



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

Código EAN: 4002516777748 / Número de material: 12509180 /

Número de material antigo: 267676791B	,
Tipo de construção	
Placa de indução com exaustor integrado	•
Modos de funcionamento	
Ar de recirculação conduzido com acessório que pode ser adquirido posteriormente	Recirculação de ar
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
Potência Booster máx. em W	3000
Potência TwinBooster máx. em W	3650
1 ^a zona/área de cozinhar	
Posição	à esquerda
Tipo	PowerFlex XL
Tamanho em mm	230x460
Potência Booster máx. em W	4800
Potência máx. em W	3400
Potência TwinBooster máx. em W	7300
2ª zona/área de cozinhar	
Posição	à direita
Tipo	PowerFlex XL
Tamanho em mm	230x460
Potência Booster máx. em W	4800
Potência máx. em W	3400
Potência TwinBooster máx. em W	7300
Conforto de utilização	
Ligação em rede com Miele@home	•
Função automática Con@ctivity	•
Indicação digital dos níveis de potência	•
Comando através de teclas sensoras	ComfortSelect White
Cor da indicação	Branco
Reconhecimento de recipientes permanente	•
Indicação de saturação do filtro de carvão ativo	•
Tempo de funcionamento suplementar 5/15 min.	•





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)	
Eficiência e sustentabilidade	
Motor ECO	•
Conforto de manutenção	
Vitrocerâmica de limpeza fácil	•
Interior do exaustor CleanCover para limpeza fácil	*
Recirculação de ar	
Potência de exaustão nível mín. (m³/h) conf. EN 61591	145
Potência de exaustão nível máx. (m³/h) conf. EN 61591	465
Potência de exaustão do nível Booster (m³/h) conforme a	510
norma EN 61591	_
Potência sonora nível mín. (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	47,0
Potência sonora nível máx. (dB(A) re1pW) conforme EN 60704–3	68,0
Pot. sonora nível Booster (dB(A) re1pW) conforme EN 60704-3	70,0
Pressão sonora nível mín. (dB(A) re20µPa) conforme EN 60704–2–13	34,0
Pressão sonora nível máx. (dB(A) re20µPa) conforme EN 60704–2–13	55,0
Pressão sonora nível Booster (dB(A) re20µPa) conforme EN 60704-2-13	57,0
Segurança	
Desativação de segurança	•
Função de bloqueio	*
Bloqueio de funcionamento	*
Ventilador de arrefecimento integrado	•
Proteção contra sobreaquecimento	•
Indicação de calor residual	•
Caraterísticas técnicas	
Dimensões em mm (largura)	800
Dimensões em mm (altura)	238
Dimensões em mm (profundidade)	520
Dimensões de corte em mm (largura) em caso de instalação sobre a bancada	780
Dimensões de corte em mm (profundidade) em caso de instalação sobre a bancada	500
Altura de montagem com caixa de ligação em mm	238
Medida de corte interna em mm (largura) em caso de	780
instalação à face	





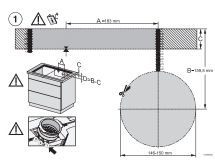
Código EAN: 4002516777748 / Número de material: 12509 Número de material antigo: 267676791B	9180 /
Medida de corte interna em mm (profundidade) em caso de instalação à face	500
Peso em kg	20
Medida de corte externa em mm (largura) em caso de instalação à face	804
Medida de corte externa em mm (profundidade) em caso de instalação à face	524
Potência máxima instalada em kW	7,50
Tensão em V	230
Frequência em Hz	50-60
Comprimento do cabo elétrico em m	1,4
Acessórios fornecidos	
Cabo de ligação	Sim
Filtro de carvão ativado para recirculação de ar	•
Adaptador Plug&Play	•

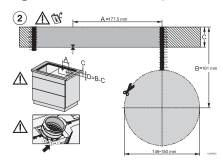
Míele

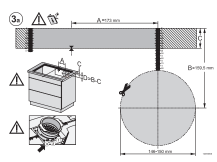
KMDA 7676 FL-U BlackPerfection

Placa de indução com exaustor integrado

com duas áreas PowerFlex XL extra grandes com recirculação de ar



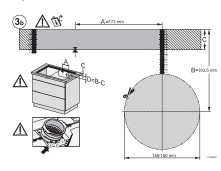




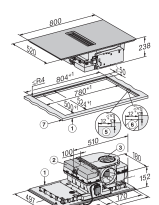
KMDA7676FL-U BlackPerfection, KMDA7876FL-U – flush installation, drilling template, Installation depth 23,8 cm $\,$

KMDA7676FL-U, KMDA7876FL-U — surface installation, drilling template, 23,8 cm, Installation drawing

 $\label{eq:kmda7676FL-U} KMDA7876FL-U-surface\ installation, \\ 24,8\ cm,\ drilling\ template,\ Installation\ drawing$



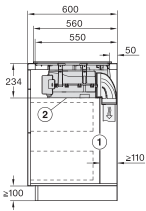
800 4 4 234 234 234 3 6 500 3 152 152



KMDA7676FL-U, KMDA7876FL-U – flush installation, drilling template, Installation depth 24,8 cm, Installation drawing

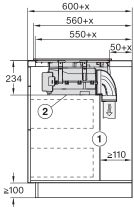
KMDA7676FL, KMDA7876FL – Installation drawing

 $\label{eq:KMDA7676FL} \mbox{KMDA7876FL} - \mbox{flush} - \mbox{Installation} \\ \mbox{drawing}$

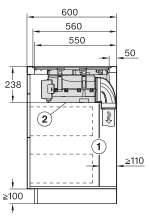


≥100 ↓

KMDA7676FL, KMDA7876FL – Side view lying on top –
Installation drawing



 $\label{eq:KMDA7676FL} \mbox{KMDA7876FL} - \mbox{Side view lying on top+X} - \mbox{Installation drawing}$



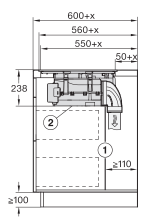
 $\label{eq:kmda7876FL} \mbox{KMDA7876FL} - \mbox{Side view flush} - \mbox{Installation drawing}$

Miele

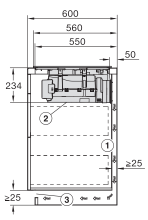
KMDA 7676 FL-U BlackPerfection

Placa de indução com exaustor integrado

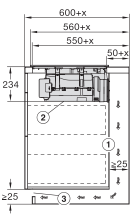
com duas áreas PowerFlex XL extra grandes com recirculação de ar



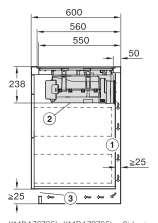
KMDA7676FL, KMDA7876FL - Side view flush+X -Installation drawing



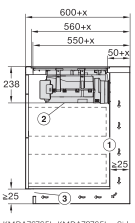
KMDA7676FL, KMDA7876FL - Side view lying on top, Plug&Play – Installation drawing



KMDA7676FL, KMDA7876FL - Side view lying on top+X, Plug&Play — Installation drawing



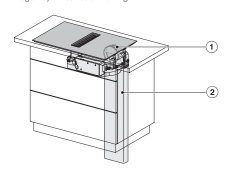
KMDA7676FL, KMDA7876FL - Side view flush, ${\sf Plug\&Play-Installation\ drawing}$



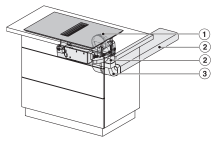
KMDA7676FL, KMDA7876FL - Side view flush+X, Plug&Play — Installation drawing

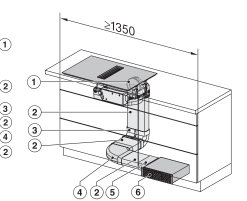
1

2)



KMDA7676FL, KMDA7876FL - Installation variant 1 Basis -drawing



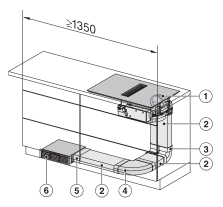


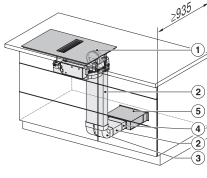
KMDA7676FL, KMDA7876FL – Installation variant 2 Basis – drawing

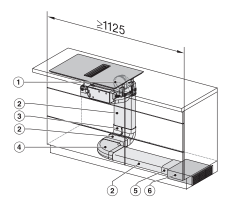
KMDA7676FL, KMDA7876FL -Installation variant 3 Basis - drawing

 $\begin{array}{l} {\sf KMDA7676FL,\,KMDA7876FL-Installation\,variant} \\ {\sf 4\,Circulating\,air-drawing} \end{array}$





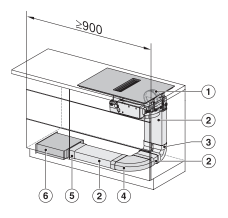




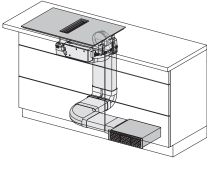
KMDA7676FL, KMDA7876FL – Installation variant 5 Circulating air – drawing

KMDA7676FL, KMDA7876FL — Installation variant 6 Circulating air — drawing

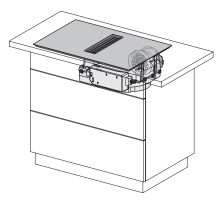
KMDA7676FL, KMDA7876FL — Installation variant 13 Circulating air — drawing



KMDA7676FL, KMDA7876FL — Installation variant 14 Circulating air — drawing



 $\label{lem:kmda7676FL/FR, KMDA7876FL/FR, Air circulation} \begin{subarray}{ll} KMDA7676FL/FR, Air circulation (Installation drawing) \end{subarray}$



KMDA7676FL/FR, KMDA7876FL/FR, Plug&Play (Installation drawing)