

DA 2808

Extractor de techo

con iluminación LED de bajo consumo y teclas para un manejo más cómodo.



- Diseño elegante – Integración perfecta en la cocina
- Máximo confort de manejo: Con@ctivity
- Potente: 725 m³/h en el nivel Booster
- Económico y silencioso: potente motor ECO
- Filtrado eficiente – Filtro de acero inoxidable con 10 capas

A⁺

Código EAN: 4002516019527 / Número de material: 10862800 /
Número de material antiguo: 282808551B

Diseño	
Campana extractora de techo	•
Funciones	
Tipo de conducción de aire	Salida de aire convertible recirculación
Juego de cambio a recirculación necesario (accesorio especial)	DUU 2900
Filtro de carbón activado – accesorios especiales	DKF 20-P
Diseño	
Color	Acero inoxidable
Absorción lateral	•
Confort de manejo	
Conexión con Miele@home	•
Función automática Con@ctivity	•
Control electrónico	•
Niveles de potencia (número sin nivel Booster)	3
App Miele@mobile	•
Desconexión del nivel Booster programable	•
Desconexión posterior 5/15 min.	•
Indicación de saturación del filtro de grasas	•
Saturación de los filtros de grasa programable	•
Saturación de los filtros de carbón activado programable	•
CleanCover para limpieza fácil del interior de la campana	•
Eficiencia y sostenibilidad	
Clase de eficiencia energética (A+++ – D)	A+
Motor ECO	•
Consumo energético anual en kW/año	27,6
Sistema PowerManagement	•
Consumo energético anual en kW/año	27,6
Clase de eficiencia fluidodinámica	A
Clase de eficiencia de iluminación	A
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	B
Sistema de filtrado	
Número de filtros de grasa de metal de acero inoxidable aptos para lavavajillas (10 capas)	2
Iluminación	
LED	•
Número x W	4 x 3 W
Nivel de iluminación en Lx	350 lx
Temperatura de color en K	3500 Kelvin
Función Dimmer	•
Ventilador	
Ventilador de doble absorción lateral	•
Motor de corriente continua (motor CC)	•
Salida de aire	
Nivel de potencia 1 (m ³ /h) según EN 61591	200
Nivel de potencia 2 (m ³ /h) según EN 61591	310
Nivel de potencia 3 (m ³ /h) según EN 61591	450
En nivel Booster: potencia de extracción en m ³ /h	725
Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	35,0
Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	44,0

DA 2808

Extractor de techo

con iluminación LED de bajo consumo y teclas para un manejo más cómodo.



Código EAN: 4002516019527 / Número de material: 10862800 /
Número de material antiguo: 282808551B

Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	53,0
En nivel Booster: nivel acústico en dB(A) re1pW según EN 60704-3	65,0
Presión sonora nivel de funcionamiento 1 (dB(A) re20µPa)	20,0
En nivel de potencia 2: presión sonora en dB(A) re20µPa según EN 60704-2-13	30,0
Presión sonora Nivel 3 (dB(A) re20µPa) según EN 60704-2-13	38,0
En nivel Booster: presión sonora en dB(A) re20µPa según EN 60704-2-13	50,0
Recirculación del aire	
Nivel de potencia 1 (m³/h) según EN 61591	115
Nivel de potencia 2 (m³/h) según EN 61591	215
Nivel de potencia 3 (m³/h) según EN 61591	335
Potencia de extracción en el nivel Booster 1 (m³/h) según EN 61591	535
Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	43,0
Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	53,0
Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	62,0
Nivel acústico del nivel Booster 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	72,0
En nivel de potencia 1: presión sonora en dB(A) re20µPa según EN 60704-2-13	28,0
En nivel de potencia 2: presión sonora en dB(A) re20µPa según EN 60704-2-13	39,0
Presión sonora Nivel 3 (dB(A) re20µPa) según EN 60704-2-13	47,0
Presión sonora del nivel Booster 1 (dB(A) re20µPa) según EN 60704-2-13	57,0
Seguridad	
Desconexión automática de seguridad	•
Datos técnicos	
Alto total de la campana con sistema de salida de aire y motor externo mín. en mm	339
Ancho del cuerpo de la campana en mm	880
Alto total de la campana con sistema de salida de aire y motor externo máx. en mm	339
Alto del cuerpo de la campana en mm	342
Alto total de la campana con sistema de recirculación mín. en mm	339
Fondo del cuerpo de la campana en mm	500
Alto total de la campana con sistema de recirculación máx. en mm	339
Distancia mínima por encima de placas eléctricas en mm	450
Peso neto en kg	17,0
Longitud de la conducción eléctrica en m	1,5
Clavija con toma a tierra	•
Distancia mínima por encima de placas de gas (potencia máxima total 12,6 kW, quemadores ≤ 4,5 kW) en mm	650
Potencia nominal total en kW	0,11
Tensión en V	230
Fusibles en A	10
Número de fases	1

DA 2808

Extractor de techo

con iluminación LED de bajo consumo y teclas para un manejo más cómodo.



Código EAN: 4002516019527 / Número de material: 10862800 /
Número de material antiguo: 282808551B

Frecuencia en Hz 50

Indicaciones para el montaje

Conexión para salida de aire arriba

•

Conexión para salida de aire lateral

•

Conexión para salida de aire arriba, atrás y lateral

•

Diámetro de la boca de salida en mm

150

Combinación con placa de cocción con conexión WiFi de Miele

Requerido

Accesorios suministrados

Clapeta antirretorno

•

Accesorios especiales (no suministrados)

Filtro carbón activo

Ja