

TEKA

DG3 ISLA 980 Campana Decorativa Isla con mandos electrónicos retroiluminados en 90 cm



Programador
de tiempo de
aspiración



LED

DESCRIPCIÓN

Campana Decorativa Isla con mandos electrónicos retroiluminados en 90 cm

GAMA

Maestro

COLORES



REFERENCIA

REF. 40485140
EAN. 8421152145791



TEKA

DG3 ISLA 980

CARACTERÍSTICAS

Mandos electrónicos retroiluminados con display blanco
Tres velocidades + intensiva
Programador del tiempo de aspiración
4 lámparas LED
Stop temporizado
Panel interior de fácil limpieza
Indicador luminoso de saturación de filtros
Filtro de decorativo de acero inoxidable
Salida de aire 150 mm. (reducción 150/120)
Motor de doble turbina
Capacidades de extracción 1200 m³/h
Potencia sonora(*): min.45 dBA - máx.65 dBA
Kit de recirculación (SET 1/T1)

DIMENSIONES

Altura del producto (mm):

871-1171

Anchura del producto (mm):

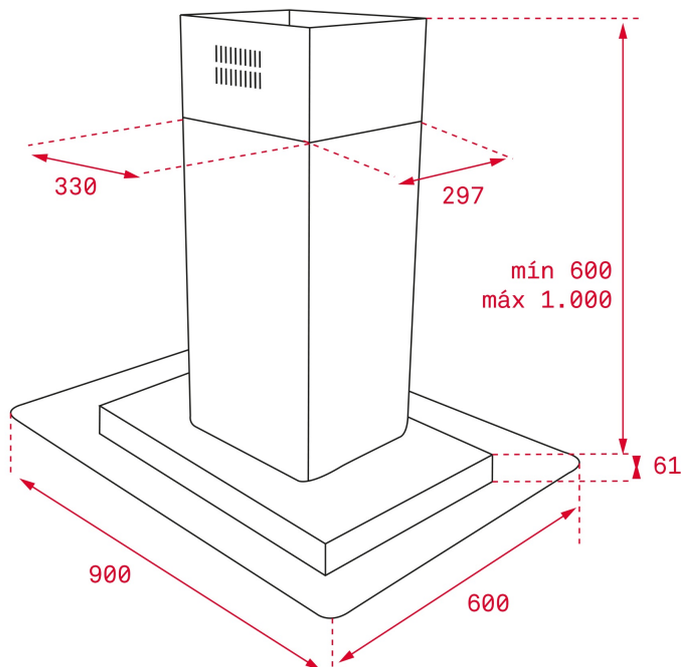
900

Profundidad del producto

(mm): 600

Longitud del producto (mm):

Peso del producto (Kg): 35,51



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Certificados: CE; CB; Rohs

Ø Salida (mm): 150

Consumo de la luz interior (W): 3

Enchufe: European plug

Fuente de alimentación (V): 220/240

Frecuencia (Hz): 50/60

Potencia total de la campana (W): 242

Número de motores: 1

Potencia del motor (W): 230

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

Consumo anual de energía AEC (kWh/año): 140,2

Clase energética: D

Eficiencia dinámica de fluidos (FDEhood): 12,7

Clase de eficiencia Fluid Dynamic: E

Eficiencia de la iluminación (Lehood) lux/Watt: 58,3

Clase de eficiencia de la iluminación: A

Clase de eficiencia en el filtrado de grasa : C

Flujo de aire (Qmin) m³/h: 295

Caudal de aire máximo (Qmax): 400

Flujo de aire (Qboost): 650
Potencia sonora (LwA) velocidad min (dB): 48
Potencia sonora (Lwa) velocidad máxima (dB): 56
Potencia sonora (LwA) velocidad intensiva (dB): 66
Potencia en modo off (Po) w: 0,00
Potencia en espera (Ps) W: 0,56
Índice de eficiencia energética (EEI): 91,1
Factor de aumento de tiempo: 1,5
Presión del aire en punto de máximo rendimiento (Pbep): 257
Entrada de energía eléctrica en punto de máximo rendimiento (Wbep): 240,0
Potencia nominal dsistema de iluminación (WL) w: 12
Iluminación media del sistema de iluminación sobre superficie de cocción (Emiddle) lux: 700

ACCESORIOS

Válvula antirretorno: Sí
Reducción de salida: Sí
Filtro de carbón - Código Tki: 61801262
Filtro de carbón - Código EAN: 8421152070192
Kit de recirculación convencional (con cubre tubos): 40490145

MODELOS

Número de filtros: 2
Tiempo de retardo: Sí
Indicador de saturación de filtro: Sí
Número de velocidades: 3+1

