

CAMPANA EXTRAÍBLE PLR 6320 MCS IX (EU)

TEKA



Características

- Campana de 60cm con extracción
- Control mecánico
- Velocidades: 2
- 2 bombilla LED 0,5W
- Panel frontal intercambiable
- Válvula anti-retorno
- Capacidades de extracción Min/Max/Boost: 285,41/384,4/-m3/h
- Consumo de energía anual (AECChood) kWh/a 56,5
- Eficiencia fluidodinámica (FDEhood) / Clase: 8,9 / E
- Eficiencia de iluminación (Lehood) lux/Watt / Clase: 56 / B
- Eficiencia de filtrado de grasa (GFEhood) % / Clase: 68,6 / D

Dimensiones externas

↑690-1010 mm →900 mm ↗480 mm

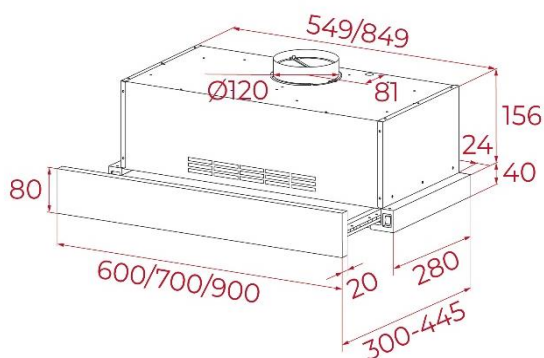
Color

Referencia

EAN 13

- | Color | Referencia | EAN 13 |
|--------|------------|---------------|
| • INOX | 113070013 | 8434778030129 |

Dibujo técnico



Datos técnicos

- | | |
|---|-----|
| • Eficiencia energética | D |
| • Potencia sonora (LwA) velocidad Min dBA | 58 |
| • Potencia sonora (LwA) velocidad Max dBA | 62 |
| • Potencia sonora (LwA) velocidad Boost dBA | - |
| • Salida exterior (Ømm) | 120 |