



DSS 785 Campana Decorativa TIKAL de 70 cm con motor ECOPOWER



LED



Programador de tiempo de aspiración

DESCRIPCIÓN

Campana Decorativa TIKAL de 70 cm con motor ECOPOWER

GAMA

Total

COLORES



REFERENCIA

REF. 40437000
EAN. 8421152145647



TEKA

DSS 785

CARACTERÍSTICAS

Mandos electrónicos retro iluminados
Tres velocidades + intensiva
Programador del tiempo de aspiración
Barra de iluminación LED
Piloto indicativo de funcionamiento
Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
Capacidades de extracción(*): min.303 m³/h - máx.760 m³/h
Potencia sonora(*): min.54 dBA - máx.68 dBA
Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/N1)

DIMENSIONES

Altura del producto (mm):

700-1100

Anchura del producto (mm):

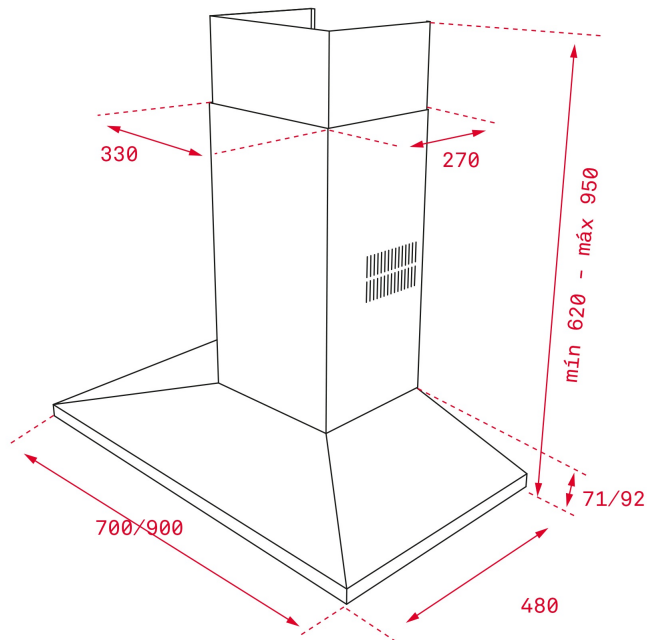
700

Profundidad del producto

(mm): 480

Longitud del producto (mm):

Peso del producto (Kg): 13,49



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Tipo de campana: Piramidal

Estilo: Decorativas

Certificados: CE; CB; Rohs

Ø Salida (mm): 150

Tipo de luz interior: LED

Consumo de la luz interior (W): 9

Enchufe: Schuko plug

Fuente de alimentación (V): 230

Frecuencia (Hz): 50

Potencia total de la campana (W): 289

Número de motores: 1

Potencia del motor (W): 280

Capacidad de extracción-salida libre (m³/h): 792

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

Consumo anual de energía AEC (kWh/año): 52,4

Clase energética: A

Eficiencia dinámica de fluidos (FDEhood): 33,0

Clase de eficiencia Fluid Dynamic: A

Eficiencia de la iluminación (Lehood) lux/Watt: 43,3

Clase de eficiencia de la iluminación: A
Clase de eficiencia en el filtrado de grasa : C
Flujo de aire (Qmin) m3/h: 303
Caudal de aire máximo (Qmax): 597
Flujo de aire (Qboost): 760
Potencia sonora (LwA) velocidad min (dB): 54
Potencia sonora (lwa) velocidad máxima (dB): 68
Potencia sonora (LwA) velocidad intensiva (dB): 73
Potencia en modo off (Po) w: 0,32
Índice de eficiencia energética (EEI): 49,2
Factor de aumento de tiempo: 0,8
Entrada de energía eléctrica en punto de máximo rendimiento (Wbep): 157,0
Potencia nominal dsistema de iluminación (WL) w: 9
Iluminación media del sistema de iluminación sobre superficie de cocción (Emiddle) lux: 390

ACCESORIOS

Válvula anti-retorno: Sí
Reducción de salida: Sí
Filtro de carbón (opcional): D4C + adaptador
Descripción del filtro de carbón: FILTRO CARBON ACTIVO D4C
Kit de recirculación convencional (con cubre tubos): 40490147

MODELOS

Número de filtros: 2
Tipo de filtros: Inox
Panel de control: Electronico
Tiempo de retardo: Sí
Número de velocidades: 3+1

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

Nombre del proveedor o marca comercial : TEKA
Identificador del modelo: DSS 785
Consumo anual de energía: 52,4
Clase de eficiencia energética: A
Eficiencia fluidodinámica: 33,0
Clase de eficiencia fluidodinámica: A
Eficiencia de iluminación: 43,3
Clase de eficiencia de iluminación: A
Clase de eficiencia del filtrado de grasa: C
Flujo de aire (velocidad mínima en utilización normal): 303
Flujo de aire (velocidad máxima en utilización normal): 597
Flujo de aire (uso ultrarrápido o reforzado) : 760
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mínima de utilización normal): 54
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máxima de utilización normal): 68
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad ultrarrápida o reforzada): 73
Consumo eléctrico en modo apagado (W): 0,32
Consumo eléctrico en modo de espera (W) : n.a



DSS 785

ETIQUETA ENERGÉTICA

