

DA 6096 W Wing

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



- Nada por arriba: con visera de cristal de 898 mm de ancho
- Potente: 650 m³/h en el nivel Booster
- Filtrado eficiente – Filtro de acero inoxidable con 10 capas
- Limpieza fácil y segura: CleanCover de Miele
- Perfecta para cada cocina: salida o recirculación de aire.



Código EAN: 4002515539255 / Número de material: 09982540 /
Número de material antiguo: 286096301B

Diseño	
Campana extractora de pared	•
Diseño constructivo	
Color	Brilliant White
Funciones	
Tipo de conducción de aire	Salida de aire convertible recirculación
Filtro de carbón activado – accesorios especiales	DKF 25-P
Confort de manejo	
Control electrónico	•
Niveles de potencia (número sin nivel Booster)	3
CleanCover para limpieza fácil del interior de la campana	•
Eficiencia y sostenibilidad	
Consumo energético anual en kW/año	70,4
Clase de eficiencia energética (A+++ – D)	B
Consumo energético anual en kW/año	70,4
Clase de eficiencia fluidodinámica	B
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)	1
Iluminación	
LED	•
Número x W	2 x 4,5 W
Nivel de iluminación en Lx	380 lx
Temperatura de color en K	3500 Kelvin
Ventilador	
Ventilador de doble absorción lateral	•
Motor de corriente alterna (motor CA)	•
Salida de aire	
Nivel de potencia 1 (m ³ /h) según EN 61591	200
Nivel de potencia 2 (m ³ /h) según EN 61591	300
Nivel de potencia 3 (m ³ /h) según EN 61591	400
En nivel Booster: potencia de extracción en m ³ /h	650
Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	40,0
Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	48,0
Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	54,0
En nivel Booster: nivel acústico en dB(A) re1pW según EN 60704-3	66,0
Presión sonora nivel de funcionamiento 1 (dB(A) re20μPa)	25,0
En nivel de potencia 2: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13	33,0
Presión sonora Nivel 3 (dB(A) re20μPa) según EN 60704-2-13	39,0
En nivel Booster: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13	51,0
Recirculación del aire	
Nivel de potencia 1 (m ³ /h) según EN 61591	120
Nivel de potencia 2 (m ³ /h) según EN 61591	220
Nivel de potencia 3 (m ³ /h) según EN 61591	320

DA 6096 W Wing

Campana extractora de pared

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



Código EAN: 4002515539255 / Número de material: 09982540 /

Número de material antiguo: 286096301B

Potencia de extracción en el nivel Booster 1 (m³/h) según EN 61591 520

Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3 48,0

Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3 55,0

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 71,0

En nivel de potencia 1: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13 33,0

En nivel de potencia 2: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13 41,0

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 56,0

Seguridad

Desconexión automática de seguridad •

Cristal templado de seguridad (ESG) •

Datos técnicos

Altura total de la campana con salida de aire y motor externo en mm 547

Altura total de la campana con recirculación de aire y motor externo en mm 547

Alto total de la campana con sistema de salida de aire y motor externo mín. en mm 547

Ancho del cuerpo de la campana en mm 898

Alto total de la campana con sistema de salida de aire y motor externo máx. en mm 547

Alto del cuerpo de la campana en mm 547

Alto total de la campana con sistema de recirculación mín. en mm 547

Fondo del cuerpo de la campana en mm 523

Alto total de la campana con sistema de recirculación máx. en mm 547

Distancia mínima por encima de placas eléctricas en mm 450

Peso neto en kg 20,0

Longitud de la conducción eléctrica en m 1,5

Clavija con toma a tierra •

Conexión fija •

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 0,20

Tensión en V 230

Fusibles en A 10

Número de fases 1

Frecuencia en Hz 50

Indicaciones para el montaje

Conexión para salida de aire arriba •

Conexión para salida de aire arriba y atrás •

Diámetro de la boca de salida en mm 150

Accesorios suministrados

Clapeta antirretorno •

DA 6096 W Wing

Campana extractora de pared

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



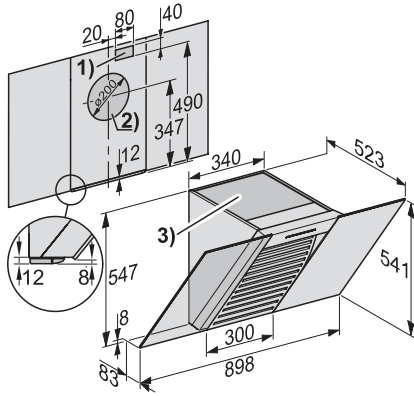
Código EAN: 4002515539255 / Número de material: 09982540 /
Número de material antiguo: 286096301B

Accesorios especiales (no suministrados)	
Filtro carbón activo	Ja
Filtro de carbón activo regenerable	DKF 25-R
Chimenea	DADC 6000

DA 6096 W Wing

Campana extractora de pared

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



DA 6096 W – White and Black Wing (Installatin drawing)