

KMDA 7676-1 FL BlackPerfection

Placa de indução com exaustor integrado



- A TwoInOne mais silenciosa da Miele: Motor Silence
- O design totalmente preto proporciona um aspeto elegante
- 4 zonas de cozinhar amplas incluindo 2 áreas PowerFlex XL
- Regulação automática dos níveis do ventilador: Con@ctivity
- Instalação flexível: Plug & Play, recirculação de ar guiada ou por saída de ar



Código EAN: 4002516989431 / Número de material: 12970680 /
Número de material antigo: 267676751B

Informações gerais	
Designação do modelo	KMDA 7676-1 FL BlackPerfection
N.º de mat. do fabricante	12970680
Número EAN	4002516989431
Classe	Platinum
Tipo de construção	
Placa de indução com exaustor integrado	•
Modos de funcionamento	
Ar de saída guiado com acessórios opcionais	DFK-xxxx,DMK 150-1
Ar de recirculação conduzido com acessório que pode ser adquirido posteriormente	DFK-xxxx,DUU 1500,DUU 600
Ar de recirculação conduzido com acessório que pode ser adquirido posteriormente	Convertível
Ar de recirculação não conduzido (instalação Plug&Play)	•
Design	
Elegante superfície vitrocerâmica	•
Instalação sobre a bancada	•
Instalação à face	•
Cor da vitrocerâmica	Preto
Exaustor à face	•
Cor da grelha de cobertura	Preto
Cor do filtro de gorduras	Preto
Zonas de cozinhar	
Número de zonas de cozinhar	4
Número de áreas de cozinhar	2
Número máximo de recipientes para cozinhar	4
Zonas de cozinhar PowerFlex	
Quantidade	4
Tipo	Zona de cozinhar PowerFlex XL
Tamanho em mm	Ø 150 – 230
Potência máx. em W	2100
Consumo máx. de energia Booster em W	3000
Consumo máx. de energia TwinBooster em W	3650
1ª zona/área de cozinhar	
Posição	à esquerda
Tipo	PowerFlex XL
Tamanho em mm	230x460
Potência máx. em W	3400
Potência Booster máx. em W	4800
Potência TwinBooster máx. em W	7300
2ª zona/área de cozinhar	
Posição	à direita
Tipo	PowerFlex XL
Tamanho em mm	230x460
Potência máx. em W	3400
Potência Booster máx. em W	4800
Potência TwinBooster máx. em W	7300

KMDA 7676-1 FL BlackPerfection

Placa de indução com exaustor integrado



Código EAN: 4002516989431 / Número de material: 12970680 /
Número de material antigo: 267676751B

Conforto de utilização

Ligaçāo em rede com Miele@home	•
Con@ctivity	•
Indicação digital dos níveis de potência	•
Comando através de teclas sensoras	ComfortSelect White
Cor dos elementos de comando	Branco
Reconhecimento de recipientes permanente	•
Tempo de funcionamento continuado 5/15 min.	•
Indicação de saturação do filtro de carvāo ativo	•
Função Stop&Go	•
Proteção para limpeza	•
Função Recall	•
Indicador de saturação dos filtros de gordura	•
Timer	•
Desligar automático	•
Sistema automático	•
Manter quente	•
Possibilidades de regulação individuais (p. ex. sinais sonoros)	•
Interior do exaustor CleanCover de limpeza fácil	•

Eficiência e sustentabilidade

Classe de eficiência energética (A+++ até D)	A+
Consumo de energia no modo desligado em W	0,5
Consumo de energia no modo standby em W	0,8
Consumo de energia no modo de espera em rede em W	2,0
Motor ECO	•
Tempo até à ligação automática no modo de espera em min	10
Consumo anual de energia elétrica em kWh/ano	31,3
Tempo até à lig. automática no modo de espera em rede em min	10
Motor Silence	•
Tempo até à ligação automática no modo desligado em min	10

Conforto de manutenção

Vitrocerâmica de limpeza fácil	•
Saída de ar	

Potência de exaustão nível mín. (m ³ /h) conf. EN 61591	205
Potência de exaustão nível máx. (m ³ /h) conf. EN 61591	533
Potência de exaustão nível intensivo (m ³ /h) conforme EN 61591	606
Potência sonora no nível mín. (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	41
Potência sonora no nível máx. (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	64
Potência sonora no nível Booster (dB(A) re 1 pW) conforme EN 60704-3	68
Pressão sonora no nível mín. (dB(A) re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13	28,0

KMDA 7676-1 FL BlackPerfection
Placa de indução com exaustor integrado

Código EAN: 4002516989431 / Número de material: 12970680 /
Número de material antigo: 267676751B

Potência sonora do nível Booster (dB(A) re1pW) conforme 68,0
a norma EN 60704-3

Pressão sonora no nível máx. (dB(A) re 20 µPa) conforme 51,0
EN 60704-2-13

Nível de pressão acústica no nível Intensivo (dB(A) 54,0
re 20 µPa) conforme EN 60704-2-13

Pressão sonora do nível Booster (dB(A) re20µPa) conforme 54,0
a norma EN 60704-2-13

Recirculação de ar

Potência de exaustão nível mín. (m³/h) conf. EN 61591 160

Potência de exaustão nível máx. (m³/h) conf. EN 61591 475

Potência de exaustão do nível Booster (m³/h) conforme a 510
norma EN 61591

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

Potência sonora no nível máx. (dB(A) re 1 pW) conforme 68,0
EN 60704-3

Potência sonora do nível Booster (dB(A) re1pW) conforme 70,0
a norma EN 60704-3

Pressão sonora no nível mín. (dB(A) re 20 µPa) conforme 33,0
EN 60704-2-13

Pressão sonora no nível máx. (dB(A) re 20 µPa) conforme 55,0
EN 60704-2-13

Pressão sonora do nível Booster (dB(A) re20µPa) conforme 57,0
a norma EN 60704-2-13

Segurança

Desativação de segurança •

Função de bloqueio •

Bloqueio de funcionamento •

Ventilador de arrefecimento integrado •

Proteção contra sobreaquecimento •

Indicação de calor residual •

Ligaçāo para interruptor de contacto de janela •

Características técnicas

Dimensões em mm (largura) 800

Dimensões em mm (altura) 238

Dimensões em mm (profundidade) 520

Altura de montagem com caixa de ligação em mm 238

Número de fases 3

Dimensões de corte em mm (largura) em caso de 780 mm
instalação sobre a bancada

Dimensões de corte em mm (profundidade) em caso de 500 mm
instalação sobre a bancada

Medida de corte interna em mm (largura) em caso de 780
instalação à face

Medida de corte interna em mm (profundidade) em caso 500
de instalação à face

Peso em kg 20

Medida de corte externa em mm (largura) em caso de 804
instalação à face

Medida de corte externa em mm (profundidade) em caso 524
de instalação à face

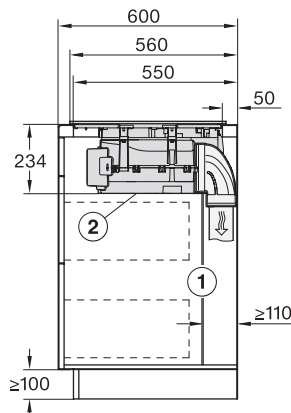
KMDA 7676-1 FL BlackPerfection
Placa de indução com exaustor integrado



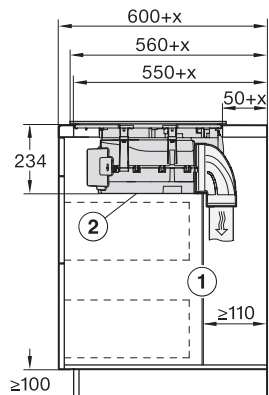
Código EAN: 4002516989431 / Número de material: 12970680 /
Número de material antigo: 267676751B

Potência máxima instalada em kW	7,50
Tensão em V	230
Frequência em Hz	50-60
Comprimento do cabo elétrico em m	1,6
Condutor neutro	Sim
Acessórios fornecidos	
Cabo de ligação	Sim
Filtro contra odores DKF 35-P	•
Adaptador Plug&Play	•

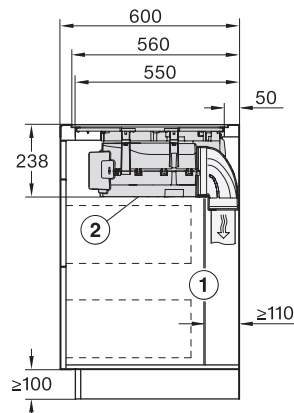
KMDA 7676-1 FL BlackPerfection
Placa de indução com exaustor integrado



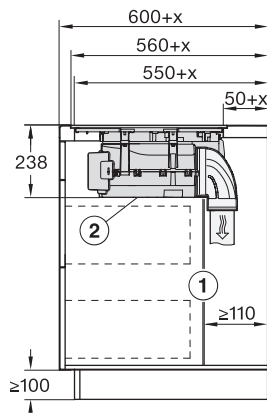
KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Side view lying on top



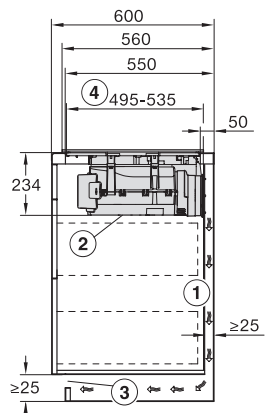
KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Side view lying on top+X



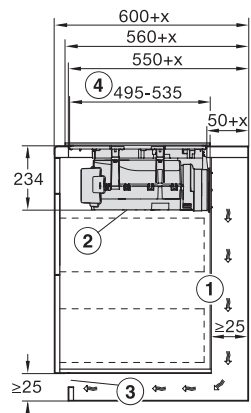
KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Side view flush



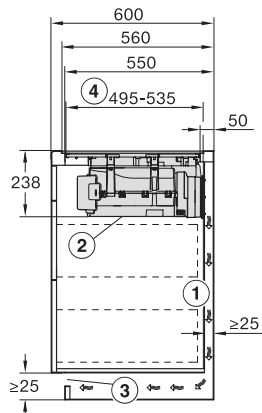
KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Side view flush+X



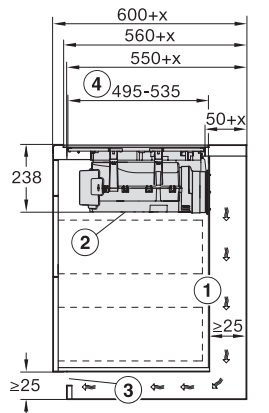
KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Side view lying on top, Plug&Play



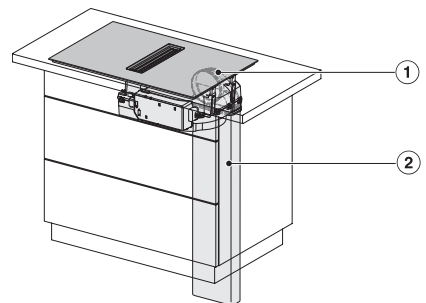
KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Side view lying on top+X, Plug&Play



KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Side view flush, Plug&Play

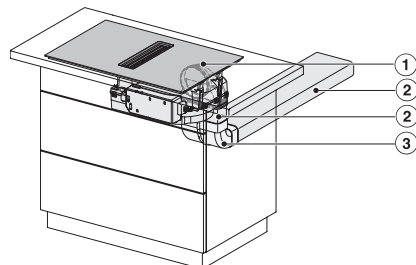


KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Side view flush+X, Plug&Play

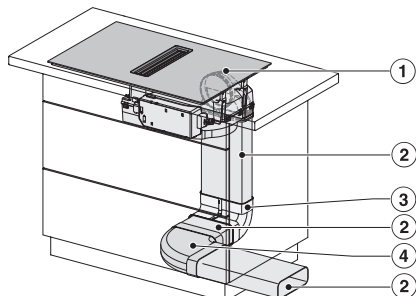


KMDA 7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 1 Basis

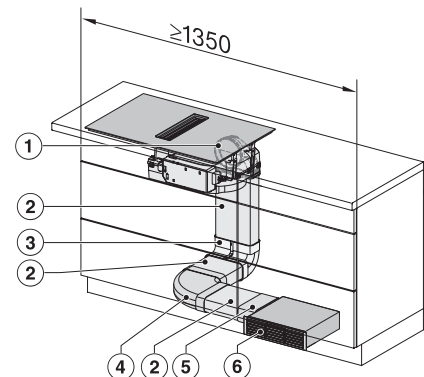
KMDA 7676-1 FL BlackPerfection
Placa de indução com exaustor integrado



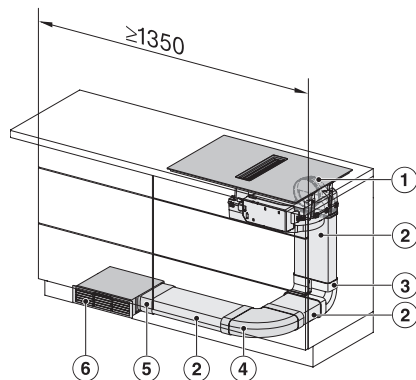
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 2 Basis



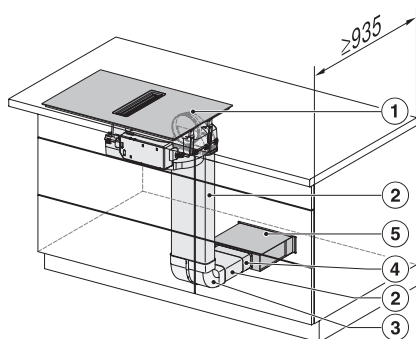
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 3 Basis – drawing



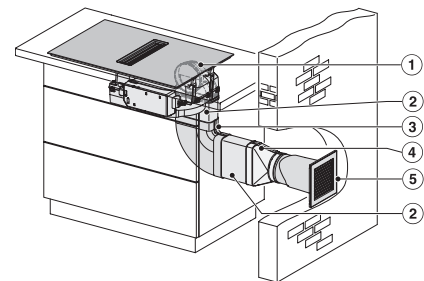
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 4 Circulating air



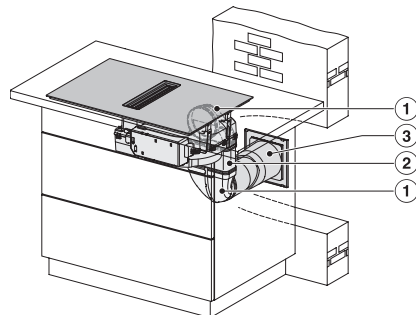
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 5 Circulating air



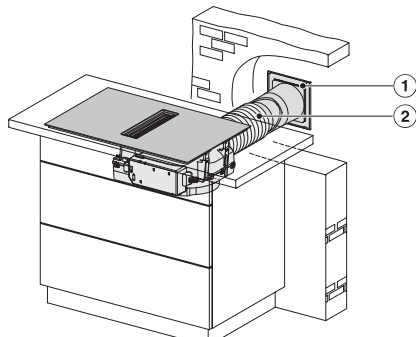
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 6 Circulating air



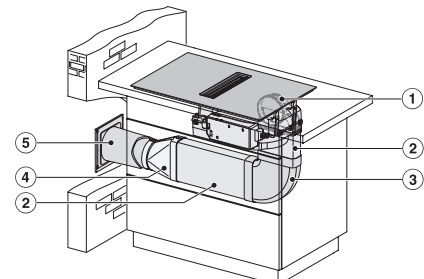
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 9 Exhaust air



KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 10 Exhaust air

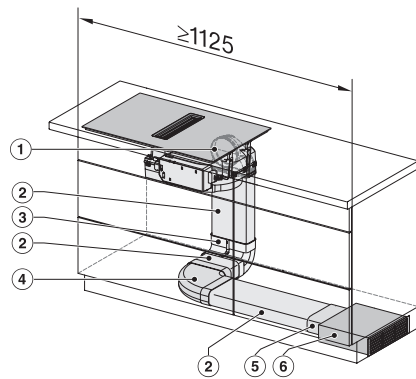


KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 11 Exhaust air

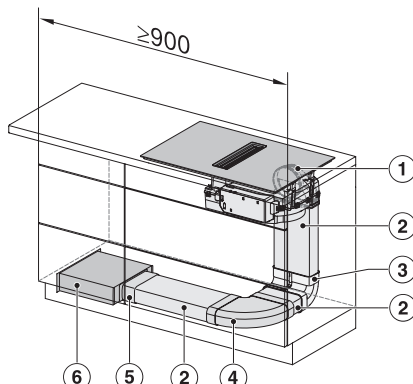


KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 12 Exhaust air

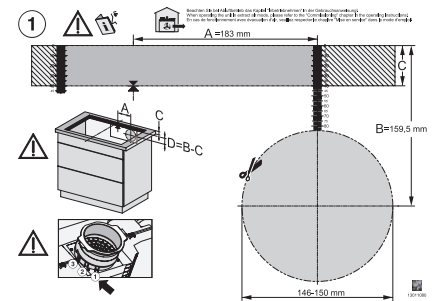
KMDA 7676-1 FL BlackPerfection
Placa de indução com exaustor integrado



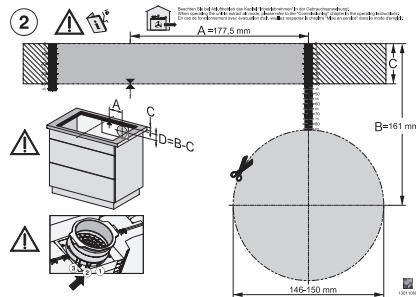
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 13 Circulating air



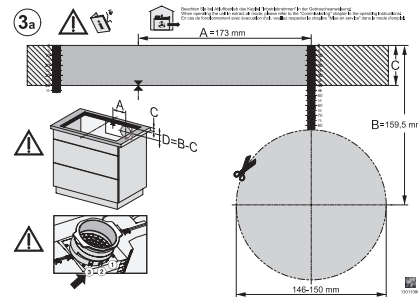
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL, KMDA7676FL,
KMDA7876FL – Installation variant 14 Circulating air



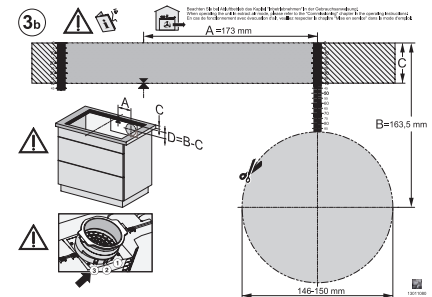
KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL – flush, drilling
template, Installation depth 23,8 cm



KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL – surface installation,
drilling template, 23,8 cm



KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL – surface installation,
24,8 cm, drilling template



KMDA7676-1FL, KMDA7876-1FL – flush, drilling
template, Installation depth 24,8 cm