Latón	Latón
Material del mando	Fundición	Fundición	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Fundición	Fundición
Material de manguera caño	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 304
Estilo del acabado	Cromado	Cromado	Inoxidable	Negro	Negro	Cromado	Cromado
Lugar de instalación	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera	Fregadero, encimera
DETALLES DEL CAÑO Y MANDO							
Tipo de caño	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Bajo
Forma de caño	Forma de L	Curvo	Curvo	Curvo	Forma de L	Curvo	Lineal
Caño extraíble	No	No	No	No	No	No	No
Caño giratorio	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°	Sí / 360°
Caño aireador	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Aireador anticalcareo	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Función ducha	No	No	No	No	No	No	No
Limitador de caudal 5 litros/minuto	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Apertura en frío	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí
Tipo de mando	Tirador	Tirador	Tirador	Tirador	Tirador	Tirador	Tirador
Caño abatible	-	-	-	-	-	-	-
ACCESORIOS							
Tipo de cartucho	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos	Discos ceramicos
Conexiones flexibles acero iNox M10x1x3/8" x 360mm certificadas	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

Código	03112008	03112009	03112010	03112004	0311004
EAN	8422248363600	8422248363617	8422248363624	8422248081580	8422248081573
Modelo	CTRS-100 E-SMART REV SLIM	CTRS-80 E-SMART REV SLIM	CTRS-50 E-SMART REV SLIM	CTRH-80-REV	CTRH-50-REV
Tipo (Eléctrico/Gas)	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Ficha de producto según Reglamento UE nº 812/2013					
Carga Declarada, Perfil de Carga	M	M	M	M	M
Clase de eficiencia energética	B	B	B	C	C
Eficiencia Energética del Calentamiento del Agua _{wh}	42	39	41,3	36	36
Consumo Anual de Electricidad CAE (kWh/año)	1228	1316	1243	1427	1426
Ajustes de Temperatura del Termostato _{fuera de la caja}	75°C	75°C	75°C	75°C	75°C
Consumo de electricidad diario Q _{elec} (kWh)	8,458	9,745	8,829	6,692	6,689
Agua mezclada a 40°C V40	144	108	76	91	68
Maxima Temperatura del Termostato T _{max}	75°C	75°C	75°C	75°C	75°C
Modo fuera de la Caja _{out of box}	75°C	75°C	75°C	75°C	75°C
DIMENSIONES EXTERIORES					
Anchura del aparato (mm)	570	570	470	385	385
Altura del aparato (mm)	1090	900	860	1030	711
Profundidad del aparato (mm)	300	300	250	385	385
Peso Neto (Kg)	40,7	32,45	25,86	24,55	18,2
CARACTERÍSTICAS					
Capacidad (L)	93	74	47	73	46
Numero de Personas	4	2-4	2-3	2-4	2-3
Instalación	VERTICAL/HORIZONTAL	VERTICAL/HORIZONTAL	VERTICAL/HORIZONTAL	VERTICAL/HORIZONTAL	VERTICAL/HORIZONTAL
Tamaño de la conexión de agua	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2
Rango de Temperatura ajustable °C	30-75	30-75	30-75	30-75	30-75
Tipo de resistencia de calentamiento	Envasada	Envasada	Envasada	Esmaltada	Esmaltada
Tiempo de Calentamiento 15°C-65°C	2,61h	2,33h	1,46h	3,11h	1,94h
Pérdidas estáticas a 65°C (kWh en 24h)	3,2	2,11	1,41	1,66	1,03
Espesor de revestimiento, mm	0.15-0.5	0.15-0.5	0.15-0.5	0.15-0.5	0.15-0.5
CONTOLES					
Tipo de control	ELECTRONICO	ELECTRONICO	ELECTRONICO	MECANICO	MECANICO
Situación del Mando del Termostato	Frontal	Frontal	Frontal	Frontal	Frontal
Indicador de conexión a la red	SI	SI	SI	SI	SI
Indicador de Temperatura	SI	SI	SI	SI	SI
Indicador de Calentamiento	SI	SI	SI	SI	SI
SEGURIDAD					
Protección contra Sobrecalentamiento	SI	SI	SI	SI	SI
Temperatura de protección °C	101	101	101	95°	95°
Protección contra la congelación	SI	SI	SI	NO	NO
Grado de protección contra la humedad	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Maxima Presión de Trabajo (Mpa)	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Dimensiones ánodo de Magnesio (mm)	22*234	22*296	22*234	22*296	22*234
CONEXION ELECTRICA					
Potencia Nominal (W)	1200/2000	1200/2000	1200/2000	1500	1500
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Intensidad de Corriente (A)	8,69	8,69	8,69	6,52	6,52
Longitud del cable de alimentación (m)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
ACCESORIOS					
Pletina	02831002	02831002	02831003	02831002	02831003

Código	03114003	03114002	03114004	03114005	03110003	03109000
EAN	8422248393676	8422248393669	8422248393683	8422248393690	8422248096621	8422248096638
Modelo	CTRA-100-M	CTRA-80-M	CTRA-50-M	CTRA-30-M	CTRC-30-M	CTRC-15-M
Tipo (Eléctrico/Gas)	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Ficha de producto según Reglamento UE nº 812/2013						
Carga Declarada, Perfil de Carga	L	M	M	S	S	XXS
Clase de eficiencia energética	C	C	C	B	C	A
Eficiencia Energética del Calentamiento del Agua _{wh}	37,5	36,1	37,5	35,4	33	35
Consumo Anual de Electricidad CAE (kWh/año)	2756	1426	1418	526	558	522
Ajustes de Temperatura del Termostato _{fuera de la caja}	55°C	57°C	65°C	60°C	75	75
Consumo de electricidad diario Q _{elec} (kWh)	12,819	6,686	6,642	2,484	2,674	2,462
Agua mezclada a 40°C V40	130,8	105,3	70,8	28	28	16
Maxima Temperatura del Termostato T _{max}	75°C	75°C	75°C	75°C	75	75°C
Modo fuera de la Caja _{out of box}	off	off	off	off	75	75°C
DIMENSIONES EXTERIORES						
Anchura del aparato (mm)	390	390	390	390	440	368
Altura del aparato (mm)	1160	930	850	447	440	368
Profundidad del aparato (mm)	400	400	400	400	420	340
Peso Neto (Kg)	30	24	15	12	13,5	9,6
CARACTERÍSTICAS						
Capacidad (L)	95	75	47	28	30	15
Numero de Personas	4				1-2	1-2
Instalación	VERTICAL	VERTICAL	VERTICAL	VERTICAL	VERTICAL	VERTICAL
Tamaño de la conexión de agua	G1/2; 100mm	G1/2; 100mm	G1/2; 100mm	G1/2; 100mm	G1/2	G1/2
Rango de Temperatura ajustable °C	35-75	35-75	35-75	35-75	30-65	30-75
Tipo de resistencia de calentamiento	Esmaltada	Esmaltada	Esmaltada	Esmaltada	Esmaltada	Esmaltada
Tiempo de Calentamiento 15°C-65°C	3,87h	3,87h	1,92h	1,13h	0,55	1,11
Pérdidas estáticas a 65°C (kWh en 24h)					2,46	2,67
Espesor de revestimiento, mm	0.15-0.8	0.15-0.8	0.15-0.8	0.15-0.8	0.15-0.5	0.15-0.5
CONTOLES						
Tipo de control	MECANICO	MECANICO	MECANICO	MECANICO	MECANICO	MECANICO
Situación del Mando del Termostato	Inferior	Inferior	Inferior	Inferior	Frontal	Frontal
Indicador de conexión a la red	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Indicador de Temperatura	SI	SI	SI	SI	NO	NO
Indicador de Calentamiento	SI	SI	SI	SI	NO	NO
SEGURIDAD						
Protección contra Sobrecalentamiento	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Temperatura de protección °C	97-110	97-110	97-110	97-110	101	101
Protección contra la congelación	No	No	No	No	NO	NO
Grado de protección contra la humedad	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Maxima Presión de Trabajo (Mpa)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,75	0,75
Dimensiones ánodo de Magnesio (mm)	22*182	22*182	22*182	22*182	18*110	18*110
CONEXION ELECTRICA						
Potencia Nominal (W)	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Tensión nominal (V)	230	230	230	230	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50	50/60	50/60
Intensidad de Corriente (A)	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52
Longitud del cable de alimentación (m)	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5
ACCESORIOS						
Pletina					-	-

ACCESORIOS CAMPANAS - embellecedor y tubo superior					
COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	Medidas (mm)	€
02863300	8422248019385	EMBELLECEDOR TUBO ISLA 717 X 597	Isla Vega X /C	717 x 597 x 30	59,00 €
02861401	8422248060226	CONJUNTO TUBOS CAMPANA VERTICAL COLOR NEGRO	THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, SYGMA 7010 X, SYGMA 6010 X, SYGMA 9010 BK, SYGMA 7010 BK, SYGMA 6010 BK, S PLUS 9010 X, S PLUS 7010 X, S PLUS 6010 X	320 x 290 x mín.430/ máx.725	69,00 €
02861001	8422248060233	CONJUNTO TUBOS CAMPANA VERTICAL COLOR BLANCO	THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H	320 x 290 x mín.430/ máx.725	69,00 €
02853300	8422248031035	EXTENSIÓN TUBO SUPERIOR CAMPANA ESQUINA 374 X 200	ANGOLO BOX 1000 X /C	374 x 200 x 850	75,00 €
02861300	8422248016742	EXTENSIÓN TUBO SUPERIOR INOX 320 X 290	ISLA DGES 90X NO DRIP, THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, DGES 90 XGBK NO DRIP, DGES 70 XGBK NO DRIP, DGES 90X NO DRIP, DGES 70X NO DRIP, SYGMA 12010 X, BETA 1200 X	320 x 290 x 850	79,00 €
02862301	8422248031080	EXTENSIÓN TUBO SUPERIOR B INOX 222 X 165	OMEGA 900 X /M, OMEGA 700 X /M, OMEGA 600 X /M	222 x 165 x 850	59,00 €
02862000	8422248020428	EXTENSIÓN TUBO SUPERIOR BLANCO 222 X 165	OMEGA WH	222 x 165 x 850	39,00 €
02862400	8422248020435	EXTENSIÓN TUBO SUPERIOR NEGRO 222 X 165	OMEGA BK	222 x 165 x 850	39,00 €
02861302	8422248051903	EXTENSIÓN TUBO SUPERIOR INOX 220 X 258	SK 6000 X	220 x 258 x 850	75,50 €
02862302	8422248050067	EXTENSIÓN TUBO SUPERIOR INOX 190 X 160	VK 9000 X, VK 7000 X, VK 6000 X, VK 6000 X +FCA, VK 5000 X	190 x 160 x 850	59,00 €
02861301	8422248031073	EXTENSIÓN TUBO SUPERIOR B INOX 320 X 290	LEGEND 9010 X, LEGEND 7010 X, SYGMA 9010 X, SYGMA 7010 X, SYGMA 6010 X, S PLUS 9010 X, S PLUS 7010 X, S PLUS 6010 X	320 x 290 x 850	109,00 €
02800229	8422248398916	TUBO DECORATIVO BLANCO MATE	THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H		69,00 €
02861000	8422248375672	TUBO SUPERIOR BLANCO SYGMA 850MM	THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H	320 x 290 x 850	69,00 €
02861400	8422248030960	TUBO SUPERIOR NEGRO SYGMA 850MM	THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, SYGMA 9010 BK, SYGMA 7010 BK, SYGMA 6010 BK	320 x 290 x 850	69,00 €
02863305	8422248108843	Extensión Tubo Superior ST (324x283x800)	LEGEND 9000 XGBK, LEGEND 7000 XGBK, LEGEND 6000 XGBK		139,00 €
02893002	8422248059718	TUBO FLEXIBLE SILENCIADOR Ø150 X 500	AS 750, AS 600, ISLA SIRIN GLASS 1000 GWH, ISLA SIRIN 1000 WH, ISLA SIRIN 1005 WH, Isla Fenix 1000 X /A, ISLA DGES 90X NO DRIP, Isla Vega X /C, ANGOLO BOX 1000 X /C, ANGOLO X /D, GALA 900 L, GALA 900 R, THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, JUNO+ 9000 GBK, JUNO+ 7000 GBK, JUNO+ 6000 GBK, JUNO+ 9000 GWH, JUNO+ 7000 GWH, JUNO+ 6000 GWH, JUNO 9000 GBK, JUNO 7000 GBK, JUNO 6000 GBK, WANDA 900 XGBK, WANDA 900 XGWH, WANDA 700 XGBK, WANDA 700 XGWH, WANDA 600 XGBK, WANDA 600 XGWH, LENA 900 XGBK, LENA 600 XGBK, LENA 500 XGBK, LENA 900 GWH, LENA 600 XGWH, LENA 500 XGWH, DGES 90 XGBK NO DRIP, DGES 70 XGBK NO DRIP, DGES 90X NO DRIP, DGES 70X NO DRIP, LEGEND 9000 XGBK, LEGEND 7000 XGBK, LEGEND 6000 XGBK, SYGMA 12010 X, SYGMA 9010 X, SYGMA 7010 X, SYGMA 6010 X, SYGMA 9010 BK, SYGMA 7010 BK, SYGMA 6010 BK, S PLUS 9010 X, S PLUS 7010 X, S PLUS 6010 X, SK 6000 X, CK 9000 X, CK 6000 X, CK 6000 BK, CG5-T900 X, CG5-T600 X, BETA 1200 X, OMEGA 900 X /M, OMEGA 700 X /M, OMEGA 600 X /M, OMEGA 900 BK /M, OMEGA 600 BK /M, OMEGA 900 WH /M, OMEGA 700 WH /M, OMEGA 600 WH /M, VK 9000 X, VK 7000 X, VK 6000 X, VK 6000 X +FCA, VK 6000 BK, VK 6000 WH, VK 5000 X, V3-T900 X, V3-T600 X, V3-T600 WH, CHORUS XBK, CORONA X NO DRIP 120 /A, CORONA X NO DRIP 90 /A, CORONA X NO DRIP 80 /A, CORONA X NO DRIP 60 /A, CORONA X 120 /C, CORONA X 100 /C, CORONA X 90 /C, CORONA BK 90 /C, CORONA X 80 /C, CORONA X 70 /C, CORONA X 60 /C, CORONA BK 60 /C, CORONA WH 60 /C, ARONA 90 X /A, ARONA 90 BK /A, ARONA 60 X /A, ARONA 60 BK /A, ARMONIA 90 X /B, ARMONIA 80 X /B, ARMONIA 70 X /B, ARMONIA 70 BK /A, ARMONIA 60 BK /B, ARMONIA 60 X /B, ARMONIA 45 X /B, RITMA 90 X /A, RITMA 60 X /A, RITMA 45 X /A, GC DUAL 75 BK, GC DUAL 45 BK, GC DUAL 75 WH, GC DUAL 45 WH, GC DUAL 830 XGBK, GC DUAL 830 XGWH, GC DUAL 750 XGBK, GC DUAL 750 XGWH, GC DUAL 700 XGBK, GC DUAL 700 XGWH, GC DUAL 530 XGBK, GC DUAL 530 XGWH, GC DUAL 450 XGBK, GC DUAL 450 XGWH, GCX 83 SD, GCX 53 SD, GL 75 X, GL 45 X, GLT 100 X, GLT 90 X, GLT 80 X, GLT 76X, GLT 70X, GLT 60X, GLT 53X, GLT 50X, GT-PLUS 75 X /M, GT-PLUS 45 X /M, GT-PLUS 45 BK /M, GT-PLUS 45 WH /M, GCB 73 X, GCB 55 X, TFH 9830 X, TFH 6830 X, TFH 6830 GWH, TFH 6830 GBK, TFH 6630 X, TFH 6630 WH, TFH 6630 BK, TFH 7430 GBK, TFH 6430 X, TFH 6430 GWH, TFH 6430 GBK	Ø150 x 500	39,00 €

ACCESORIOS CAMPANAS - embellecedor y tubo superior				
COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
02800014	8422248359726	Tapa motor salida superior	THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H	12,00 €
02800013	8422248359719	Kit FCA sin tubo decorativo	THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, CORONA X NO DRIP 120 /A, CORONA X NO DRIP 90 /A, CORONA X NO DRIP 80 /A, CORONA X NO DRIP 60 /A, ARONA 90 X /A, ARONA 90 BK /A, ARONA 60 X /A, ARONA 60 BK /A, RITMA 90 X /A, RITMA 60 X /A, RITMA 45 X /A, GC DUAL 830 XGBK, GC DUAL 830 XGWH, GC DUAL 750 XGBK, GC DUAL 750 XGWH, GC DUAL 700 XGBK, GC DUAL 700 XGWH, GC DUAL 530 XGBK, GC DUAL 530 XGWH, GC DUAL 450 XGBK, GC DUAL 450 XGWH, GLT 100 X, GLT 90 X, GLT 80 X, GLT 76X, GLT 70X, GLT 60X, GLT 53X, GLT 50X	199,00 €
02861306	8422248109949	371x240x650 TUBO EMBELLECEDOR CORONA X	CORONA X NO DRIP 120 /A, CORONA X NO DRIP 90 /A, CORONA X NO DRIP 80 /A, CORONA X NO DRIP 60 /A, CORONA X 120 /C, CORONA X 100 /C, CORONA X 90 /C, CORONA BK 90 /C, CORONA X 80 /C, CORONA X 70 /C, CORONA X 60 /C, CORONA BK 60 /C, CORONA WH 60 /C, ARONA 90 X /A, ARONA 90 BK /A, ARONA 60 X /A, ARONA 60 BK /A, ARMONIA 90 X /B, ARMONIA 80 X /B, ARMONIA 70 X /B, ARMONIA 60 X /B, ARMONIA 45 X /B, GC DUAL 830 XGBK, GC DUAL 830 XGWH, GC DUAL 750 XGBK, GC DUAL 750 XGWH, GC DUAL 700 XGBK, GC DUAL 700 XGWH, GC DUAL 530 XGBK, GC DUAL 530 XGWH, GC DUAL 450 XGBK, GC DUAL 450 XGWH, GLT 100 X, GLT 90 X, GLT 80 X, GLT 76X, GLT 70X, GLT 60X, GLT 53X, GLT 50X	74,00 €
02861307	8422248344371	371x240x650 TUBO EMBELLECEDOR CORONA BK	CORONA X NO DRIP 120 /A, CORONA X NO DRIP 90 /A, CORONA X NO DRIP 80 /A, CORONA X NO DRIP 60 /A, CORONA X 120 /C, CORONA X 100 /C, CORONA X 90 /C, CORONA BK 90 /C, CORONA X 80 /C, CORONA X 70 /C, CORONA X 60 /C, CORONA BK 60 /C, CORONA WH 60 /C, ARONA 90 X /A, ARONA 90 BK /A, ARONA 60 X /A, ARONA 60 BK /A, ARMONIA 90 X /B, ARMONIA 80 X /B, ARMONIA 70 X /B, ARMONIA 70 BK /A, ARMONIA 60 BK /B, ARMONIA 60 X /B, ARMONIA 45 X /B	74,00 €

ACCESORIOS CAMPANAS - adaptador + válvula antirretorno				
COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
02832011	8422248365079	VALVULA ANTIRRETORNO	ISLA LEGEND 9010 XGBK, ISLA SYGMA 9010 X, ISLA GAMMA 9010 X, GAMMA 9010 GX, GAMMA 7010 GX, GAMMA 6010 GX, GA DUAL 90 BK, GA DUAL 60 BK, GA DUAL 90 WH, GA DUAL 60 WH, GA 52 LUX	12,00 €
02849002	8422248044394	ADAPTADOR + VALVULA ANTIRRETORNO TELESCÓPICA 120	TF-5260 X, TF-5260 WH, TF-5250 X, TFK 6005 X, TFK 6005 WH, LFK 6001 X, LFK 6001 WH, LFK 6001 WH +FCA, LFK 6000 X, LFK 6000 WH, F-2050 X, F-2050 WH, F-2290 X, FK SLIM 6000 X, FK SLIM 6000 BK, FK SLIM 6000 WH	12,00 €
02849003	8422248044653	"ADAPTADOR + VALVULA ANTIRRETORNO TELESCÓPICA PREMIUM 120"	CPK 6000 GR, TF-2003 600 GBK /B, TF-2003 600 GWH /A, EXTENDER 900, EXTENDER 700, EXTENDER 600, TF-2003 DURALUM 900, TF-2003 DURALUM 700, TF-2003 DURALUM 600, S-BOX X	12,00 €
02832001	8422248044677	ADAPTADOR + VALVULA ANTIRRETORNO DECORATIVA 150	S PLUS 9010 X, S PLUS 7010 X, S PLUS 6010 X, OMEGA 900 X /M, OMEGA 700 X /M, OMEGA 600 X /M, OMEGA 900 BK /M, OMEGA 600 BK /M, OMEGA 900 WH /M, OMEGA 700 WH /M, OMEGA 600 WH /M, ARMONIA 90 X /B, ARMONIA 80 X /B, ARMONIA 70 X /B, ARMONIA 70 BK /A, ARMONIA 60 BK /B, ARMONIA 60 X /B, ARMONIA 45 X /B	15,00 €
02832004	8422248480499	ADAPTADOR + VALVULA ANTIRRETORNO 150 UNIVERSAL	ISLA DGEES 90X NO DRIP, Isla Vega X /C, ANGOLO BOX 1000 X /C, ANGOLO X /D, GALA 900 L, GALA 900 R, THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, JUNO+ 9000 GBK, JUNO+ 7000 GBK, JUNO+ 6000 GBK, JUNO+ 9000 GWH, JUNO+ 7000 GWH, JUNO+ 6000 GWH, DGES 90 XGBK NO DRIP, DGES 70 XGBK NO DRIP, DGES 90X NO DRIP, DGES 70X NO DRIP, SYGMA 12010 X, SYGMA 9010 X, SYGMA 7010 X, SYGMA 6010 X, SYGMA 9010 BK, SYGMA 7010 BK, SYGMA 6010 BK, SK 6000 X, CK 9000 X, CK 6000 X, CK 6000 BK, BETA 1200 X, VK 9000 X, VK 7000 X, VK 6000 X, VK 6000 X +FCA, VK 6000 BK, VK 6000 WH, VK 5000 X, CHORUS XBK, CORONA X NO DRIP 120 /A, CORONA X NO DRIP 90 /A, CORONA X NO DRIP 80 /A, CORONA X NO DRIP 60 /A, CORONA X 120 /C, CORONA X 100 /C, CORONA X 90 /C, CORONA BK 90 /C, CORONA X 80 /C, CORONA X 70 /C, CORONA X 60 /C, CORONA BK 60 /C, CORONA WH 60 /C, ARONA 90 X /A, ARONA 90 BK /A, ARONA 60 X /A, ARONA 60 BK /A, GC DUAL 75 BK, GC DUAL 45 BK, GC DUAL 75 WH, GC DUAL 45 WH, GC DUAL 830 XGBK, GC DUAL 830 XGWH, GC DUAL 750 XGBK, GC DUAL 750 XGWH, GC DUAL 700 XGBK, GC DUAL 700 XGWH, GC DUAL 530 XGBK, GC DUAL 530 XGWH, GC DUAL 450 XGBK, GC DUAL 450 XGWH, GCX 83 SD, GCX 53 SD, GL 75 X, GL 45 X, GLT 100 X, GLT 90 X, GLT 80 X, GLT 76X, GLT 70X, GLT 60X, GLT 53X, GLT 50X, GT-PLUS 75 X /M, GT-PLUS 45 X /M, GT-PLUS 45 BK /M, GT-PLUS 45 WH /M, TFH 9830 X, TFH 6830 X, TFH 6830 GWH, TFH 6830 GBK, TFH 6630 X, TFH 6630 WH, TFH 6630 BK, TFH 7430 GBK, TFH 6430 X, TFH 6430 GWH, TFH 6430 GBK	15,00 €
02893001	8422248038027	ACCESORIO TUBO REDUCTOR DE 150 A 120		15,00 €
02832006	8422248079167	ACCESORIO. TUBO REDUCTOR METALIC+ALETAS 150	ISLA SIRIN GLASS 1000 GWH, ISLA SIRIN 1000 WH, ISLA SIRIN 1005 WH, Isla Fenix 1000 X /A	16,00 €
02894400	8422248105743	AA. RECIRCULADOR UNIVERSAL TT	LEGEND 9000 XGBK, LEGEND 7000 XGBK, LEGEND 6000 XGBK, OMEGA 7500 X / V-6000,9000	32,00 €



Embellecedor



Tubo superior



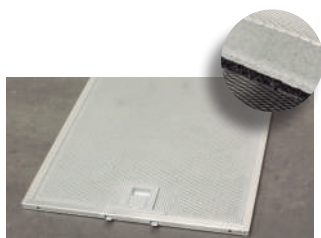
Tubo flexible silenciador



Adaptador + válvula antirretorno

ACCESORIOS CAMPANAS				
COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
02800200	8422248023375	FILTRO METÁLICO DECORATIVA UNIVERSAL PREMIUM	Islla Vega X /C, ANGOLO BOX 1000 X /C, BETA 1200 X	22,00 €
02800905	8422248002233	FILTRO METÁLICO DECORATIVA UNIVERSAL	ISLA SIRIN GLASS 1000 GWH, ISLA SIRIN 1000 WH, ISLA SIRIN 1005 WH, ISLA Fenix 1000 X /A, SK 6000 X, CK 6000 X, CK 6000 BK, OMEGA 900 X /M, OMEGA 700 X /M, OMEGA 600 X /M, OMEGA 900 BK /M, OMEGA 600 BK /M, OMEGA 900 WH /M, OMEGA 700 WH /M, OMEGA 600 WH /M, VK 9000 X, VK 7000 X, VK 6000 X, VK 6000 X +FCA, VK 6000 BK, VK 6000 WH, CHORUS XBK	16,00 €
02819000	8422248015448	FILTRO METÁLICO DECORATIVA CRISTAL CURVO	CK 9000 X	26,00 €
02800300	8422248023382	FILTRO METÁLICO DECORATIVA ESQUINA	ANGOLO X /D	37,00 €
02800912	8422248013758	F.M. CONVENCIONAL MODULAR	S-BOX X	18,00 €
02825270	8422248012034	FILTRO METÁLICO TELESCÓPICA TF 50 / TF 52	TF-5260 X, TF-5260 WH, TF-5250 X, TFK 6005 X, TFK 6005 WH	33,00 €
02825272	8422248008754	FILTRO METÁLICO TELESCÓPICA 60	TF-2003 600 GBK /B, TF-2003 600 GWH /A, TF-2003 DURALUM 600	33,00 €
02825274	8422248043021	FILTRO METÁLICO TELESCÓPICA 70	TF-2003 DURALUM 700	33,00 €
02825276	8422248067249	FILTRO METÁLICO	EXTENDER 600	39,00 €
02825277	8422248067256	FILTRO METÁLICO	EXTENDER 700	39,00 €
02825278	8422248067263	FILTRO METÁLICO	EXTENDER 900	39,00 €
02825273	8422248008761	FILTRO METÁLICO TELESCÓPICA 90	TF-2003 DURALUM 900	39,00 €
02825279	8422248086950	FILTROS METÁLICOS TFH PANELADOS	TFH 6830 X, TFH 6830 GWH, TFH 6830 GBK, TFH 6630 X, TFH 6630 WH, TFH 6630 BK, TFH 6430 X, TFH 6430 GWH, TFH 6430 GBK	46,00 €
02800064	8422248398589	FILTROS METÁLICOS TFH PANELADOS	TFH 9830 X	46,00 €
02800065	8422248398596	FILTROS METÁLICOS TFH PANELADOS	TFH 7430 GBK	46,00 €
02808000	8422248015417	FILTRO METÁLICO G45	G45/ GK45/GK4500	22,00 €
02800904	8422248002226	FILTRO METÁLICO GC45	GC DUAL 45 BK, GC DUAL 45 WH	26,00 €
02800903	8422248002219	FILTRO METÁLICO GG 75	GC DUAL 75 BK, GC DUAL 75 WH	26,00 €
02811000	8422248015424	FILTRO METÁLICO LGT PLUS	GL 45 X, GT-PLUS 45 X /M, GT-PLUS 45 BK /M, GT-PLUS 45 WH /M	26,00 €
02800915	8422248044271	FILTRO METÁLICO LGT PLUS MET	JUNO 9000 GBK, JUNO 7000 GBK, JUNO 6000 GBK, JUNO+ 9000 GBK, JUNO+ 7000 GBK, JUNO+ 6000 GBK, JUNO+ 9000 GWH, JUNO+ 7000 GWH, JUNO+ 6000 GWH	26,00 €
02800925	8422248065177	FILTRO METÁLICO ANTI-VAHO	THALSSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /H, THALASSA PRO 700 GGR /H, THALASSA PRO 600 GGR /H, THALASSA PRO 900 GWH /H, THALASSA PRO 800 GWH /H, THALASSA PRO 700 GWH /H, THALASSA PRO 600 GWH /H	16,00 €
02800930	8422248074339	FILTRO METÁLICO MAX	ISLA BENNU SLIM 900 X, ISLA BENNU SLIM 1200 X, THALSSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /H, THALASSA PRO 700 GGR /H, THALASSA PRO 600 GGR /H, THALASSA PRO 900 GWH /H, THALASSA PRO 800 GWH /H, THALASSA PRO 700 GWH /H, THALASSA PRO 600 GWH /H, S PLUS 9010 X, S PLUS 7010 X, S PLUS 6010 X	23,00 €
02800949	8422248360050	FILTRO METÁLICO	JUNO+ 9000 GBK, JUNO+ 7000 GBK, JUNO+ 6000 GBK, JUNO+ 9000 GWH, JUNO+ 7000 GWH, JUNO+ 6000 GWH	26,00 €
02800205	8422248069700	FILTRO METÁLICO CORONA	CORONA X 120 /C, CORONA X 100 /C, CORONA X 90 /C, CORONA BK 90 /C, CORONA X 60 /C, CORONA BK 60 /C, CORONA WH 60 /C	42,00 €
02800210	8422248093101	FILTRO METÁLICO CORONA	CORONA X 80 /C	42,00 €
02800211	8422248111478	Filtro metálico	ARMONIA 60 BK /B, ARMONIA 60 X /B, RITMA 60 X /A	31,00 €
02800943	8422248086851	FILTRO METÁLICO CORONA	CORONA X 70 /C	42,00 €
02813501	8422248042055	Filtro metálico	VK 5000 X	30,00 €
02800206	8422248070645	Filtro metálico	GALA 900 L, GALA 900 R	41,00 €
02800963	8422248097680	Filtro metálico	WANDA 900 XGBK, WANDA 900 XGWH, WANDA 700 XGBK, WANDA 700 XGWH, WANDA 600 XGBK, WANDA 600 XGWH, LENA 900 XGBK, LENA 600 XGBK, LENA 500 XGBK, LENA 900 GWH, LENA 600 XGWH, LENA 500 XGWH, CG5-1900 X, CG5-1600 X	20,00 €
02811006	8422248349819	Filtro metálico	RENOVA PURE AIR MNV90 GWH	36,00 €
02811015	8422248365154	Filtro metálico	GPL 75 X	40,00 €
02811016	8422248365161	Filtro metálico	GPL 52 X	40,00 €
02800209	8422248346269	Filtro metálico	RENOVA PURE AIR VN90 BK	35,00 €
02833162	8422248049702	Filtro metálico	F-2050 X, F-2050 WH, F-2290 X, FK SLIM 6000 X, FK SLIM 6000 BK, FK SLIM 6000 WH	20,00 €
02800935	8422248078894	FILTRO METÁLICO AS 750	AS 750, AS 600	15,00 €
02800981	8422248106559	FILTRO METALICO TFB-5160	TFB-5160 X, TFB-5160 WH, TFB-5160 BK	32,00 €
02800977	8422248106542	FILTRO METALICO TFB-5150	TFB-5150 X	32,00 €
02800974	8422248106511	FILTRO METALICO LEGEND 9000 (1UN)	LEGEND 9000 XGBK	39,00 €
02800973	8422248106474	FILTRO METALICO LEGEND 7000 (1UN)	LEGEND 7000 XGBK	39,00 €
02800975	8422248106528	FILTRO METALICO LEGEND 6000 (1UN)	LEGEND 6000 XGBK	33,00 €
02800976	8422248106535	FILTRO METALICO	OMEGA 7500 X	26,00 €
02844060	8422248365178	FILTRO METALICO	CPK 6000 GR	9,00 €
02800988	8422248109086	Filtro Metalico GCB 73 X	GCB 73 X	29,00 €
02800987	8422248109079	Filtro Metalico GCB 55 X	GCB 55 X	29,00 €
02801025	8422248374972	FILTRO METALICO NEGRO ISLA FARO BK	ARONA 90 BK /A, ARONA 60 BK /A	45,00 €
02801020	8422248374965	FILTRO METALICO INOX CON BLINDAJE	ARONA 90 X /A, ARONA 60 X /A	45,00 €
02833166	8422248076203	FILTRO METALICO LF 60 (1UN)	LFK 6001 X, LFK 6001 WH, LFK 6001 WH +FCA, LFK 6000 X, LFK 6000 WH	32,00 €
02801004	8422248376266	FILTRO METALICO ESSENCE MESH	THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSAS EVO 900 GWH /A, THALASSAS EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A	45,00 €
02800217	8422248374873	FILTRO METALICO NO DRIP	CORONA X NO DRIP 120 /A, CORONA X NO DRIP 90 /A, CORONA X NO DRIP 80 /A, CORONA X NO DRIP 60 /A	45,00 €
02800226	8422248385367	FILTRO METALICO NO DRIP	ISLA DGES 90X NO DRIP, DGES 90 XGBK NO DRIP, DGES 70 XGBK NO DRIP, DGES 90X NO DRIP, DGES 70X NO DRIP	45,00 €
02800706	8422248376792	VALVULA ANTIRRETORNO, BETA-S PRO	S PRO 9000 X, S PRO 7000 X, S PRO 6000 X, S PRO 9000 BK, S PRO 7000 BK, S PRO 6000 BK, ST-9010 X, ST-7010 X, ST-6010 X, BETA PRO 9000 X, BETA PRO 7000 X, BETA PRO 6000 X, BETA PRO 9000 BK, BETA PRO 7000 BK, BETA PRO 6000 BK, QA-7790 BK, QA-7760 BK, GKA 5200 X, GKA 5200 X +FCA, GKA 5200 WH	12,00 €
02800995	8422248343671	FILTRO METALICO	V3-1900 X, V3-1600 X, V3-1600 WH	17,00 €
02800996	8422248344388	FILTRO METALICO	GL 75 X, GT-PLUS 75 X /M	12,00 €
65300310	8422248145275	FILTRO METALICO	GCX 53 SD	30,00 €
65300315	8422248145282	FILTRO METALICO	GCX 83 SD	35,00 €
02800043	8422248398626	FILTRO METALICO	LEGEND 9010 X, LEGEND 7010 X	46,00 €
02800050	8422248396011	FILTRO METALICO	ISLA GAMMA 9010 X, GAMMA 9010 GX, GAMMA 7010 GX, GAMMA 6010 GX	30,00 €
02800051	8422248396028	FILTRO METALICO	GA DUAL 90 BK, GA DUAL 90 WH	30,00 €
02800052	8422248396035	FILTRO METALICO	GA DUAL 60 BK, GA DUAL 60 WH	30,00 €
02800053	8422248396042	FILTRO METALICO	GKA 5200 X, GKA 5200 X +FCA, GKA 5200 WH	35,00 €
02800049	8422248396004	FILTRO METALICO	ISLA LEGEND 9010 XGBK, ISLA SYGMA 9010 X	30,00 €

ACCESORIOS CAMPANAS				
COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
02800061	8422248397957	FILTRO METALICO	GA 52 LUX	35,00 €
02800004	8422248355322	FILTRO METALICO TAB EXTERIOR SYGMA 12010 X	SYGMA 12010 X	26,00 €
02833190	8422248001304	FILTRO METALICO F-2290		33,00 €
02800705	8422248376808	FILTRO METALICO BETA PRO/S PRO 6000	S PRO 6000 X, S PRO 6000 BK, ST-6010 X, BETA PRO 6000 X, BETA PRO 6000 BK, QA-7790 BK, QA-7760 BK	33,00 €
02800707	8422248376815	FILTRO METALICO BETA PRO/S PRO 7000	S PRO 7000 X, S PRO 7000 BK, BETA PRO 7000 X, BETA PRO 7000 BK	33,00 €
02800708	8422248376822	FILTRO METALICO BETA PRO/S PRO 9000	S PRO 9000 X, S PRO 9000 BK, ST-9010 X, BETA PRO 9000 X, BETA PRO 9000 BK	33,00 €
02800212	8422248111454	Filtro metálico	ARMONIA 90 X /B, ARMONIA 45 X /B, RITMA 90 X /A, RITMA 45 X /A, GLT 100 X, GLT 90 X, GLT 80 X, GLT 76X, GLT 70X, GLT 60X, GLT 53X, GLT 50X	25,00 €
02800213	8422248346481	Filtro metálico	SYGMA 9010 X, SYGMA 7010 X, SYGMA 6010 X, SYGMA 9010 BK, SYGMA 7010 BK, SYGMA 6010 BK	25,00 €
02801002	8422248356077	Filtro Metalico ARMONIA 70-80 X/BX/A	ARMONIA 80 X /B, ARMONIA 70 X /B, ARMONIA 70 BK /A	25,00 €
02800917	8422248052283	Filtro metálico MAX PRO	ISLA SIRIN GLASS 1000 GWH, ISLA SIRIN 1000 WH, ISLA SIRIN 1005 WH, Isla Fenix 1000 X /A, Isla Vega X /C, ANGOLO BOX 1000 X /C, GALA 900 L, GALA 900 R, SK 6000 X, BETA 1200 X, OMEGA 900 X /M, OMEGA 700 X /M, OMEGA 600 X /M, OMEGA 900 BK /M, OMEGA 600 BK /M, OMEGA 900 WH /M, OMEGA 700 WH /M, OMEGA 600 WH /M, VK 9000 X, VK 7000 X, VK 6000 X, VK 6000 X +FCA, VK 6000 BK, VK 6000 WH, CHORUS XBK	25,00 €
02800918	8422248054348	FILTRO DUAL UNIVERSAL (1 UNIDAD)	ISLA SIRIN GLASS 1000 GWH, ISLA SIRIN 1000 WH, ISLA SIRIN 1005 WH, Isla Fenix 1000 X /A, Isla Vega X /C, ANGOLO BOX 1000 X /C, GALA 900 L, GALA 900 R, SK 6000 X, BETA 1200 X, OMEGA 900 X /M, OMEGA 700 X /M, OMEGA 600 X /M, OMEGA 900 BK /M, OMEGA 600 BK /M, OMEGA 900 WH /M, OMEGA 700 WH /M, OMEGA 600 WH /M, CHORUS XBK	64,00 €
02800921	8422248060264	FILTRO DUAL UNIVERSAL (1 UNIDAD)	JUNO+ 9000 GBK, JUNO+ 7000 GBK, JUNO+ 6000 GBK, JUNO+ 9000 GWH, JUNO+ 7000 GWH, JUNO+ 6000 GWH, JUNO 9000 GBK, JUNO 7000 GBK, JUNO 6000 GBK	64,00 €
02811003	8422248054317	FILTRO DUAL (1 UNIDAD) LGT PLUS	ISLA MOON, GL 45 X, GT-PLUS 75 X /M, GT-PLUS 45 X /M, GT-PLUS 45 BK /M, GT-PLUS 45 WH /M	64,00 €
02800927	8422248070669	FILTRO METALICO INF DUAL 240X100	RENOVA PURE AIR VN90 BK, THALSSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /H, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, VK 9000 X, VK 7000 X, VK 6000 X, VK 6000 X +FCA, VK 6000 BK, VK 6000 WH	37,00 €
02800938	8422248078993	FILTRO DUAL GC45	GC DUAL 45 BK, GC DUAL 45 WH	37,00 €
02800922	8422248059930	FILTRO DUAL MAX (1 UNIDAD)	ISLA MAGRABA, ISLA BENNU SLIM 900 X, ISLA BENNU SLIM 1200 X, THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSA EVO 900 GWH /A, THALASSA EVO 800 GWH /A, THALASSA EVO 700 GWH /A, THALASSA EVO 600 GWH /A, THALASSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /H, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, SYGMA 12010 X, SYGMA 9010 X, SYGMA 7010 X, SYGMA 6010 X, SYGMA 9010 BK, SYGMA 7010 BK, SYGMA 6010 BK, S PLUS 9010 X, S PLUS 7010 X, S PLUS 6010 X, VK 9000 X, VK 7000 X, VK 6000 X, VK 6000 X +FCA, VK 6000 BK, VK 6000 WH	74,00 €
02801003	8422248356084	FILTRO DUAL MAX	ARMONIA 80 X /B, ARMONIA 70 X /B, ARMONIA 70 BK /A	74,00 €
02801030	8422248372213	FILTRO DUAL NEGRO	ARONA 90 BK /A, ARONA 60 BK /A	50,00 €
02801035	8422248374934	FILTRO DUAL NEGRO	ARONA 90 X /A, ARONA 60 X /A	40,00 €
02859391	8422248001595	FILTRO DE C.A. DECORATIVA CLASSIC (2 UNIDADES)	OMEGA 900 X /M, OMEGA 700 X /M, OMEGA 600 X /M, OMEGA 900 BK /M, OMEGA 600 BK /M, OMEGA 900 WH /M, OMEGA 700 WH /M, OMEGA 600 WH /M	21,00 €
02859392	8422248023436	FILTRO DE C.A	GCX 83 SD, GCX 53 SD	15,00 €
02800054	8422248396059	FILTRO DE C.A	GKA 5200 X, GKA 5200 X +FCA, GKA 5200 WH	30,00 €
02800055	8422248396066	FILTRO DE C.A	GA DUAL 90 BK, GA DUAL 60 BK, GA DUAL 90 WH, GA DUAL 60 WH	30,00 €
02800056	8422248396073	FILTRO DE C.A	ISLA LEGEND 9010 XGBK, ISLA SYGMA 9010 X, ISLA GAMMA 9010 X, GAMMA 9010 GX, GAMMA 7010 GX, GAMMA 6010 GX	30,00 €
02800057	8422248396080	FILTRO DE C.A	ST-9010 X, ST-6010 X	30,00 €
02800058	8422248396097	FILTRO DE C.A	ST-7010 X	30,00 €
02800959	8422248397933	FILTRO DE C.A	S PRO 9000 X, S PRO 7000 X, S PRO 6000 X, S PRO 9000 BK, S PRO 7000 BK, S PRO 6000 BK, BETA PRO 9000 X, BETA PRO 7000 X, BETA PRO 6000 X, BETA PRO 9000 BK, BETA PRO 7000 BK, BETA PRO 6000 BK	30,00 €
02859318	8422248098472	FILTRO DE C.A	THALSSA PRO 1200 GBK /A, THALASSA PRO 900 GBK /A, THALASSA PRO 800 GBK /A, THALASSA PRO 700 GBK /A, THALASSA PRO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 700 GWH /A, THALASSA PRO 600 GWH /A, THALASSA PRO 900 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, TFH 9830 X, TFH 6830 X, TFH 6830 GWH, TFH 6830 GBK	30,00 €
02859400	8422248344906	FILTRO DE C.A	GPL 75 X, GPL 52 X	12,00 €
02846764	8422248078276	FILTRO DE C.A	LFK 6001 X, LFK 6001 WH, LFK 6001 WH +FCA, LFK 6000 X, LFK 6000 WH, F-2050 X, F-2050 WH, F-2290 X	12,00 €
02846762	8422248001816	FILTRO DE C.A	TF-5260 X, TF-5260 WH, TF-5250 X	12,00 €
02825263	8422248006552	FILTRO DE C.A. MODULAR TELESCÓPICAS (2 UNIDADES)	TF-2003 600 GBK /B, TF-2003 600 GWH /A, EXTENDER 900, EXTENDER 700, EXTENDER 600, TF-2003 DURALUM 900, TF-2003 DURALUM 700, TF-2003 DURALUM 600	12,00 €
02804300	8422248011976	FILTRO DE C.A. MODULAR CONVENCIONAL (3 UNIDADES)	S-BOX X	29,00 €
02859398	8422248075497	FILTRO DE C.A. DECORATIVA BT3 (2 UNIDADES)	ISLA SIRIN GLASS 1000 GWH, ISLA SIRIN 1000 WH, ISLA SIRIN 1005 WH, Isla Fenix 1000 X /A, Isla Vega X /C, ANGOLO X /D, GALA 900 L, GALA 900 R, THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK, THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK, THALASSA EVO 900 GBK /A, THALASSA EVO 800 GBK /A, THALASSA EVO 700 GBK /A, THALASSA EVO 600 GBK /A, THALASSA PRO 900 GWH /A, THALASSA PRO 800 GWH /A, THALASSA PRO 800 GGR /A, THALASSA PRO 800 GGR /H, THALASSA 900 GBK /H, THALASSA 700 GBK /H, THALASSA 600 GBK /H, THALASSA 900 GWH /H, THALASSA 700 GWH /H, THALASSA 600 GWH /H, DGES 90 XGBK NO DRIP, DGES 70 XGBK NO DRIP, DGES 90X NO DRIP, DGES 70X NO DRIP, SYGMA 12010 X, SYGMA 9010 X, SYGMA 7010 X, SYGMA 6010 X, SYGMA 9010 BK, SYGMA 7010 BK, SYGMA 6010 BK, S PLUS 9010 X, S PLUS 7010 X, S PLUS 6010 X, BETA 1200 X, CORONA X NO DRIP 120 /A, CORONA X NO DRIP 90 /A, CORONA X NO DRIP 80 /A, CORONA X NO DRIP 60 /A, CORONA X 120 /C, CORONA X 100 /C, CORONA X 90 /C, CORONA BK 90 /C, CORONA X 80 /C, CORONA X 70 /C, CORONA X 60 /C, CORONA BK 60 /C, CORONA WH 60 /C, ARONA 90 X /A, ARONA 90 BK /A, ARONA 60 X /A, ARONA 60 BK /A, ARMONIA 90 X /B, ARMONIA 80 X /B, ARMONIA 70 X /B, ARMONIA 70 BK /A, ARMONIA 60 BK /B, ARMONIA 60 X /B, ARMONIA 45 X /B, GC DUAL 75 BK, GC DUAL 45 BK, GC DUAL 75 WH, GC DUAL 45 WH, GC DUAL 830 XGBK, GC DUAL 830 XGWH, GC DUAL 750 XGBK, GC DUAL 750 XGWH, GC DUAL 700 XGBK, GC DUAL 700 XGWH, GC DUAL 530 XGBK, GC DUAL 530 XGWH, GC DUAL 450 XGBK, GC DUAL 450 XGWH, GL 75 X, GL 45 X, GLT 100 X, GLT 90 X, GLT 80 X, GLT 76X, GLT 70X, GLT 60X, GLT 53X, GLT 50X, GT-PLUS 75 X /M, GT-PLUS 45 X /M, GT-PLUS 45 BK /M, GT-PLUS 45 WH /M	29,00 €
02859394	8422248038782	FILTRO DE C.A. DECORATIVA COMPACT (2 UNIDADES)	JUNO+ 9000 GBK, JUNO+ 7000 GBK, JUNO+ 6000 GBK, JUNO+ 9000 GWH, JUNO+ 7000 GWH, JUNO+ 6000 GWH, CHORUS XBK, TFH 6630 X, TFH 6630 WH, TFH 6630 BK	29,00 €
02859492	8422248097697	FILTRO CARBON ACTIVO V-X000T (2 UNIDADES)	WANDA 900 XGBK, WANDA 900 XGWH, WANDA 700 XGBK, WANDA 700 XGWH, WANDA 600 XGBK, WANDA 600 XGWH, LENA 900 XGBK, LENA 600 XGBK, LENA 500 XGBK, LENA 900 GWH, LENA 600 GWH, LENA 500 XGWH, LEGEND 9000 XGBK, LEGEND 7000 XGBK, LEGEND 6000 XGBK, OMEGA 7500 X	26,00 €



Filtro de Carbón Activo lavable para soluciones recirculantes.



Filtros Carbón Activo

* ver número de filtros en tablas información técnica productos



540001 - AIR CLEANING BOX

ACCESORIOS CAMPANAS				
COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
02801001	842224835568	FILTRO CARBON ACTIVO LAVABLE AS-600		74,00 €
02800939	8422248080330	KIT RECIRCULANTE ZÓCALO COMPLETO AS 750	AS 750	325,00 €
02801000	8422248355339	KIT RECIRCULANTE ZÓCALO COMPLETO AS 600	AS 600	225,00 €
02800937	8422248078900	RECAMBIO FILTRO C.A. AS 750	AS 750, AS 600	105,00 €
02890001	8422248376297	DUCTING SET / KIT CONDUCTOS SL1 222X89	SL1	139,00 €
02890002	8422248376556	COMPACT BEND / CODO COMPACTO 90° 222X89	SL1	45,00 €
02890003	8422248376563	BEND / CODO 90° 222X89	SL1	25,00 €
02890004	8422248376570	PIPE HOLDER / SOPORTE TUBO 222X89	SL1	10,00 €
02890005	8422248376587	CONNECTOR / CONECTOR 222X89	SL1	12,00 €
02890006	8422248376594	FLAT DUCT / TUBO PLANO 0,5M 222X89	SL1	20,00 €
02890007	8422248376617	ROUND-FLAT ADAPTER / ADAPTADOR REDONDO-PLANO 150/222X89	SL1	22,00 €
02890008	8422248376624	FLEXIBLE FLAT DUCT / TUBO PLANO FLEXIBLE 0,5M 222X89	SL1	75,00 €
02890009	8422248376631	HORIZONTAL BEND / CODO HORIZONTAL 90° 222X89	SL1	37,00 €
02890010	8422248376648	HORIZONTAL BEND / CODO HORIZONTAL 15° 222X89	SL1	37,00 €
02890011	8422248376655	WALL DEFLECTOR / DEFLECTOR PARED SL1	SL1	30,00 €
02890014	8422248376761	Ceramic carbon filters set / Kit filtros de carbón cerámicos SL1	SL1	87,50 €
02890015	8422248376778	Pleated carbon filters set / Kit filtros plegados de carbón SL1	SL1	45,00 €
02859495	8422248100281	Filtro de C.A. ST	V3-T900 X, V3-T600 X, V3-T600 WH, TFB-5160 X, TFB-5160 WH, TFB-5160 BK, TFB-5150 X	15,50 €
02859500	8422248109215	Filtro de C.A. GCB	GCB 73 X, GCB 55 X	11,50 €
02859501	8422248112796	FILTRO DE C.A	CG5-T900 X, CG5-T600 X	25,00 €
02800215	8422248349796	FILTRO DUAL ARMONIA 45/90 /A (408,4X197,4)	ARMONIA 90 X /B, ARMONIA 45 X /B , RITMA 90 X /A, RITMA 45 X /A	59,00 €
02800216	8422248349802	FILTRO DUAL ARMONIA 60 /A (558,4X197,4)	ARMONIA 60 BK /B, ARMONIA 60 X /B, RITMA 60 X /A	77,00 €
02859488	8422248358934	FILTRO CARBON ACTIVO EY450 YL	JUNO 9000 GBK, JUNO 7000 GBK, JUNO 6000 GBK, TFH 7430 GBK, TFH 6430 X, TFH 6430 GWH, TFH 6430 GBK	26,00 €
540001	4262385370352	AIR CLEANING BOX		350,00 €
02859489	8422248358477	Filtro de C.A.	SK 6000 X, CK 9000 X, CK 6000 X, CK 6000 BK, VK 9000 X, VK 7000 X, VK 6000 X, VK 6000 X +FCA, VK 6000 BK, VK 6000 WH, VK 5000 X, RITMA 90 X /A, RITMA 60 X /A, RITMA 45 X /A, CPK 6000 GR, TFK 6005 X, TFK 6005 WH	15,00 €
02800992	8422248112765	KIT CONDUCTOS RECTANGULARES FONDO 40CM		115,00 €
02832002	8422248044684	TUBO REDUC-ALETAS 150MM		15,00 €
02849001	8422248044660	TUBO REDUC-ALETAS 125MM		15,00 €
02849004	8422248097727	ADAPTADOR VÁLVULA ANTIRETORNO TFB 120		15,00 €

KIT
 1 x 02890002
 1 x 02890003
 1 x 02890005
 2 x 02890006

02890001



02890002



02890003



02890004



02890005



02890006



02890007



02890008



02890009



02890010



02890011



02890014



02890015

ACCESORIOS EXTRACTORES COCINA

COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
01140700	8422248001007	FILTRO METÁLICO PROFESSIONAL 750	PROFESSIONAL 750, PROFESSIONAL 750 L	12,00 €
01140801	8422248078504	FILTRO METÁLICO PROFESSIONAL 500	PROFESSIONAL 500	10,00 €
01100000	8422248016704	FILTRO METÁLICO 600 PLUS	600 PLUS 2V	10,00 €
01140800	8422248072731	FILTRO DUAL PROFESIONAL 500	PROFESSIONAL 500	39,00 €
01141051	8422248075459	CONMUTADOR VELOCIDADES	GS 600 2V	42,00 €

ACCESORIOS HORNOS

COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
07090058	8422248358941	BANDEJA PLANA	MDS 8008, MDS 8007, MES 8007	60,00 €
07090012	8422248070966	BANDEJA PLANA	CM 760 AS	44,00 €
07090014	8422248070843	BANDEJA PLANA 45	CMD 5008 / MD 5008	42,00 €
07090033	8422248079143	BANDEJA PLANA RUSTICO	MRA 7108	62,00 €
07090059	8422248358958	BANDEJA PROFUNDA	MDS 8008, MDS 8007, MES 8007	57,00 €
07090057	8422248097581	BANDEJA PROFUNDA	CMD 9208 X	69,00 €
07090026	8422248070881	BANDEJA PROFUNDA	CM 760 AS	47,00 €
07090027	8422248070898	BANDEJA PROFUNDA 45	CMD 5008 / MD 5008	45,00 €
07090032	8422248079136	BANDEJA PROFUNDA RUSTICO	MRA 7108	69,00 €
07090061	8422248358965	PARRILLA	MDS 8008, MDS 8007, MES 8007	42,00 €
07090055	8422248097567	PARRILLA	CMD 9208 X	24,00 €
07090013	8422248070935	PARRILLA	CM 760 AS	26,00 €
07090015	8422248070959	PARRILLA 45	CMD 5008 / MD 5008	37,00 €
07090031	8422248079129	PARRILLA RUSTICO	MRA 7108	39,00 €
07090062	8422248358972	GUIAS FÁCIL DESLIZAMIENTO	MDS 8008, MDS 8007, MES 8007	77,00 €
07090002	8422248031141	GUIAS FÁCIL DESLIZAMIENTO 100%	CM 760 AS	60,00 €
07090030	8422248078832	GUIAS FÁCIL DESLIZAMIENTO RUSTICO	MRA 7108	69,00 €
07090047	8422248080101	GUIAS FÁCIL DESLIZAMIENTO 100% SERIE 7	MT 9011 PRO	69,00 €
07090044	8422248080071	GUIAS FÁCIL DESLIZAMIENTO 100% 70L	CMD 5008	69,00 €
07090048	8422248087018	PIZZA STONE ECO 70 L	MT 9011 PRO / MT 8012	40,00 €
07090071	8422248398367	BANDEJA AIR FRYER	PDS 8210 X AIR FRYER, MDS 8211 X AIR FRYER, MDS 8211 WH AIR FRYER, MDS 8211 FB AIR FRYER, MDS 8108 WH, MDS 8108 X, MDS 8108 FB, MDS 8108 MB, MES 8108 X	110,00 €
07090072	8422248398404	GUIA TELESCOPICAS IZ+DH	PDS 8210 X AIR FRYER, MDS 8211 X AIR FRYER, MDS 8211 WH AIR FRYER, MDS 8211 FB AIR FRYER, MDS 8108 WH, MDS 8108 X, MDS 8108 FB, MDS 8108 MB, MES 8108 X, SES 8105 X, SES 8105 WH	50,00 €
07090073	8422248398503	SOPORTES CROMADOS IZ+DH	PDS 8210 X AIR FRYER, MDS 8211 X AIR FRYER, MDS 8211 WH AIR FRYER, MDS 8211 FB AIR FRYER, MDS 8108 WH, MDS 8108 X, MDS 8108 FB, MDS 8108 MB, MES 8108 X, SES 8105 X, SES 8105 WH	15,00 €
07090076	8422248398534	PARRILLA	PDS 8210 X AIR FRYER, MDS 8211 X AIR FRYER, MDS 8211 WH AIR FRYER, MDS 8211 FB AIR FRYER, MDS 8108 WH, MDS 8108 X, MDS 8108 FB, MDS 8108 MB, MES 8108 X, SES 8105 X, SES 8105 WH, SES 8004 FB, SES 8004 WH, SES 8004 X	30,00 €
07090077	8422248398541	PARRILLA ST	PDS 8210 X AIR FRYER, MDS 8211 X AIR FRYER, MDS 8211 WH AIR FRYER, MDS 8211 FB AIR FRYER, MDS 8108 WH, MDS 8108 X, MDS 8108 FB, MDS 8108 MB, MES 8108 X, SES 8105 X, SES 8105 WH, SES 8004 FB, SES 8004 WH, SES 8004 X	30,00 €
07090078	8422248398558	BANDEJA PASTELERA	PDS 8210 X AIR FRYER, MDS 8211 X AIR FRYER, MDS 8211 WH AIR FRYER, MDS 8211 FB AIR FRYER, MDS 8108 WH, MDS 8108 X, MDS 8108 FB, MDS 8108 MB, MES 8108 X, SES 8105 X, SES 8105 WH, SES 8004 FB, SES 8004 WH, SES 8004 X	45,00 €
07090079	8422248398565	BANDEJA PROFUNDA	PDS 8210 X AIR FRYER, MDS 8211 X AIR FRYER, MDS 8211 WH AIR FRYER, MDS 8211 FB AIR FRYER, MDS 8108 WH, MDS 8108 X, MDS 8108 FB, MDS 8108 MB, MES 8108 X, SES 8105 X, SES 8105 WH, SES 8004 FB, SES 8004 WH, SES 8004 X	50,00 €
07090080	8422248398572	BANDEJA VAPOR		30,00 €



Bandeja Profunda 70 L



Parrilla



Guías Fácil Deslizamiento

ACCESORIOS

COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
03017400	8422248082563	PARRILLA BBQ		92,00 €
03000005	8422248080583	SET NEW YORK		139,00 €
03000006	8422248085885	SET PROFESSIONAL		133,00 €
02831003	8422248112574	ACC PLETINA UNIVERSAL 30-50L		12,00 €

ACCESORIOS TERMOS

COD	EAN	Accesorio (mm)	Modelos	€
02831003	8422248112574	ACC PLETINA UNIVERSAL 30-50L		12,00 €



Servicio Atención al Cliente

Si necesita algún tipo de asistencia técnica o desea más información sobre nuestros productos, no dude en contactar con el equipo de profesionales que tenemos a su disposición. Para fuera de España, póngase en contacto con nuestro distribuidor oficial.

Atención al Cliente
902 410 450
+34 938 521 818
info@cnagroup.es

Centralita
+34 938 594 100

Sat Central Portugal
(+351) 225 191 300
assistencia@cenatel.pt





Atención al Cliente
902 410 450 / +34 938 521 818
info@cnagroup.es

CATA ELECTRODOMÉSTICOS S.L.U.

Tlf: +34 938 594 100.

www.cata.com

Oficinas: c/ Anabel Segura, 11, Edif. A, 3a pl. 28108. Alcobendas (Madrid. España)

Fábrica: c/ del Ter, 2, Apdo. 9. 08570. Torelló (Barcelona. España)

CNA
group

cata

edesa

 **NODOR**

Apelson