



## AEG DBE5960HB Negro, Acero inoxidable 615 m<sup>3</sup>/h

Marca : AEG

Código del producto: 942 022 706

Nombre del producto : DBE5960HB

AEG DBE5960HB. Máxima capacidad de extracción: 615 m<sup>3</sup>/h, Clasificación eficiencia dinámica de fluidos: A, Clasificación de eficiencia lumínica: A. Color del producto: Negro, Acero inoxidable, Longitud del cable: 1,3 m, Diámetro de la conexión de escape: 15 cm. Tipo de filtro de grasa: Aluminio, Número de filtros: 3 pieza(s). Temperatura de color: 3000 K, Eficiencia de iluminación (LE): 42,463768115942 lux/W. Clase de eficiencia de energía: A, Consumo de energía anual: 56,8 kWh, Escala de eficiencia energética: A+++ a D



<b>Desempeño</b>		<b>Alumbrado</b>	
Máxima capacidad de extracción *	615 m <sup>3</sup> /h	Temperatura de color	3000 K
Clasificación eficiencia dinámica de fluidos *	A	Eficiencia de iluminación (LE)	42,463768115942 lux/W
Clasificación de eficiencia lumínica *	A	<b>Control de energía</b>	
Clasificación de eficiencia de filtrado de grasas *	D	Clase de eficiencia de energía *	A
Potencia de extracción de aire en nivel intensivo	720 m <sup>3</sup> /h	Escala de eficiencia energética	A+++ a D
Número de velocidades *	3	Potencia del motor	250 W
Velocidad intensiva	✓	Consumo de energía (apagado)	0,49 W
Nivel de ruido *	68 dB	Consumo de energía (inactivo)	0 W
Nivel de ruido (baja velocidad)	53 dB	Consumo de energía anual *	56,8 kWh
Nivel de ruido (mediana velocidad)	68 dB	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Nivel de ruido (alta velocidad)	68 dB	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Nivel de ruido (velocidad intensiva)	72 dB	Clase de eficiencia energética (antigua)	A
Nivel de ruido (modo recirculación)	73 dB	<b>Peso y dimensiones</b>	
Presión (Pa)	545	Ancho *	898 mm
Flujo de aire (baja velocidad)	320 m <sup>3</sup> /h	Profundidad	454 mm
Distancia mínima de placas eléctricas	50 cm	Altura	1180 mm
Distancia mínima de encimera de gas	65 cm	Altura (min.)	67,8 cm
<b>Diseño</b>		Altura (máx.)	118 cm
Color del producto *	Negro, Acero inoxidable	Altura sin chimenea	6 cm
Longitud del cable	1,3 m	Peso	15 kg
Diámetro de la conexión de escape	15 cm	<b>Empaquetado</b>	
<b>Filtración</b>		Ancho del paquete	980 mm
Tipo de filtro de grasa *	Aluminio	Profundidad del paquete	465 mm
Número de filtros	3 pieza(s)	Altura del paquete	630 mm
		Peso del paquete	18,2 kg
		<b>Otras características</b>	
		Filtro	ECFB01ST   ECFB46PL
		Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	434 Pa

#### Otras características

Eficiencia de filtrado de grasa (GFE) 65,1%

Eficiencia dinámica de fluidos (FDE) 29,2

País de origen Polonia



7332543979509

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.