

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 (AEChood) 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

• INOX

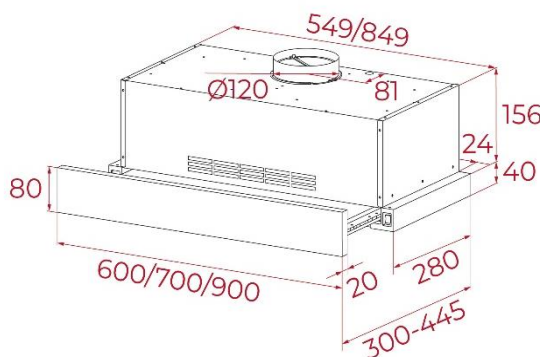
Referencia

113070013

EAN 13

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 |