

DAD 4941 Black Levantar
Exaustor de bancada Downdraft
num elegante design preto obsidiana e com comando intuitivo SmartControl



- Largura de 936 mm para combinação perfeita com placas de indução
- Instalação fácil em recirculação de ar com Plug&Play
- Pala extensível motorizada: Hood in Motion
- Conforto de utilização único: Con@ctivity
- Filtragem eficiente: filtro de gorduras metálico em aço inoxidável com 10 camadas



Código EAN: 4002516762355 / Número de material: 12440850 /
Número de material antigo: 28D4941MIB

Informações gerais	
Designação do modelo	DAD 4941 Black Levantar
N.º de mat. do fabricante	12440850
Número EAN	4002516762355
Gama	Gold
Tipo de construção	
Exaustor de bancada Downdraft	•
Tipo e design do aparelho	
Cor do aparelho	Preto obsidiana
Modos de funcionamento	
Tipo de condução do ar	Pode ser reequipado
Conjunto de adaptação especial necessário para circulação de ar	DUP 150,DUU 600
Filtro de carvão ativo especial	DKF 30-P, DKF 30-R
Design	
Exaustão periférica multizona	•
Conforto de utilização	
Ligação em rede com Miele@home	•
Comando eletrónico	•
Con@ctivity	Sim
SmartControl	•
Níveis de potência (número sem nível Booster)	3
Tempo de funcionamento continuado 5/15 min.	•
Níveis Booster	2
Indicação da saturação do filtro de gorduras	•
Indicação da saturação do filtro de carvão ativado	•
Hood in Motion	•
Interior do exaustor CleanCover de limpeza fácil	•
Eficiência	
Classe de eficiência energética (A+++ até D)	A
Motor ECO (motor CC)	•
Sistema de gestão de energia	•
Consumo anual de energia elétrica em kWh/ano	41,6
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A
Classe de eficiência de iluminação	A
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	B
Sistema de filtragem	
Número de filtros de gorduras metálicos adequados para máquina de lavar louça (10 camadas)	2
Iluminação	
Quantidade x Watt	1 x 11,2 W
Intensidade da luz em Lx	400 lx
Temperatura da cor em K	3500 Kelvin
Função reguladora da intensidade de luz	•
Ventilador	
Ventilador de sucção dupla	•
Saída de ar	
Débito de ar nível 1 (m³/h) conforme EN 61591	200

DAD 4941 Black Levantar

Exaustor de bancada Downdraft

num elegante design preto obsidiana e com comando intuitivo SmartControl



Código EAN: 4002516762355 / Número de material: 12440850 /

Número de material antigo: 28D4941MIB

Débito de ar nível 2 (m ³ /h) conforme EN 61591	340
Potência de exaustão no Nível 3 (m ³ /h) conforme EN 61591	440
Potência de exaustão no nível Booster 1 (m ³ /h) conforme EN 61591	600
Potência de exaustão no nível Booster 2 (m ³ /h) conforme EN 61591	640
Potência sonora no nível 1 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	44,0
Potência sonora no nível 2 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	57,0
Potência sonora no nível 3 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	62,0
Potência sonora no nível Booster 1 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	70,0
Potência sonora no nível Booster 2 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	72,0
Pressão sonora no nível 1 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13	30,0
Pressão sonora no nível 2 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13	43,0
Pressão sonora no Nível 3 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13	49,0
Pressão sonora no nível Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13	56,0
Pressão sonora no nível Booster 2 (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13	58,0
Recirculação de ar	
Potência de exaustão no nível 1 (m ³ /h) conforme EN 61591	160
Potência de exaustão no nível 2 (m ³ /h) conforme EN 61591	320
Potência de exaustão no nível 3 (m ³ /h) conforme EN 61591	415
Potência de exaustão no nível Booster 1 (m ³ /h) conforme EN 61591	520
Potência de exaustão no nível Booster 2 (m ³ /h) conforme EN 61591	555
Potência sonora no Nível 1 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	50,0
Potência sonora no nível 2 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	64,0
Potência sonora no nível 3 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	69,0
Potência sonora no nível Booster 1 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	75,0
Potência sonora no nível Booster 2 (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	76,0
Pressão sonora nível 1 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13	37,0
Pressão sonora nível 2 (dB(A) conforme a norma EN 60704-2-13	50,0
Pressão sonora nível 3 (dB(A) conforme EN 60704-2-13	56,0
Pressão sonora no nível Booster 1 (dB(A) conforme EN 60704-2-13	61,0

DAD 4941 Black Levantar

Exaustor de bancada Downdraft

num elegante design preto obsidiana e com comando intuitivo SmartControl



Código EAN: 4002516762355 / Número de material: 12440850 /

Número de material antigo: 28D4941MIB

Pressão sonora no nível Booster 2 (dB(A) conforme EN 60704-2-13 62,0

Segurança

Desativação de segurança

•

Vidro de segurança temperado (ESG)

•

Caraterísticas técnicas

Largura do corpo do exaustor em mm

936

Profundidade do corpo do exaustor em mm

170

Peso líquido em kg

34,0

Comprimento do cabo elétrico em m

1,5

Ficha de segurança

•

Número de fases

1

Potência máxima instalada em kW

0,25

Tensão em V

230

Fusível em A

10

Frequência em Hz

50

Instruções de montagem

Canhão de saída de ar em baixo

•

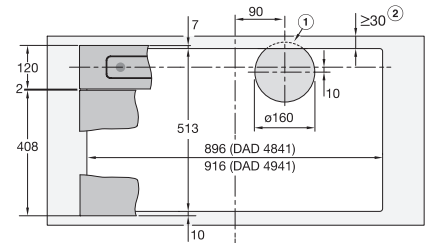
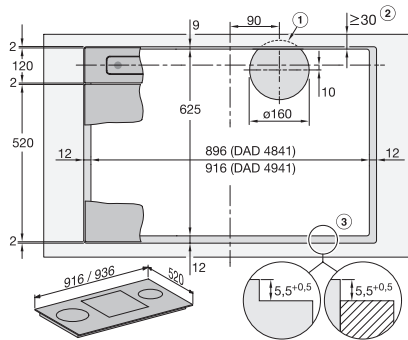
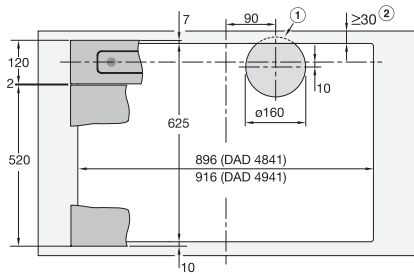
Diâmetro do canhão de saída de ar em mm

150

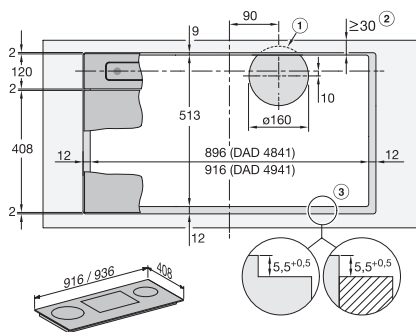
Combinação perfeita com a placa conforme a disponibilidade

KM 7697 FL; KM 7594 FL

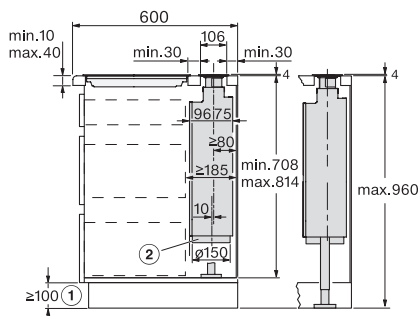
DAD 4941 Black Levantar
 Exaustor de bancada Downdraft
 num elegante design preto obsidiana e com comando intuitivo SmartControl



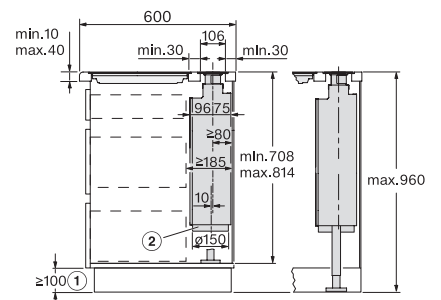
DAD4841, DAD4941, surface mounted installation, common cutout, Installation drawings



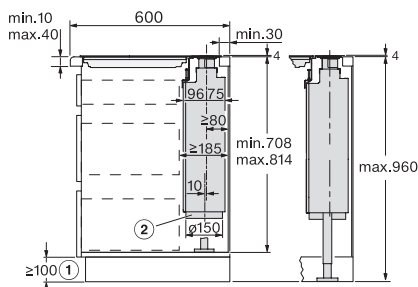
DAD4841, DAD4941, flush, Installation drawings



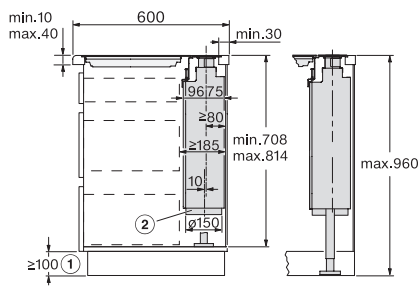
DAD4841, DAD4941, surface mounted installation, common cutout, Installation drawings



DAD4841, DAD4941, flush, Installation drawings



DAD4841, DAD4941, overlying – AP600 mm, Side view, Installation drawings



DAD4841, DAD4941, flush – AP600 mm, Side view, Installation drawings

DAD4841, DAD4941, overlying – AP600 mm, common cutout, Installation drawings

DAD4841, DAD4941, flush – AP600 mm, common cutout, Installation drawings