

FIH 16760 TOS Campana modular VarioPro Series







Fresh AIR

Programador de tiempo de aspiración

DESCRIPCIÓN

Campana modular VarioPro Series

GAMA

Maestro

COLORES



REFERENCIA

REF. 113160000 EAN. 8434778012675



CARACTERÍSTICAS

Campana modular

VarioPro Series

Sistema de extracción perimetral

Pantalla de control táctil

Función FreshAir

Diseño de vidrio completo

3 velocidades + intensivo

Temporizador Stop y Delay

Indicador de filtro de saturación

Motor EcoPower

Capacidad de escape: mínimo 415 m3 / h - máximo 600 m3 / h

Nivel de sonido: mínimo 62 dB - máximo 67 dB

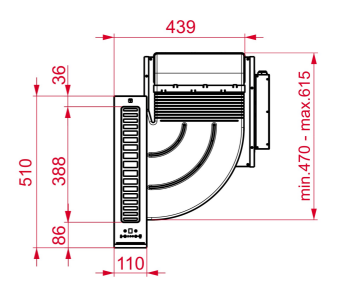
Función de recirculación

Filtros de carbón regenerativo opcionales



DIMENSIONES

Altura del producto (mm): 186 Anchura del producto (mm): 110 Profundidad del producto (mm): 510 Longitud del producto (mm): Peso del producto (Kg): 15



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Tipo de campana: Downdraft

Estilo: Integradas Certificados: CB / IMQ Ø Salida (mm): 220x90

Enchufe: EU

Longitud del cable (cm): 150 Fuente de alimentación (V): 220240

Frecuencia (Hz): 50/60

Potencia total de la campana (W): 145

Número de motores: 1 Potencia del motor (W): 145

Capacidad de extracción-salida libre (m3/h): 630

EU REGULACIÓN NO. 65/2014 &66/2104

Consumo anual de energía AEC (kWh/año): 37,4

Clase energética: A+

Eficiencia dinámica de fluidos (FDEhood): 33,3

Clase de eficiencia Fluid Dynamic: A

Clase de eficiencia en el filtrado de grasa: C

Flujo de aire (Qmin) m3/h: 415

Caudal de aire máximo (Qmax): 540

Flujo de aire (Qboost): 600

Potencia sonora (LwA) velocidad min (dB): 62 Potencia sonora (lwa) velocidad máxima (dB): 67 Potencia sonora (LwA) velocidad intensiva (dB): 70

Potencia en modo off (Po) w: 0,49

Índice de eficiencia energética (EEI): 43,6

Factor de aumento de tiempo: 0,8

Entrada de energía eléctrica en punto de máximo rendimiento

(Wbep): 128

ACCESORIOS

Kit de recirculación regenerativo (sin cubre tubos): 113290013

MODELOS

Número de filtros: 1

Sistema de apertura: manual

Tiempo de retardo: Sí

Indicador de saturación de filtro: Sí

Número de velocidades: 3+1

Función Fresh Air: Sí

FICHA DE INFORMACIÓN DEL PRODUCTO - REGLAMENTO DELEGADO (UE) 65/2014

Nombre del proveedor o marca comercial: TEKA

Identificador del modelo: FIH 16760 TOS

Consumo anual de energía: 37,4 Clase de eficiencia energética: A+ Eficiencia fluidodinámica: 33,3 Clase de eficiencia fluidodinámica: A

Eficiencia de iluminación:

Clase de eficiencia de iluminación:

Eficiencia del filtrado de grasa:

Clase de eficiencia del filtrado de grasa: C

Flujo de aire (velocidad mínima en utilización normal): 415 Flujo de aire (velocidad máxima en utilización normal): 540

Flujo de aire (uso ultrarrápido o reforzado): 600

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A

(velocidad mínima de utilización normal):

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A

(velocidad máxima de utilización normal):

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A

(velocidad ultrarrápida o reforzada):

Consumo eléctrico en modo apagado (W): 0,49 Consumo eléctrico en modo de espera (W):