



**CNL 6400** Campana Extensible de 60 cm con 2 motores y 2+1 velocidades



LED



Programador de tiempo de aspiración

**DESCRIPCIÓN**

Campana Extensible de 60 cm con 2 motores y 2+1 velocidades

**GAMA**

Easy

**COLORES**



**REFERENCIA**

REF. 40436801  
EAN. 8421152146156



**TEKA**

**CNL 6400**

**CARACTERÍSTICAS**

Frente inox anti huella / pintado blanco

Mandos electrónicos

Dos velocidades + intensiva

Programador del tiempo de aspiración

2 lámparas LED

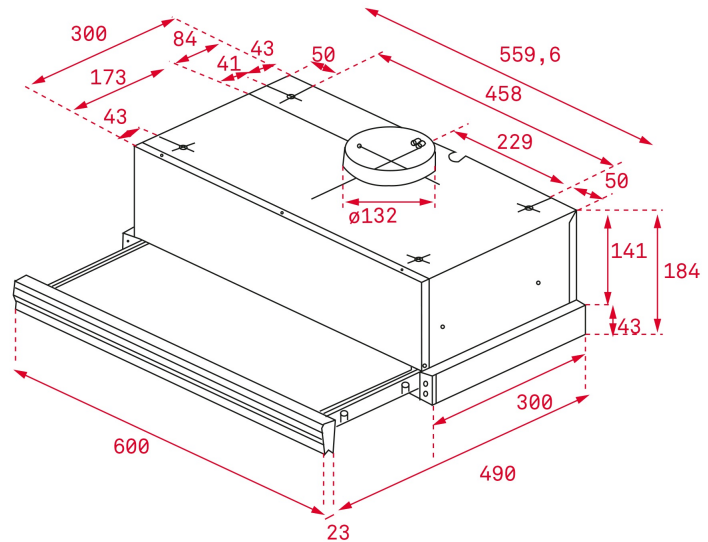
Automática

Dos motores

Capacidades de extracción(\*): min.161 m<sup>3</sup>/h - máx.385 m<sup>3</sup>/h

Potencia sonora(\*): min.56 dBA - máx.61 dBA

Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C1C)



## DIMENSIONES

**Altura del producto (mm):** 184

**Anchura del producto (mm):**

600

**Profundidad del producto**

**(mm):** 300/490

**Longitud del producto (mm):**

**Peso del producto (Kg):** 9,91

## 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):** 2 2

**Enchufe:** European plug

**Fuente de alimentación (V):** 230

**Frecuencia (Hz):** 50

**Potencia total de la campana (W):** 184

**Número de motores:** 2

**Potencia del motor (W):** 180

**Capacidad de extracción-salida libre (m<sup>3</sup>/h):** 432

**EU REGULACIÓN NO. 65/2014  
&66/2104**

**Consumo anual de energía AEC (kWh/año):** 116,5

**Clase energética:** D

**Eficiencia dinámica de fluidos (FDEhood):** 8,5

**Clase de eficiencia Fluid Dynamic:** E

**Eficiencia de la iluminación (Lehood) lux/Watt:** 28,3

**Clase de eficiencia de la iluminación:** A  
**Clase de eficiencia en el filtrado de grasa :** D  
**Flujo de aire (Qmin) m3/h:** 185  
**Caudal de aire máximo (Qmax):** 234  
**Flujo de aire (Qboost):** 358  
**Potencia sonora (LwA) velocidad min (dB):** 56  
**Potencia sonora (lwa) velocidad máxima (dB):** 61  
**Potencia sonora (LwA) velocidad intensiva (dB):** 70  
**Índice de eficiencia energética (EEI):** 98,6  
**Factor de aumento de tiempo:** 1,7  
**Entrada de energía eléctrica en punto de máximo rendimiento (Wbep):** 183,0  
**Potencia nominal dsistema de iluminación (WL) w:** 4  
**Iluminación media del sistema de iluminación sobre superficie de cocción (Emiddle) lux:** 113

## ACCESORIOS

**Válvula anti-retorno:** Sí  
**Extensión de salida:** Si  
**Filtro de carbón (opcional):** C1C  
**Descripción del filtro de carbón:** FILTRO CARBON C1C CAMPANA CONVENCIONAL

## 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

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

**Nombre del proveedor o marca comercial :** TEKA  
**Identificador del modelo:** CNL 6400  
**Consumo anual de energía:** 116,5  
**Clase de eficiencia energética:** D  
**Eficiencia fluidodinámica:** 8,5  
**Clase de eficiencia fluidodinámica:** E  
**Eficiencia de iluminación:** 28,3  
**Clase de eficiencia de iluminación:** A  
**Clase de eficiencia del filtrado de grasa:** D  
**Flujo de aire (velocidad mínima en utilización normal):** 185  
**Flujo de aire (velocidad máxima en utilización normal):** 234  
**Flujo de aire (uso ultrarrápido o reforzado) :** 358  
**Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mínima de utilización normal):** 56  
**Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad ultrarrápida o reforzada):** 70  
**Consumo eléctrico en modo apagado (W):** n.a  
**Consumo eléctrico en modo de espera (W) :** n.a



CNL 6400

ETIQUETA ENERGÉTICA

