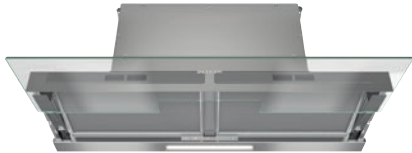


DAS 4940

Campana extractora plana

Para el montaje en armarios superiores estrechos con control EasySwitch



- Combinación perfecta con placas de cocción con Con@ctivity
- Diseño ligero: panel de cristal transparente de 90 cm de ancho
- 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++

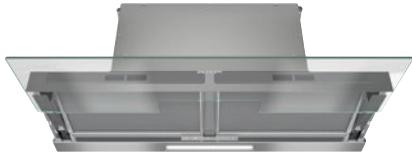
Código EAN: 4002516570257 / Número de material: 12011290 /
Número de material antiguo: 28S4940TIB

| | |
|--|--|
| Diseño | |
| Campana extractora plana | • |
| Funciones | |
| 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 |
| Diseño | |
| Color | Vidrio transp. |
| Confort de manejo | |
| Conexión con Miele@home | • |
| Función automática Con@ctivity | • |
| Control electrónico | • |
| EasySwitch | • |
| 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 | • |
| Sistema PowerManagement | • |
| Consumo energético anual en kW/año | 24,8 |
| 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) | 1 |
| Iluminación | |
| LED | • |
| Número x W | 1 x 3 W |
| Nivel de iluminación en Lx | 285 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 (m³/h) según EN 61591 | 200 |
| 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 | 625 |
| Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3 | 36,0 |
| Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3 | 44,0 |
| Nivel acústico 3 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3 | 51,0 |
| En nivel Booster: nivel acústico en dB(A) re1pW según EN 60704-3 | 62,0 |

DAS 4940

Campana extractora plana

Para el montaje en armarios superiores estrechos con control EasySwitch



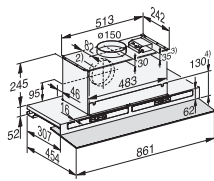
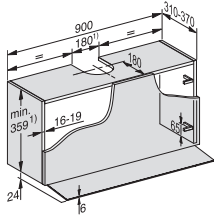
Código EAN: 4002516570257 / Número de material: 12011290 /
Número de material antiguo: 28S4940TIB

| | |
|---|------|
| 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 | 38,0 |
| 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 | 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 | 610 |
| Nivel acústico 1 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3 | 41,0 |
| Nivel acústico 2 (dB(A) re1pW) según EN 60704-3 | 50,0 |
| 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 | 70,0 |
| 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 | 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 | 56,0 |
| Seguridad | |
| Desconexión automática de seguridad | • |
| Cristal templado de seguridad (ESG) | • |
| Datos técnicos | |
| Ancho del cuerpo de la campana en mm | 861 |
| Alto del cuerpo de la campana en mm | 68 |
| Fondo del cuerpo de la campana en mm | 307 |
| Distancia mínima por encima de placas eléctricas en mm | 450 |
| Peso neto en kg | 15,0 |
| Longitud de la conducción eléctrica en m | 1,5 |
| Clavija con toma a tierra | • |
| Potencia nominal total en kW | 0,08 |
| 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 | • |
| Plantilla de montaje | • |
| Accesorios suministrados | |
| Clapeta antirretorno | • |
| Accesorios especiales (no suministrados) | |
| Filtro carbón activo | Nein |

DAS 4940

Campana extractora plana

Para el montaje en armarios superiores estrechos con control EasySwitch



DAS4940, Installation drawings