

DA 9299 W Screen blbo  
Exaustor de parede  
com frente em vidro exclusiva Blackboard e com comando intuitivo SmartControl.



- Forma retilínea com 880 mm de largura e uma profundidade mínima de 256 mm
- Conforto de utilização único: Con@ctivity
- Painel frontal rebatível, para extração ideal
- Iluminação uniforme graças à faixa LED
- Filtragem eficiente: filtro de gorduras metálico em aço inoxidável com 10 camadas



Código EAN: 4002516798446 / Número de material: 12526100 /  
Número de material antigo: 289299701B

<b>Tipo de construção</b>	
Exaustor de parede	•
<b>Construção e design</b>	
Cor	Blackboard
<b>Modos de funcionamento</b>	
Tipo de condução do ar	Convertível
Filtro de carvão ativo especial	DKF 29 Filtro contra odores
<b>Conforto de utilização</b>	
Ligação em rede com Miele@home	•
Função automática Con@ctivity	•
Comando eletrónico	•
Níveis de potência (número sem nível Booster)	3
Operação tátil	•
Utilização	Utilização táctil em vidro
Níveis Booster	2
Desativação do nível Booster programável	•
Tempo de funcionamento suplementar 5/15 min.	•
Indicação da saturação do filtro de gorduras	•
Indicação da saturação do filtro de carvão ativado	•
Pacote Silence	•
<b>Eficiência e sustentabilidade</b>	
Consumo anual de energia elétrica em kWh/ano	21,3
Classe de eficiência energética (A+++ até D)	A+++
Motor ECO	•
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C
Sistema de gestão de energia	•
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A
Classe de eficiência de iluminação	A
<b>Conforto de manutenção</b>	
Interior CleanCover	•
<b>Sistema de filtragem</b>	
N.º de filtros laváveis na máquina Filtro de gorduras em aço inoxidável (10 camadas)	3
<b>Iluminação</b>	
LED	•
Quantidade x Watt	1 x 3,0 W
Intensidade da luz em Lx	350 lx
Temperatura da cor em K	3500 Kelvin
<b>Ventilador</b>	
Ventilador de sucção dupla	•
Motor de corrente contínua (motor DC)	•
<b>Saída de ar</b>	
Potência de exaustão nível 1 (m³/h) conforme a norma EN 61591	210
Potência de exaustão nível 2 (m³/h) conforme a norma EN 61591	300
Débito de ar nível 3 (m³/h) conforme EN 61591	415
Potência de exaustão no nível Booster 1 (m³/h)	650

DA 9299 W Screen blbo  
Exaustor de parede

com frente em vidro exclusiva Blackboard e com comando intuitivo SmartControl.



Código EAN: 4002516798446 / Número de material: 12526100 /  
Número de material antigo: 289299701B

Potência de exaustão no nível Booster 2 (m <sup>3</sup> /h)	915
Potência sonora nível 1 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	38,0
Potência sonora nível 2 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	46,0
Potência sonora nível 3 (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	53,0
Potência sonora no nível Booster 1 (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	63,0
Potência sonora no nível Booster 2 (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	70,0
Pressão sonora nível 1 (dB(A) re20μPa) conforme a norma EN 60704-2-13	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 EN 60704-2-13	38,0
Pressão sonora no nível Booster 1 (dB(A) re20μPa) conforme EN 60704-2-13	48,0
Pressão sonora no nível Booster 2 (dB(A) re20μPa) conforme EN 60704-2-13	56,0
<b>Recirculação de ar</b>	
Potência de exaustão nível 1 (m <sup>3</sup> /h) conforme a norma EN 61591	175
Potência de exaustão nível 2 (m <sup>3</sup> /h) conforme a norma EN 61591	270
Débito de ar nível 3 (m <sup>3</sup> /h) conforme EN 61591	420
Potência de exaustão no nível Booster 1 (m <sup>3</sup> /h) conforme EN 61591	620
Potência de exaustão no nível Booster 2 (m <sup>3</sup> /h) conforme EN 61591	715
Potência sonora nível 1 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	40,0
Potência sonora nível 2 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	49,0
Potência sonora nível 3 (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	59,0
Potência sonora no nível Booster 1 (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	68,0
Potência sonora no nível Booster 2 (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	71,0
Pressão sonora nível 1 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13	26,0
Pressão sonora nível 2 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13	34,0
Pressão sonora nível 3 (dB(A) conforme EN 60704-2-13	44,0
Pressão sonora no nível Booster 1 (dB(A) conforme EN 60704-2-13	54,0
Pressão sonora no nível Booster 2 (dB(A) conforme EN 60704-2-13	57,0
<b>Segurança</b>	
Desativação de segurança	•
Vidro de segurança temperado (ESG)	•

DA 9299 W Screen blbo

Exaustor de parede

com frente em vidro exclusiva Blackboard e com comando intuitivo SmartControl.



Código EAN: 4002516798446 / Número de material: 12526100 /  
Número de material antigo: 289299701B

#### Caraterísticas técnicas

Altura total com saída de ar e motor externo em mm	500
Altura total com circulação de ar e motor externo em mm	500
Altura total com saída de ar e motor externo mín. em mm	500
Largura do corpo do exaustor em mm	880
Altura total com saída de ar e motor externo máx. em mm	500
Altura do corpo do exaustor em mm	500
Altura total da circulação de ar mín. em mm	500
Profundidade do corpo do exaustor em mm	260
Altura total da circulação de ar máx. em mm	500
Peso líquido em kg	20,0
Comprimento do cabo elétrico em m	1,5
Ficha de segurança	•
Distância mínima sobre placas elétricas em mm	450
Distância mínima a placas a gás (potência total máx. 12,6 kW, queimador ≤ 4,5 kW) em mm	650
Número de fases	1
Potência máxima instalada em kW	0,23
Tensão em V	230
Fusível em A	10
Frequência em Hz	50

#### Instruções de montagem

Ligação à saída de ar em cima	•
Ligação à saída de ar em cima e atrás	•
Diâmetro do canhão de saída de ar em mm	150

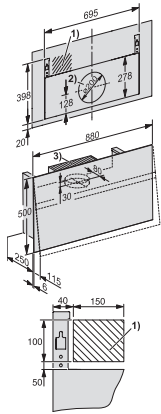
#### Acessórios fornecidos

Peça de desvio para circulação de ar	•
Válvula antirretorno	•

DA 9299 W Screen blbo

Exaustor de parede

com frente em vidro exclusiva Blackboard e com comando intuitivo SmartControl.



DA9298W, DA9299W Screen Reference, Installation drawings