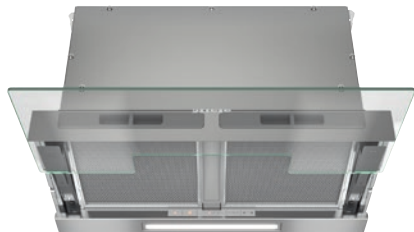


DAS 4640

Exaustor de pala

para instalação em armários superiores estreitos com comando EasySwitch.



- Combinação perfeita com placas com Con@ctivity
- Simplicidade: painel de vidro transparente com 60 cm de largura
- Iluminação uniforme graças à faixa LED
- Filtragem eficiente: filtro de gorduras metálico em aço inoxidável com 10 camadas
- Recirculação de ar com filtro Active AirClean ou Longlife AirClean



Código EAN: 4002516569886 / Número de material: 12011260 /

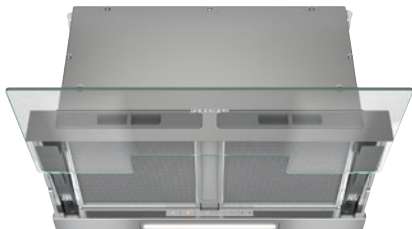
Número de material antigo: 28S4640TIB

| Tipo de construção | |
|--|--------------------|
| Exaustor de pala extensível | • |
| Cor do aparelho | Vidro transp. |
| Modos de funcionamento | |
| Tipo de condução do ar | Convertível |
| Conjunto de adaptação especial necessário para circulação de ar | DUU 151 |
| Filtro de carvão ativo especial | DKF 31-P, DKF 31-R |
| Conforto de utilização | |
| Ligação em rede com Miele@home | • |
| Função automática Con@ctivity | • |
| Comando eletrónico | • |
| EasySwitch | • |
| Níveis Booster | 1 |
| Desativação do nível Booster programável | • |
| Tempo de funcionamento suplementar 5/15 min. | • |
| Indicador de saturação dos filtros de gordura | • |
| Indicação da saturação do filtro de gorduras | • |
| Indicação da saturação do filtro de carvão ativado | • |
| Eficiência e sustentabilidade | |
| Classe de eficiência energética (A+++ até D) | A+ |
| Motor ECO | • |
| Sistema de gestão de energia | • |
| Consumo anual de energia elétrica em kWh/ano | 27,4 |
| Classe de eficiência dinâmica dos fluidos | A |
| Classe de eficiência de iluminação | A |
| Classe de eficiência de filtragem de gorduras | B |
| Conforto de manutenção | |
| Interior do exaustor CleanCover para limpeza fácil | • |
| Sistema de filtragem | |
| N.º de filtros laváveis na máquina Filtro de gorduras em aço inoxidável (10 camadas) | 1 |
| Iluminação | |
| LED | • |
| Quantidade x Watt | 1 x 3 W |
| Intensidade da luz em Lx | 300 lx |
| Temperatura da cor em K | 3500 Kelvin |
| Função reguladora da intensidade de luz | • |
| Ventilador | |
| Ventilador de sucção dupla | • |
| Motor de corrente contínua (motor DC) | • |
| Saída de ar | |
| Potência de exaustão nível 1 (m³/h) conforme a norma EN 61591 | 180 |
| Potência de exaustão nível 2 (m³/h) conforme a norma EN 61591 | 270 |
| Potência de exaustão nível 3 (m³/h) conforme a norma EN 61591 | 380 |
| Potência de exaustão nível Booster (m³/h) | 600 |

DAS 4640

Exaustor de pala

para instalação em armários superiores estreitos com comando EasySwitch.



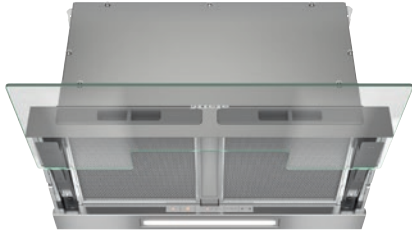
Código EAN: 4002516569886 / Número de material: 12011260 /
Número de material antigo: 28S4640TIB

| | |
|--|------|
| Potência sonora nível 1 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3 | 37,0 |
| Potência sonora nível 2 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3 | 45,0 |
| Potência sonora nível 3 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3 | 52,0 |
| Potência sonora do nível Booster (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3 | 64,0 |
| Pressão sonora nível 1 (dB(A) re20µPa) | 23,0 |
| Pressão sonora nível 2 (dB(A) re20µPa) conforme a norma EN 60704-2-13 | 31,0 |
| Pressão sonora nível 3 (dB(A) re20µPa) conforme a norma EN 60704-2-13 | 39,0 |
| Pressão sonora do nível Booster (dB(A) re20µPa) conforme a norma EN 60704-2-13 | 50,0 |
| Recirculação de ar | |
| Potência de exaustão nível 1 (m³/h) conforme a norma EN 61591 | 160 |
| Potência de exaustão nível 2 (m³/h) conforme a norma EN 61591 | 260 |
| Potência de exaustão nível 3 (m³/h) conforme a norma EN 61591 | 405 |
| Potência de exaustão do nível Booster (m³/h) conforme a norma EN 61591 | 580 |
| Potência sonora nível 1 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3 | 41,0 |
| Potência sonora nível 2 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3 | 50,0 |
| Potência sonora nível 3 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3 | 61,0 |
| Potência sonora do nível Booster (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3 | 70,0 |
| Pressão sonora nível 1 (dB(A) re20µPa) conforme a norma EN 60704-2-13 | 27,0 |
| Pressão sonora nível 2 (dB(A) re20µPa) conforme a norma EN 60704-2-13 | 37,0 |
| Pressão sonora nível 3 (dB(A) re20µPa) conforme a norma EN 60704-2-13 | 48,0 |
| Pressão sonora do nível Booster (dB(A) re20µPa) conforme a norma EN 60704-2-13 | 57,0 |
| Segurança | |
| Desativação de segurança | • |
| Vidro de segurança temperado (ESG) | • |
| Caraterísticas técnicas | |
| Largura do corpo do exaustor em mm | 561 |
| Altura do corpo do exaustor em mm | 68 |
| Profundidade do corpo do exaustor em mm | 307 |
| Distância mínima sobre placas elétricas em mm | 450 |
| Peso líquido em kg | 12,0 |
| Comprimento do cabo elétrico em m | 1,5 |
| Ficha de segurança | • |
| Potência máxima instalada em kW | 0,08 |

DAS 4640

Exaustor de pala

para instalação em armários superiores estreitos com comando EasySwitch.



Código EAN: 4002516569886 / Número de material: 12011260 /
Número de material antigo: 28S4640TIB

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Tensão em V | 230 |
| Fusível em A | 10 |
| Número de fases | 1 |
| Frequência em Hz | 50 |
| Instruções de montagem | |
| Ligação à saída de ar em cima | • |
| Ligação à saída de ar em cima e atrás | • |
| Molde de montagem | • |
| Acessórios fornecidos | |
| Válvula antirretorno | • |

