

DA 2668

Exaustor de encastrar

com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



- Design personalizado: exaustor totalmente integrado com 580 mm de largura
- Conforto de utilização único: Con@ctivity
- Potente: 585 m³/h no nível Booster
- Motor ECO eficiente e muito silencioso
- Filtragem eficiente: filtro de gorduras metálico em aço inoxidável com 10 camadas



Código EAN: 4002516019121 / Número de material: 10862760 /
Número de material antigo: 282668551B

Construção e design	
Cor do aparelho	Aço inox
Tipo de construção	
Exaustor de encastrar	•
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 19-P
Design	
Exaustão periférica multizona	•
Conforto de utilização	
Ligação em rede com Miele@home	•
Função automática Con@ctivity	•
Comando eletrónico	•
Utilização	Teclas com LED
App Miele@mobile	•
Níveis de potência (número sem nível Booster)	3
Níveis Booster	1
Tempo de funcionamento suplementar 5/15 min.	•
Indicação da saturação do filtro de gorduras	•
Indicação da saturação do filtro de carvão ativado	•
Eficiência e sustentabilidade	
Consumo anual de energia em kWh/ano	28,4
Classe de eficiência energética (A+++ até D)	A+
Motor ECO	•
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	A
Motor ECO (motor de corrente contínua)	•
Sistema de gestão de energia	•
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A
Classe de eficiência de iluminação	A
Conforto de manutenção	
CleanCover para limpeza fácil do interior do exaustor	•
Sistema de filtragem	
Número de filtros de gorduras metálicos adequados para máquina de lavar louça (10 camadas)	2
Iluminação	
Quantidade x Watt	2 x 4,5 W
Intensidade da luz em Lx	700 lx
Temperatura da cor em K	3500 Kelvin
Função reguladora da intensidade de luz	•
Ventilador	
Ventilador de sucção dupla	•
Saída de ar	
Potência de exaustão nível 1 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	175
Potência de exaustão nível 2 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	265

DA 2668

Exaustor de encastrar

com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



Código EAN: 4002516019121 / Número de material: 10862760 /

Número de material antigo: 282668551B

Potência de exaustão no Nível 3 (m³/h) conforme EN 61591 365

Potência de exaustão no nível Booster 1 (m³/h) conforme EN 61591 585

Potência sonora no nível 1 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3 35,0

Potência sonora no nível 2 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3 44,0

Potência sonora no nível 3 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3 51,0

Potência sonora no nível Booster 1 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3 64,0

Pressão sonora no nível 1 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13 21,0

Pressão sonora no nível 2 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13 29,0

Pressão sonora no Nível 3 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13 37,0

Pressão sonora no nível Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13 50,0

Recirculação de ar

Potência de exaustão no nível 1 (m³/h) conforme EN 61591 115

Potência de exaustão no nível 2 (m³/h) conforme EN 61591 200

Potência de exaustão no nível 3 (m³/h) conforme EN 61591 330

Potência de exaustão no nível Booster 1 (m³/h) conforme EN 61591 490

Potência sonora no Nível 1 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3 46,0

Potência sonora no nível 2 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3 56,0

Potência sonora no nível 3 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3 64,0

Potência sonora no nível Booster 1 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3 74,0

Pressão sonora nível 1 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13 32,0

Pressão sonora nível 2 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13 42,0

Pressão sonora nível 3 (dB(A) conforme EN 60704-2-13 49,0

Pressão sonora no nível Booster 1 (dB(A) conforme EN 60704-2-13 60,0

Segurança

Desativação de segurança •

Caraterísticas técnicas

Largura do corpo do exaustor em mm 580

Altura do corpo do exaustor em mm 63

Profundidade do corpo do exaustor em mm 293

Peso líquido em kg 12,0

Comprimento do cabo elétrico em m 1,5

Ficha de segurança •

Altura mínima sobre placas elétricas em mm 450

DA 2668

Exaustor de encastrar

com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



Código EAN: 4002516019121 / Número de material: 10862760 /

Número de material antigo: 282668551B

Distância mínima de segurança sobre placas a gás (máx. 12,6 kW de potência total, queimador \leq 4,5 kW) em mm 650

Número de fases	1
Potência máxima instalada em kW	0,08
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 atrás	•
Ligação à saída de ar em cima e atrás	•
Diâmetro do canhão de saída de ar em mm	150
Combinação com placa Miele com Wi-Fi	recomendável

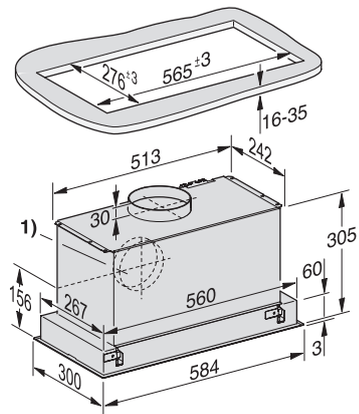
Acessórios fornecidos

Válvula antirretorno	•
----------------------	---

DA 2668

Exaustor de encastrar

com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



DA2668 Integrated cooker hood (Installation drawing)