

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
- Economizador e silencioso: motor ECO potente
- Filtragem eficiente: filtro de gorduras metálico em aço inoxidável com 10 camadas



Número de material antigo: 28266855IB Tipo de construção	
Exaustor de encastrar	•
Construção e design	
Cor	Aço inox
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	•
Controlo eletrónico	•
Níveis de potência (número sem nível Booster)	3
App Miele@mobile	•
Tempo de funcionamento continuado 5/15 min.	•
Desativação do nível Booster programável	•
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	•
Sistema de gestão de energia	•
Consumo anual de energia elétrica em kWh/ano	28,4
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A
Classe de eficiência de iluminação	A
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	A
Sistema de filtragem	
N.º de filtros laváveis na máquina Filtro de gorduras em aço inoxidável (10 camadas)	2
Iluminação	
LED	•
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	•
Motor de corrente contínua (motor DC)	•
Saída de ar	
Potência de exaustão nível 1 (m³/h) conforme a norma EN 61591	175
Potência de exaustão nível 2 (m³/h) conforme a norma EN 61591	265
214 01001	



DA 2668 Exaustor de encastrar com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



Código EAN: 4002516019121 / Número de material: 108627 Número de material antigo: 28266855IB	60 /
Potência de exaustão nível Booster (m³/h)	585
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	51,0
Potência sonora do nível Booster (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	64,0
Pressão sonora nível 1 (dB(A) re20µPa)	21,0
Pressão sonora nível 2 (dB(A) re20µPa) conforme a norma EN 60704-2-13	29,0
Pressão sonora nível 3 (dB(A) re20µPa) conforme EN 60704-2-13	37,0
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	115
Potência de exaustão nível 2 (m³/h) conforme a norma EN 61591	200
Potência de exaustão nível Booster (m³/h) conforme EN 61591	490
Potência de exaustão nível 3 (m³/h) conforme a norma EN 61591	330
Potência sonora nível 1 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	46,0
Pot. sonora nível Booster (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	74,0
Potência sonora nível 2 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	56,0
Potência sonora nível 3 (dB(A) re1pW) conforme a norma EN 60704-3	64,0
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 nível Booster (dB(A) re20µPa) 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
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	•
Distância mínima a placas a gás (potência total máx. 12,6 kW, queimador ≤ 4,5 kW) em mm	650
Potência máxima instalada em kW	0,08
Tensão em V	230



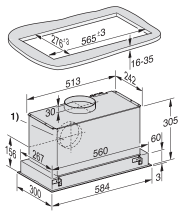
DA 2668 Exaustor de encastrar com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



Código EAN: 4002516019121 / Número de material: 108627	60 /
Número de material antigo: 28266855IB	
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	•
Diâmetro do canhão de saída de ar em mm	150
Combinação com placa Miele com Wi-Fi	recomendável
Acessórios fornecidos	
Válvula antirretorno	•
Válvula antirretorno Acessórios que podem ser adquiridos	•



DA 2668 Exaustor de encastrar com iluminação LED económica e teclas para operação confortável.



DA2668 Integrated cooker hood (Installation drawing)