

DVT 78660 TBS Campana decorativa vertical de aspiración perimetral de 70cm









Aspiración perimetral



n Programador al de tiempo de aspiración



Fresh AIR

DESCRIPCIÓN

Campana decorativa vertical de aspiración perimetral de 70cm

GAMA

Maestro

COLORES

REFERENCIA

EAN. 8434778013238



CARACTERÍSTICAS

Sistema de aspiración Dual

Sistema de aspiración perimetral "Contour"

Mandos digitales Touch Control

Sistema de apertura del panel frontal mediante pistón

2 lámparas LED

Tres velocidades + intensiva

Función aire fresco

Indicador digital de velocidad seleccionada

Programador del tiempo de aspiración

Filtros metálicos

Depósito de grasa extraíble

Indicador luminoso de saturación de filtros

Motor blindado de doble turbina ECOPOWER

Válvula antirretorno

Posibilidades de funcionamiento en recirculación:

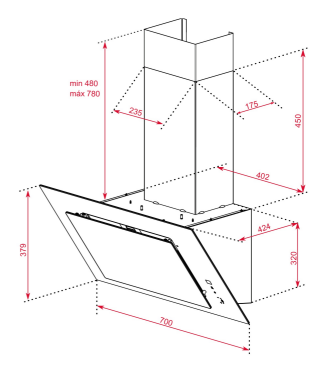
- -Filtro de carbón con tubo (SET CFH 15200 L2C)
- -Filtro de carbón sin tubo (SET CFH 15200 O2C)
- -Filtro regenerativo con tubo (SET RFH 15200 L2C)
- -Filtro regenerativo sin tubo (SET RFH 15200 O2C)



DIMENSIONES

Altura del producto (mm): 380 Anchura del producto (mm): 700 Profundidad del producto (mm): 412 Longitud del producto (mm):

Peso del producto (Kg): 15,3



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Tipo de campana: Vertical

Estilo: Decorativas

Potencia total de la campana (W): 286

Número de motores: 1 Potencia del motor (W): 280

Ø Salida (mm): 150

Fuente de alimentación (V): 220-240

Frecuencia (Hz): 50/60 Enchufe: Schuko plug Longitud del cable (cm): 100

Colector de aceite extraíble : Sí

Función Fresh Air : Sí

Potencia sonora (LwA) velocidad intensiva (dB): 74

EU REGULACIÓN NO. 65/2014 &66/2104 Consumo anual de energía AEC (kWh/año): 38,7

Clase energética: A+

Eficiencia dinámica de fluidos (FDEhood): 35,1

Clase de eficiencia Fluid Dynamic: A

Eficiencia de la iluminación (Lehood) lux/Watt: 69,8

Clase de eficiencia de la iluminación: A

Clase de eficiencia en el filtrado de grasa : C

Flujo de aire (Qmin) m3/h: 307 Caudal de aire máximo (Qmax): 584

Flujo de aire (Qboost): 698

Potencia sonora (LwA) velocidad min (dB): 61 Potencia sonora (lwa) velocidad máxima (dB): 72 Potencia sonora (LwA) velocidad intensiva (dB): 74 Potencia en modo off (Po) w: 0 Potencia en espera (Ps) W: 0,74

Índice de eficiencia energética (EEI): 41

Factor de aumento de tiempo: 0,7

Entrada de energía eléctrica en punto de máximo rendimiento

(Wbep): 140

Potencia nominal dsistema de iluminación (WL) w: 4,2

Iluminación media del sistema de iluminación sobre superficie

de cocción (Emiddle) lux: 419

ACCESORIOS

Válvula anti-retorno : Sí Reducción de salida : Sí

Kit de recirculación convencional (con tapa): 113290017 Kit de recirculación regenerativo (con tapa): 113290011 Kit de recirculación convencional (sin tapa): 113290016 Kit de recirculación regenerativo (sin tapa): 113290012

MODELOS

Tiempo de retardo : Sí Indicador de saturación de filtro : Sí Consumo de la luz interior (W): 4 Número de velocidades: 3 + 1 Sistema de apertura: Piston