

CNL 6415 Campana Extensible de 60 cm con motor ECOPOWER y 2+1 velocidades







LED

Programador de tiempo de aspiración

DESCRIPCIÓN

Campana Extensible de 60 cm con motor ECOPOWER y 2+1 velocidades

GAMA

Total

COLORES



REFERENCIA

REF. 40436810 EAN. 8421152146170



CARACTERÍSTICAS

Frente inox anti huella / pintado blanco / pintado negro extraíble y sustituible

Mandos electrónicos

Dos velocidades + intensiva

Programador del tiempo de aspiración

2 lámparas LED

Automática

Motor blindado de doble turbina ECOPOWER

Capacidades de extracción(*): min.226 m3/h - máx.385 m3/h

Potencia sonora(*): min.57 dBA - máx.64 dBA

Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro CNL 1 C)



DIMENSIONES

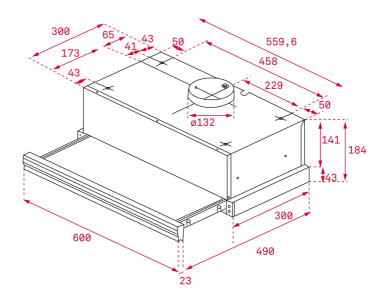
Altura del producto (mm): 184 Anchura del producto (mm): 600

Profundidad del producto

(mm): 300/490

Longitud del producto (mm):

Peso neto (kg): 7,10



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Tipo de campana: Extensible

Estilo: Integradas

Certificados: CE; CB; Rohs Ø Salida (mm): 120 Tipo de luz interior: LED

Consumo de la luz interior (W): 1,5

Tipo de enchufe: EU

Fuente de alimentación (V): 230

Frecuencia (Hz): 50

Potencia total de la campana (W): 113

Número de motores: 1 Potencia del motor (W): 110

Capacidad de extracción-salida libre (m3/h): 393

EU REGULACIÓN NO. 65/2014 &66/2104 Consumo anual de energía AEC (kWh/año): 25,9

Clase energética: A

Eficiencia dinámica de fluidos (FDEhood): 26,7

Clase de eficiencia Fluid Dynamic: B

Eficiencia de la iluminación (Lehood) lux/Watt: 42,7

Clase de eficiencia de la iluminación: A Clase de eficiencia en el filtrado de grasa : D

Flujo de aire (Qmin) m3/h: 226 Caudal de aire máximo (Qmax): 312

Flujo de aire (Qboost): 385

Potencia sonora (LwA) velocidad min (dB): 57 Potencia sonora (lwa) velocidad máxima (dB): 64 Potencia sonora (LwA) velocidad intensiva (dB): 69

Índice de eficiencia energética (EEI): 49,1

Factor de aumento de tiempo: 1,0

Presión del aire en punto de máximo rendimiento (Pbep): 264 Entrada de energía eléctrica en punto de máximo rendimiento

(Wbep): 65,0

Potencia nominal dsistema de iluminación (WL) w: 3

Iluminación media del sistema de iluminación sobre superficie

de cocción (Emiddle) lux: 128

ACCESORIOS

Válvula antirretorno: Sí

Filtro de carbón (opcional): CNL 1 C

Descripción del filtro de carbón: FILTRO CARBON CNL 1C

MODELOS

Número de filtros: 2 **Tipo de filtros:** Inox

Panel de control: Electrónico Tiempo de retardo: Sí Iluminación automática: Sí Número de velocidades: 2+1 Panel frontal antihuellas: Sí

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

Nombre del proveedor o marca comercial : TEKA

Identificador del modelo: CNL 6415
Consumo anual de energía: 25,9
Clase de eficiencia energética: A
Eficiencia fluidodinámica: 26,7
Clase de eficiencia fluidodinámica: B
Eficiencia de iluminación: 42,7
Clase de eficiencia de iluminación: A
Clase de eficiencia del filtrado de grasa: D

Flujo de aire (velocidad mínima en utilización normal): 226 Flujo de aire (velocidad máxima en utilización normal): 312

Flujo de aire (uso ultrarrápido o reforzado) : 385 Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A

(velocidad mínima de utilización normal): 57

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A

(velocidad ultrarrápida o reforzada): 69



ETIQUETA ENERGÉTICA

