

259088 CAMP. TEKA DSH686 INOX 112970004 60CM 586M3/H

# TEKA

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Máxima capacidad de extracción : 586
- ✓ Número de velocidades : 3
- ✓ Clase de eficiencia de energía : A
- ✓ Tipo de filtro de grasa : Acero inoxidable
- ✓ Número de filtros : 2
- ✓ Filtro lavable : Sí
- ✓ Filtro lavable en lavavajillas : Sí
- ✓ Ancho : 900
- ✓ Nivel de ruido (baja velocidad) : 54



## Peso y dimensiones

- ✓ Peso : 13,4
- ✓ Ancho : 900
- ✓ Profundidad : 480
- ✓ Altura (máx.) : 100
- ✓ Altura (min.) : 67

## Control de energía

- ✓ Potencia del motor : 280
- ✓ Voltaje de entrada AC : 220 - 240
- ✓ Frecuencia de entrada AC : 50
- ✓ Carga conectada : 286
- ✓ Energy efficiency scale : A+++ a D
- ✓ Consumo de energía anual : 56
- ✓ Clase de eficiencia de energía : A

## Filtración

- ✓ Tipo de filtro de grasa : Acero inoxidable
- ✓ Número de filtros : 2
- ✓ Filtro lavable : Sí
- ✓ Filtro extraíble : Sí
- ✓ Filtro lavable en lavavajillas : Sí
- ✓ Indicador de filtro de limpieza : Sí

## Alumbrado

- ✓ Tipo de bombilla : LED
- ✓ Posición de la luz : Atrás
- ✓ Potencia de bombilla : 6

## Diseño

- ✓ Válvula antirretorno : Sí
- ✓ Tipo de Motor : EcoPower
- ✓ Tipo de control : Botones
- ✓ Diámetro de la conexión de escape : 15
- ✓ Tipo : De pared
- ✓ Color del producto : Acero inoxidable
- ✓ Pantalla incorporada : Sí
- ✓ Tipo de visualizador : LED
- ✓ Número de motores : 1
- ✓ Motor incluido : Sí

## Desempeño

- ✓ Velocidad intensiva : Sí
- ✓ Potencia de extracción de aire en nivel intensivo : 735
- ✓ Máxima capacidad de extracción : 586
- ✓ Nivel de ruido : 68
- ✓ Número de velocidades : 3
- ✓ Clasificación eficiencia dinámica de fluidos : A
- ✓ Clasificación de eficiencia lumínica : A
- ✓ Clasificación de eficiencia de filtrado de grasas : C
- ✓ Nivel de ruido (alta velocidad) : 68
- ✓ Tipo de extracción : Canalizado
- ✓ Nivel de ruido (baja velocidad) : 54