

204096 CAMP. TEKA DBP70PRO INOX 60519 70CM 613M3/H

TEKA

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Ancho : 700 mm
- ✓ Tipo de filtro de grasa : Metal
- ✓ Número de filtros : 2 pieza(s)
- ✓ Clase de eficiencia de energía : D
- ✓ Máxima capacidad de extracción : 613 m³/h
- ✓ Número de velocidades : 3
- ✓ Nivel de ruido (baja velocidad) : 55 dB



Peso y dimensiones

- ✔ Altura (min.) : 47 cm
- ✔ Altura (máx.) : 77 cm
- ✔ Altura sin chimenea : 29,7 cm
- ✔ Ancho Aprox. : 70 cm
- ✔ Ancho : 700 mm
- ✔ Profundidad : 480 mm

Control de energía

- ✔ Frecuencia de entrada AC : 50 - 60 Hz
- ✔ Consumo de energía anual : 137,8 kWh
- ✔ Clase de eficiencia de energía : D
- ✔ Carga conectada : 236 W
- ✔ Potencia del motor : 180 W
- ✔ Voltaje de entrada AC : 220-240 V

Detalles técnicos

- ✔ flujo de aire : 613 m³/h

Filtración

- ✔ Tipo de filtro de grasa : Metal
- ✔ Número de filtros : 2 pieza(s)
- ✔ Filtro extraíble : Sí

Diseño

- ✔ Color del producto : Acero inoxidable
- ✔ Válvula antirretorno : Sí
- ✔ Tipo de campana : Decorativa
- ✔ Número de motores : 1
- ✔ Tipo de control : Botones
- ✘ Pantalla incorporada : No
- ✔ Ubicación de escape : Superior
- ✔ Cantidad de lámparas : 2 bombilla(s)
- ✔ Motor incluido : Sí
- ✔ Diámetro de la conexión de escape : 15 cm
- ✔ Tipo de lámpara : Halógeno
- ✔ Iluminancia : 66 lx
- ✔ Tipo : De pared

Desempeño

- ✔ Nivel de ruido (alta velocidad) : 68 dB
- ✔ Presión (Pa) : 214
- ✔ Máxima capacidad de extracción : 613 m³/h
- ✔ Tipo de extracción : Canalizado
- ✔ Clasificación eficiencia dinámica de fluidos : E
- ✔ Clasificación de eficiencia lumínica : G
- ✔ Clasificación de eficiencia de filtrado de grasas : C
- ✔ Número de velocidades : 3
- ✔ Velocidad intensiva : Sí
- ✔ Nivel de ruido : 68 dB
- ✔ Nivel de ruido (baja velocidad) : 55 dB