

DA 1260

Campana extractora integrada bajo armario superior con iluminación LED de bajo consumo e interruptor deslizante para uso fácil.



- Diseño purista: solución de 598 mm de anchura que consigue ahorrar espacio
- Potente: 545 m<sup>3</sup>/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: 4002515790595 / Número de material: 10552960 /  
Número de material antiguo: 281260351B

<b>Diseño</b>	
Campana empotrable bajo armario	•
Color del aparato	Brilliant White
<b>Funciones</b>	
Tipo de conducción de aire	Salida de aire convertible recirculación
Filtro de carbón activado – accesorios especiales	DKF 18-P
<b>Confort de manejo</b>	
Control mecánico	•
Niveles de potencia (número sin nivel Booster)	3
Interruptor deslizante	•
Niveles Booster	1
<b>Eficiencia y sostenibilidad</b>	
Consumo energético anual en kW/año	91,6
Clase de eficiencia energética (A+++ – D)	C
Consumo energético anual en kW/año	91,6
Clase de eficiencia fluidodinámica	D
Clase de eficiencia de iluminación	A
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	A
<b>Confort de mantenimiento</b>	
CleanCover para limpieza fácil del interior de la campana	•
<b>Sistema de filtrado</b>	
Número de filtros de grasa de metal de acero inoxidable aptos para lavavajillas (10 capas)	2
<b>Iluminación</b>	
LED	•
Número x W	2 x 3 W
Nivel de iluminación en Lx	330 lx
Temperatura de color en K	3000 Kelvin
<b>Ventilador</b>	
Ventilador de absorción unilateral	•
Motor de corriente alterna (motor CA)	•
<b>Salida de aire</b>	
Nivel de potencia 1 (m <sup>3</sup> /h) según EN 61591	275
Nivel de potencia 2 (m <sup>3</sup> /h) según EN 61591	315
Nivel de potencia 3 (m <sup>3</sup> /h) según EN 61591	355
En nivel Booster: potencia de extracción en m <sup>3</sup> /h	545
Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	57,0
Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	60,0
Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	64,0
En nivel Booster: nivel acústico en dB(A) re1pW según EN 60704-3	74,0
Presión sonora nivel de funcionamiento 1 (dB(A) re20µPa)	43,0
En nivel de potencia 2: presión sonora en dB(A) re20µPa según EN 60704-2-13	47,0
Presión sonora Nivel 3 (dB(A) re20µPa) según EN 60704-2-13	50,0
En nivel Booster: presión sonora en dB(A) re20µPa según EN 60704-2-13	60,0

DA 1260

Campana extractora integrada bajo armario superior con iluminación LED de bajo consumo e interruptor deslizante para uso fácil.

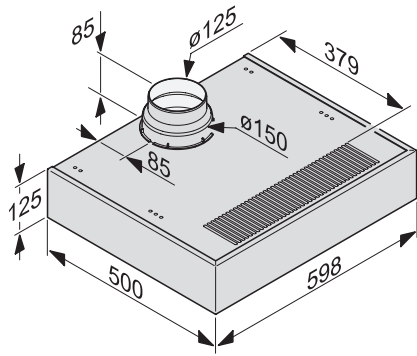


Código EAN: 4002515790595 / Número de material: 10552960 /  
Número de material antiguo: 281260351B

<b>Recirculación del aire</b>	
Nivel de potencia 1 (m <sup>3</sup> /h) según EN 61591	165
Nivel de potencia 2 (m <sup>3</sup> /h) según EN 61591	180
Nivel de potencia 3 (m <sup>3</sup> /h) según EN 61591	195
En nivel Booster: potencia de extracción en m <sup>3</sup> /h según EN 61591	220
Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	71,0
Nivel acústico (dB(A) re1pW) en nivel de potencia Intensivo según EN 60704-3	75,0
Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	72,0
Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	73,0
En nivel de potencia 1: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13	57,0
En nivel de potencia 2: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13	58,0
En nivel de potencia 3: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13	59,0
Presión sonora Nivel Intensivo (dB(A) re20μPa) según EN 60704-2-13	62,0
<b>Datos técnicos</b>	
Ancho del cuerpo de la campana en mm	598
Alto del cuerpo de la campana en mm	125
Fondo del cuerpo de la campana en mm	500
Distancia mínima por encima de placas eléctricas en mm	450
Distancia mínima por encima de placas de gas (potencia máxima total 12,6 kW, quemadores ≤ 4,5 kW) en mm	650
Peso neto en kg	11,2
Longitud de la conducción eléctrica en m	1,5
Clavija con toma a tierra	•
Potencia nominal total en kW	0,23
Tensión en V	230
Fusibles en A	10
Número de fases	1
Frecuencia en Hz	50
<b>Indicaciones para el montaje</b>	
Conexión para salida de aire arriba	•
Diámetro de la boca de salida en mm	150
Plantilla de montaje	•
<b>Accesorios suministrados</b>	
Juego de cambio a recirculación	•
Clapeta antirretorno	•

DA 1260

Campana extractora integrada bajo armario superior  
con iluminación LED de bajo consumo e interruptor deslizable para uso fácil.



DA 1060, DA 1160, DA 1260 (Installation drawing)