

DAS 8930

Campana extractora plana

Con manejo intuitivo SmartControl White para montaje en armarios altos estrechos



- Diseño con filigranas: panel plano acero inox. de 90 cm de ancho
- Máximo confort de manejo: Con@ctivity
- Iluminación homogénea gracias a la banda LED
- Filtrado eficiente – Filtro de acero inoxidable con 10 capas
- Func. recirculación aire con filtro Active o Longlife AirClean

A++

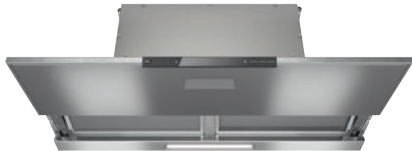
Código EAN: 4002516570332 / Número de material: 12011300 /  
Número de material antiguo: 28S8930SIB

<b>Diseño</b>	
Campana extractora plana	•
<b>Funciones</b>	
Tipo de conducción de aire	Salida de aire convertible recirculación
Juego de cambio a recirculación necesario (accesorio especial)	DUU 151
Filtro de carbón activado – accesorios especiales	DKF 31-P, DKF 31-R
<b>Diseño</b>	
Color	Acero inoxidable
<b>Confort de manejo</b>	
Conexión con Miele@home	•
Función automática Con@ctivity	•
Control electrónico	•
SmartControl	•
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	•
<b>Eficiencia y sostenibilidad</b>	
Clase de eficiencia energética (A+++ – D)	A++
Motor ECO	•
Sistema PowerManagement	•
Consumo energético anual en kW/año	25,2
Clase de eficiencia fluidodinámica	A
Clase de eficiencia de iluminación	A
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	B
<b>Sistema de filtrado</b>	
Número de filtros de grasa de metal de acero inoxidable aptos para lavavajillas (10 capas)	1
<b>Iluminación</b>	
LED	•
Número x W	1 x 3 W
Nivel de iluminación en Lx	270 lx
Temperatura de color en K	3500 Kelvin
Función Dimmer	•
<b>Ventilador</b>	
Ventilador de doble absorción lateral	•
Motor de corriente continua (motor CC)	•
<b>Salida de aire</b>	
Nivel de potencia 1 (m³/h) según EN 61591	190
Nivel de potencia 2 (m³/h) según EN 61591	290
Nivel de potencia 3 (m³/h) según EN 61591	400
En nivel Booster: potencia de extracción en m³/h	630
Potencia de extracción del nivel Booster 2 (m³/h)	880
Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	35,0
Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	44,0
Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	51,0

DAS 8930

Campana extractora plana

Con manejo intuitivo SmartControl White para montaje en armarios altos estrechos



Código EAN: 4002516570332 / Número de material: 12011300 /  
Número de material antiguo: 28S8930SIB

En nivel Booster: nivel acústico en dB(A) re1pW según EN 60704-3	62,0
--	------

Nivel acústico del nivel Booster 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	48,0
---	------

Presión sonora nivel de funcionamiento 1 (dB(A) re20μPa)	21,0
--	------

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
---	------

Presión sonora del nivel Booster 2 (dB(A) re20μPa) según EN 60704-2-13	56,0
--	------

#### Recirculación del aire

Nivel de potencia 1 (m³/h) según EN 61591	175
---	-----

Nivel de potencia 2 (m³/h) según EN 61591	270
---	-----

Nivel de potencia 3 (m³/h) según EN 61591	425
---	-----

Potencia de extracción en el nivel Booster 1 (m³/h) según EN 61591	630
--	-----

Potencia de extracción en el nivel Booster 2 (m³/h) según EN 61591	720
--	-----

Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	40,0
---	------

Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	49,0
---	------

Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	61,0
---	------

Nivel acústico del nivel Booster 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	71,0
---	------

Nivel acústico del nivel Booster 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3	74,0
---	------

En nivel de potencia 1: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13	26,0
---	------

En nivel de potencia 2: presión sonora en dB(A) re20μPa según EN 60704-2-13	36,0
---	------

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
--	------

Presión sonora del nivel Booster 2 (dB(A) re20μPa) según EN 60704-2-13	60,0
--	------

#### Seguridad

Desconexión automática de seguridad	•
-------------------------------------	---

#### Datos técnicos

Ancho del cuerpo de la campana en mm	861
--------------------------------------	-----

Alto del cuerpo de la campana en mm	60
-------------------------------------	----

Fondo del cuerpo de la campana en mm	307
--------------------------------------	-----

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	17,0
-----------------	------

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
---------------	----

DAS 8930

Campana extractora plana

Con manejo intuitivo SmartControl White para montaje en armarios altos estrechos



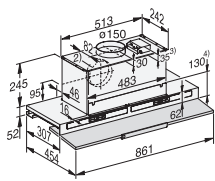
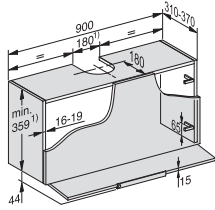
Código EAN: 4002516570332 / Número de material: 12011300 /  
Número de material antiguo: 28S8930SIB

Número de fases	1
Frecuencia en Hz	50
<b>Indicaciones para el montaje</b>	
Conexión para salida de aire arriba	•
Conexión para salida de aire arriba y atrás	•
Plantilla de montaje	•
<b>Accesorios suministrados</b>	
Clapeta antirretorno	•
<b>Accesorios especiales (no suministrados)</b>	
Filtro carbón activo	Nein

DAS 8930

Campana extractora plana

Con manejo intuitivo SmartControl White para montaje en armarios altos estrechos



DAS8930, Installation drawings