

TEKA

DVU 590 Campana Vertical con Touch Control y apertura automática con control remoto



LED



Control remoto



Programador
de tiempo de
aspiración

DESCRIPCIÓN

Campana Vertical con Touch Control y apertura automática con control remoto

GAMA

Maestro

COLORES



REFERENCIA

REF. 40491305
EAN. 8421152127261



TEKA

DVU 590

CARACTERÍSTICAS

Mandos digitales Touch Control

Tres velocidades

Programador del tiempo de aspiración

2 lámparas LED

Apertura automática con control remoto

Cristal curvado

Motor de doble turbina

Capacidades de extracción (*): min.443 m³/h – máx.538 m³/h

Potencia sonora (*): min.50 dBA – máx.59 dBA

Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro carbón activo D6C)

DIMENSIONES

Altura del producto (mm):

1001-1391

Anchura del producto (mm):

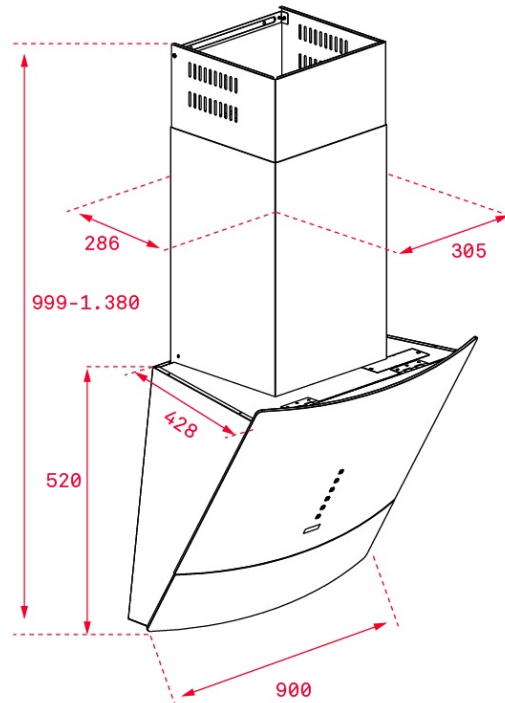
900

Profundidad del producto

(mm): 432

Longitud del producto (mm):

Peso del producto (Kg): 31



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Tipo de campana: Vertical

Estilo: Decorativas

Certificados: CE

Ø Salida (mm): 150

Tipo de luz interior: LED

Consumo de la luz interior (W): 2

Enchufe: European plug

Fuente de alimentación (V): 220V/240V

Frecuencia (Hz): 50

Potencia total de la campana (W): 204

Número de motores: 1

Potencia del motor (W): 200

Capacidad de extracción-salida libre (m³/h): 553

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

Consumo anual de energía AEC (kWh/año): 89,0

Clase energética: D

Eficiencia dinámica de fluidos (FDEhood): 15,3

Clase de eficiencia Fluid Dynamic: D

Eficiencia de la iluminación (Lehood) lux/Watt: 33,0

Clase de eficiencia de la iluminación: A
Clase de eficiencia en el filtrado de grasa : D
Flujo de aire (Qmin) m3/h: 443
Caudal de aire máximo (Qmax): 538
Flujo de aire (Qboost): 0
Potencia sonora (LwA) velocidad min (dB): 50
Potencia sonora (lwa) velocidad máxima (dB): 59
Potencia sonora (LwA) velocidad intensiva (dB): 0
Potencia en modo off (Po) w: 0,00
Potencia en espera (Ps) W: 0,36
Índice de eficiencia energética (EEI): 86,2
Factor de aumento de tiempo: 1,5
Entrada de energía eléctrica en punto de máximo rendimiento (Wbep): 150,8
Potencia nominal dsistema de iluminación (WL) w: 4
Iluminación media del sistema de iluminación sobre superficie de cocción (Emiddle) lux: 131

ACCESORIOS

Válvula anti-retorno: Sí
Reducción de salida: Sí
Extensión de salida: No
Filtro de carbón (opcional): D6C
Descripción del filtro de carbón: D6C

MODELOS

Número de filtros: 2
Tipo de filtros: Filtros metálicos
Panel de control: Touch control
Control remoto: Sí
Tiempo de retardo: Sí
Número de velocidades: 3

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

Nombre del proveedor o marca comercial : TEKA
Identificador del modelo: DVU 590
Consumo anual de energía: 89,0
Clase de eficiencia energética: D
Eficiencia fluidodinámica: 15,3
Clase de eficiencia fluidodinámica: D
Eficiencia de iluminación: 33,0
Clase de eficiencia de iluminación: A
Clase de eficiencia del filtrado de grasa: D
Flujo de aire (velocidad mínima en utilización normal): 443
Flujo de aire (velocidad máxima en utilización normal): 538
Flujo de aire (uso ultrarrápido o reforzado) : 0
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mínima de utilización normal): 50
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máxima de utilización normal): 58
Consumo eléctrico en modo apagado (W): 0,00
Consumo eléctrico en modo de espera (W) : 0,36



DVU 590

ETIQUETA ENERGÉTICA

