

DA 2808

Exaustor de teto

com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



- Design elegante: integração harmoniosa no ambiente da cozinha
- Conforto de utilização único: Con@ctivity
- Potente: 725 m³/h no nível Booster
- Economizador e silencioso: motor ECO potente
- Filtragem eficiente: filtro de gorduras metálico em aço inoxidável com 10 camadas

A+

Código EAN: 4002516019527 / Número de material: 10862800 /
Número de material antigo: 282808551B

Tipo de construção	
Exaustores de teto	•
Modos de funcionamento	
Tipo de condução do ar	Convertível
Conjunto de adaptação especial necessário para circulação de ar	DUU 2900
Filtro de carvão ativo especial	DKF 20-P
Design	
Cor	Aço inox
Exaustão periférica multizona	•
Conforto de utilização	
Ligação em rede com Miele@home	•
Função automática Con@ctivity	•
Controlo eletrónico	•
Níveis de potência (número sem nível Booster)	3
App Miele@mobile	•
Desativação do nível Booster programável	•
Tempo de funcionamento suplementar 5/15 min.	•
Indicação de saturação dos filtros de gordura	•
Indicador de saturação do filtro de gorduras programável	•
Indicador de saturação do filtro de carvão ativo programável	•
Interior do exaustor CleanCover de limpeza fácil	•
Eficiência e sustentabilidade	
Classe de eficiência energética (A+++ até D)	A+
Motor ECO	•
Consumo anual de energia elétrica em kWh/ano	27,6
Sistema de gestão de energia	•
Consumo anual de energia elétrica em kWh/ano	27,6
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A
Classe de eficiência de iluminação	A
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	B
Sistema de filtragem	
N.º de filtros laváveis na máquina Filtro de gorduras em aço inoxidável (10 camadas)	2
Iluminação	
LED	•
Quantidade x Watt	4 x 3 W
Intensidade da luz em Lx	350 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 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	200
Potência de exaustão nível 2 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	310
Potência de exaustão nível 3 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	450

DA 2808

Exaustor de teto

com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



Código EAN: 4002516019527 / Número de material: 10862800 /

Número de material antigo: 282808551B

Potência de exaustão nível Booster (m ³ /h)	725
Potência sonora nível 1 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	35,0
Potência sonora nível 2 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	44,0
Potência sonora nível 3 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	53,0
Potência sonora do nível Booster (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	65,0
Pressão sonora nível 1 (dB(A) re20μPa)	20,0
Pressão sonora nível 2 (dB(A) re20μPa) conforme a norma EN 60704-2-13	30,0
Pressão sonora nível 3 (dB(A) re20μPa) conforme a norma EN 60704-2-13	38,0
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 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	115
Potência de exaustão nível 2 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	215
Potência de exaustão nível 3 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	335
Potência de exaustão no nível Booster 1 (m ³ /h) conforme a norma EN 61591	535
Potência sonora nível 1 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	43,0
Potência sonora nível 2 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	53,0
Potência sonora nível 3 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	62,0
Potência sonora no nível Booster 1 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	72,0
Pressão sonora nível 1 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13)	28,0
Pressão sonora nível 2 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13)	39,0
Pressão sonora nível 3 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13)	47,0
Pressão sonora no nível Booster 1 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13)	57,0
Segurança	
Desativação de segurança	•
Caraterísticas técnicas	
Altura total com saída de ar e motor externo mín. em mm	339
Largura do corpo do exaustor em mm	880
Altura total com saída de ar e motor externo máx. em mm	339
Altura do corpo do exaustor em mm	342
Altura total da circulação de ar mín. em mm	339
Profundidade do corpo do exaustor em mm	500
Altura total da circulação de ar máx. em mm	339
Distância mínima sobre placas elétricas em mm	450
Peso líquido em kg	17,0
Comprimento do cabo elétrico em m	1,5
Ficha de segurança	•

DA 2808

Exaustor de teto

com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



Código EAN: 4002516019527 / Número de material: 10862800 /

Número de material antigo: 28280855IB

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

Potência máxima instalada em kW 0,11

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 lateral •

Ligação à saída de ar em cima, atrás e lateral •

Diâmetro do canhão de saída de ar em mm 150

Combinação com placa Miele com Wi-Fi necessário

Acessórios fornecidos

Válvula antirretorno •

Acessórios que podem ser adquiridos

Filtro de carvão ativado Ja