



- Diseño de cocina individual: totalmente integrado con 880 mm cm de ancho
- Máximo confort de manejo: Con@ctivity
- Potente: 640 m3/h en el nivel Booster
- Económico y silencioso: potente motor ECO
- Elegantes y eficientes: paneles de absorción lateral



úmero de material antiguo: 28269835D Diseño	
Grupo filtrante	•
Diseño constructivo	
Color	Brilliant White
Funciones	Dilliant Winte
Tipo de conducción de aire	Salida de aire convertible recirculación
Filtro de carbón activado – accesorios especiales	DKF 19-P
Diseño	
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 posterior 5/15 min.	•
Desconexión del nivel Booster programable	_ `
Indicación de saturación del filtro de grasas	_ `
Saturación de los filtros de grasa programable Saturación de los filtros de carbón activado programable	<u>•</u>
	<u> </u>
CleanCover para limpieza fácil del interior de la campana	•
Eficiencia y sostenibilidad	00.0
Consumo energético anual en kW/año	28,6
Clase de eficiencia energética (A+++ - D)	
Motor ECO	
Sistema PowerManagement	00.0
Consumo energético anual en kW/año	28,6
Clase de eficiencia fluidodinámica	<u>A</u>
Clase de eficiencia de iluminación	_ <u>A</u>
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	A
Sistema de filtrado	
Número de filtros de grasa de metal de acero inoxidable	2
aptos para lavavajillas (10 capas) Iluminación	
LED	•
Número x W	4 × 2 \/\
	4 x 3 W
Nivel de iluminación en Lx	650 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	000
Nivel de potencia 1 (m³/h) según EN 61591	200
Nivel de potencia 2 (m³/h) según EN 61591	300
Nivel de potencia 3 (m³/h) según EN 61591	400
En nivel Booster: potencia de extracción en m³/h	640
Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	36,0
Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	44,0



Miele



lúmero de material antiguo: 28269835D Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	51,0
En nivel Booster: nivel acústico en dB(A) re1pW según EN 60704-3	62,0
Presión sonora nivel de funcionamiento 1 (dB(A) re20µPa)	22,0
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	37,0
En nivel Booster: presión sonora en dB(A) re20µPa según EN 60704-2-13	48,0
Recirculación del aire	
Nivel de potencia 1 (m³/h) según EN 61591	135
Nivel de potencia 2 (m³/h) según EN 61591	220
Potencia de extracción (m³/h) en el nivel Intensivo según EN 61591	535
Nivel de potencia 3 (m³/h) según EN 61591	365
Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	47,0
Nivel acústico (dB(A) re1pW) en nivel de potencia Intensivo según EN 60704-3	74,0
Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	55,0
Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	62,0
En nivel de potencia 1: presión sonora en dB(A) re20µPa según EN 60704-2-13	32,0
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	48,0
Presión sonora Nivel Intensivo (dB(A) re20µPa) según EN 60704-2-13	59,0
Seguridad	
Desconexión automática de seguridad	•
Cristal templado de seguridad (ESG)	•
Datos técnicos	
Ancho del cuerpo de la campana en mm	880
Alto del cuerpo de la campana en mm	63
Fondo del cuerpo de la campana en mm	293
Distancia mínima por encima de placas eléctricas en mm	450
Peso neto en kg	14,0
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	0,09
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
Combinación con placa de cocción con conexión WiFi de	



Filtro carbón activo



Código EAN: 4002515935576 / Número de material: 10751480 / Número de material antiguo: 28269835D

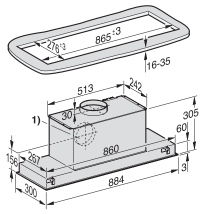
Accesorios suministrados

Clapeta antirretorno

•
Accesorios especiales (no suministrados)

Nein





DA 2698 I- Integrated cooker hood (Installation drawing)