

KMDA 7272-1 FL Silence
Placa de indução com exaustor integrado



- A TwoInOne mais silenciosa da Miele: Motor Silence
- Muito espaço: 4 zonas de cozinhar redondas
- Regulação automática dos níveis do ventilador: Con@ctivity
- Comando compacto por escala numérica: ComfortSelect Plus
- Instalação flexível: Plug & Play, recirculação de ar guiada ou por saída de ar



Código EAN: 4002516989325 / Número de material: 12970660 /
Número de material antigo: 267272751B

Informações gerais

Designação do modelo	KMDA 7272-1 FL Silence
N.º de mat. do fabricante	12970660
Número EAN	4002516989325
Classe	Silver

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

Zonas de cozinhar

Número de zonas de cozinhar	4
Número máximo de recipientes para cozinhar	4

1ª zona/área de cozinhar

Posição	frente à esquerda
Tipo	Zona Vario
Tamanho em mm	Ø 110-220
Potência máx. em W	2300
Potência Booster máx. em W	3000

2ª zona/área de cozinhar

Posição	atrás à esquerda
Tipo	Zona Vario
Tamanho em mm	Ø 100-190
Potência máx. em W	1400
Potência Booster máx. em W	2100

3ª zona/área de cozinhar

Posição	atrás à direita
Tipo	Zona Vario
Tamanho em mm	Ø 110-220
Potência máx. em W	2300
Potência Booster máx. em W	3000

4ª zona/área de cozinhar

Posição	frente à direita
Tipo	Zona Vario
Tamanho em mm	Ø 100-180
Potência máx. em W	1400
Potência Booster máx. em W	2100

KMDA 7272-1 FL Silence
Placa de indução com exaustor integrado



Código EAN: 4002516989325 / Número de material: 12970660 /
Número de material antigo: 267272751B

Conforto de utilização

Con@ctivity	•
Indicação digital dos níveis de potência	•
Comando através de teclas sensoras	ComfortSelect Plus
Cor dos elementos de comando	Amarelo
Reconhecimento de recipientes permanente	•
Tempo de funcionamento continuado 5/15 min.	•
Indicação de saturação do filtro de carvão ativo	•
Função Stop&Go	•
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
Tempo até à ligação automática no modo desligado em min	10
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A
Classe de eficiência de iluminação	NA
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	A

Conforto de manutenção

Vitrocerâmica de limpeza fácil	•
Sistema de filtragem	
Número de filtros de gorduras metálicos adequados para máquina de lavar louça (10 camadas)	1
Saída de ar	

Potência de exaustão nível mín. (m³/h) conf. EN 61591	205
Potência de exaustão nível máx. (m³/h) conf. EN 61591	533
Potência de exaustão nível intensivo (m³/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 7272-1 FL Silence
Placa de indução com exaustor integrado

Código EAN: 4002516989325 / Número de material: 12970660 /
Número de material antigo: 267272751B

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 •

Características técnicas

Dimensões em mm (largura) 800

Dimensões em mm (altura) 200

Dimensões em mm (profundidade) 520

Altura de montagem com caixa de ligação em mm 200

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 15

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

Potência máxima instalada em kW 7,50

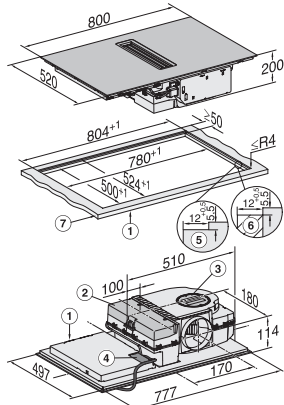
KMDA 7272-1 FL Silence
Placa de indução com exaustor integrado



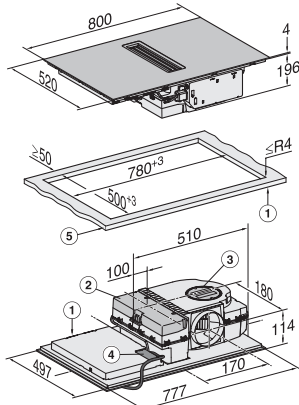
Código EAN: 4002516989325 / Número de material: 12970660 /
Número de material antigo: 267272751B

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	•

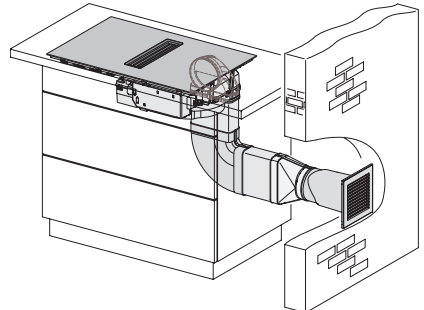
KMDA 7272-1 FL Silence
Placa de indução com exaustor integrado



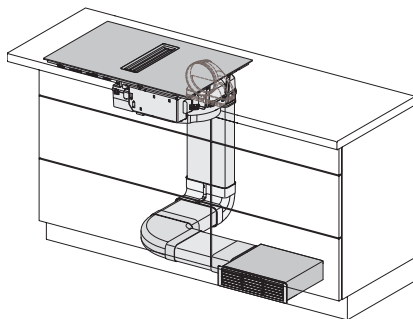
KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – flush



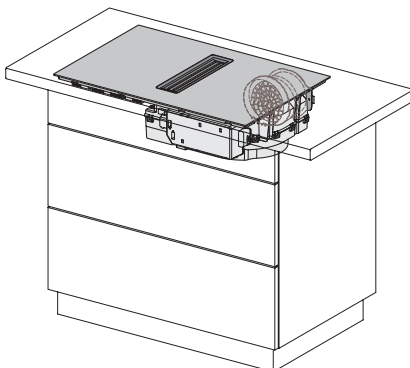
KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL



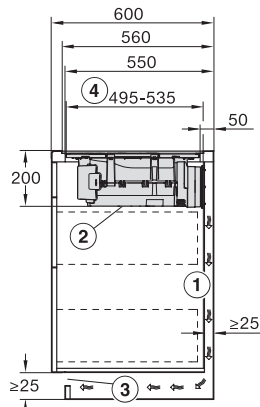
KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/
FR, KMDA7473FL/FR, Exhaust air



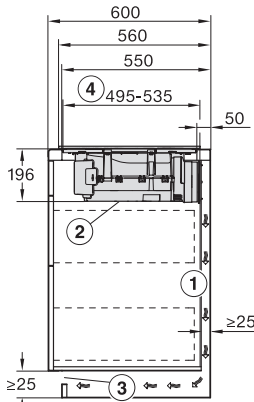
KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/
FR, KMDA7473FL/FR, Air circulation



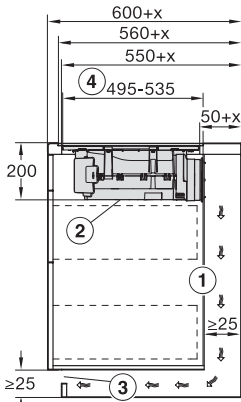
KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/
FR, KMDA7473FL/FR, Plug&Play



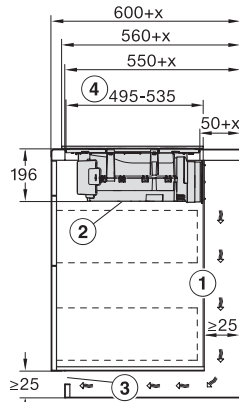
KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – Side view flush, Plug&Play



KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – Side view lying on top, Plug&Play

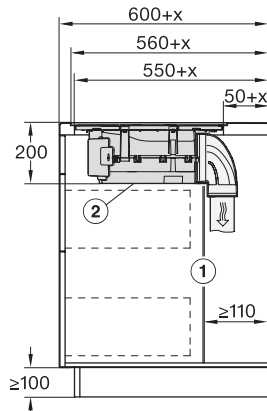


KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – Side view flush+X, Plug&Play

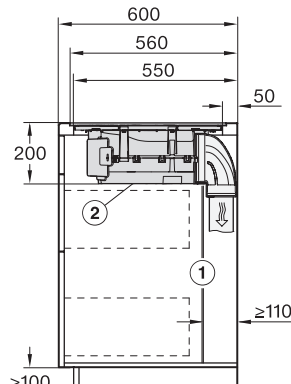


KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – Side view lying on top+X, Plug&Play

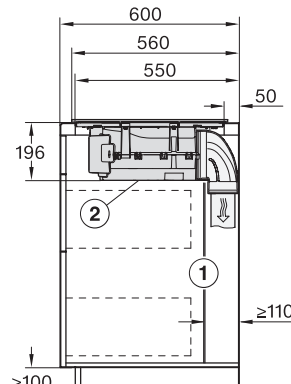
KMDA 7272-1 FL Silence
Placa de indução com exaustor integrado



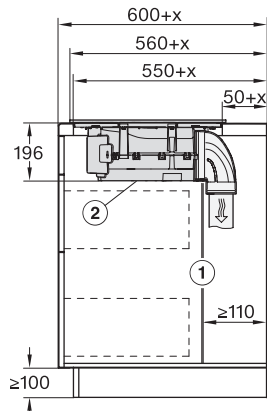
KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – Side view flush+X



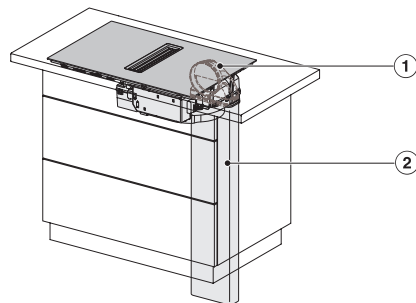
KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – Side view flush



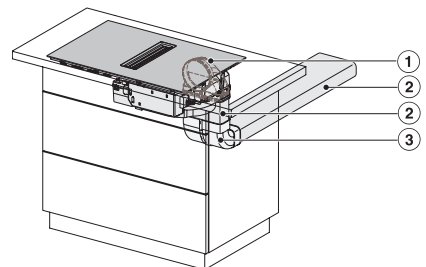
KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – Side view lying on top



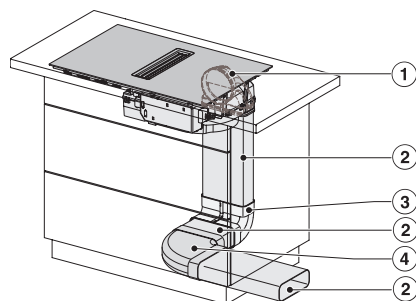
KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL, KMDA7272FL,
KMDA7473FL – Side view lying on top+X



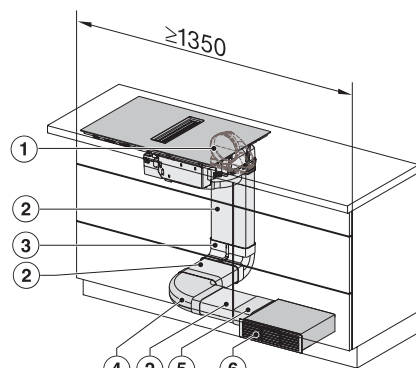
KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/
FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 1 Basis



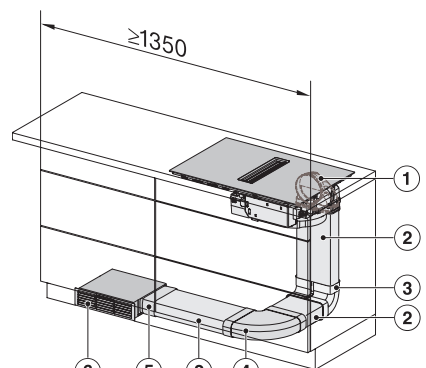
KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/
FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 2 Basis



KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/
FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 3 Basis

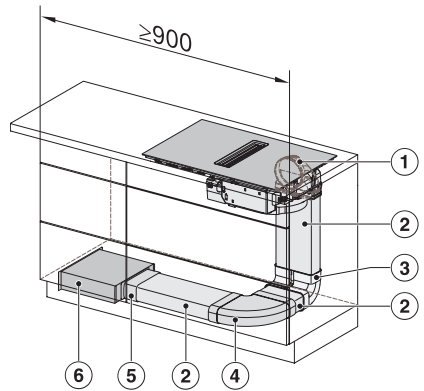
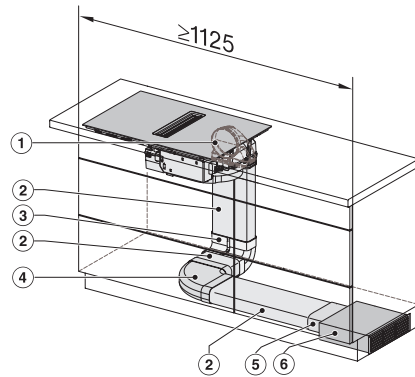
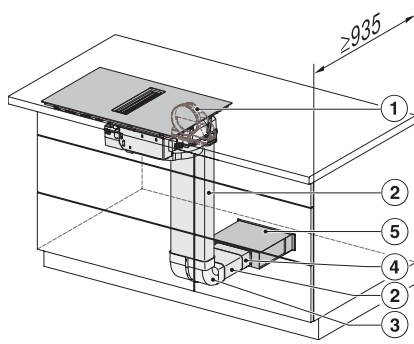


KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/
FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 4 Circulating
air



KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/
FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 5 Circulating
air

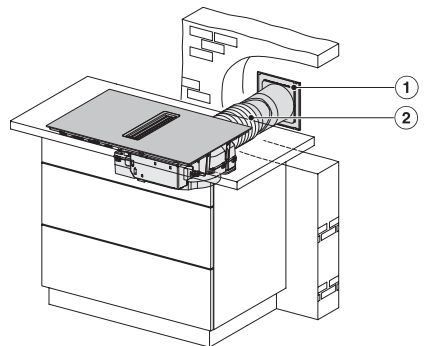
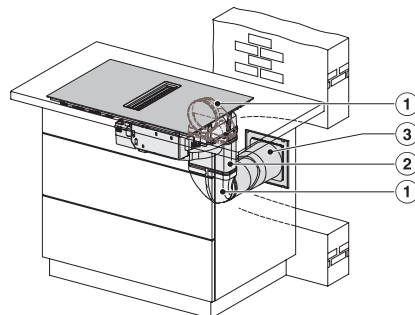
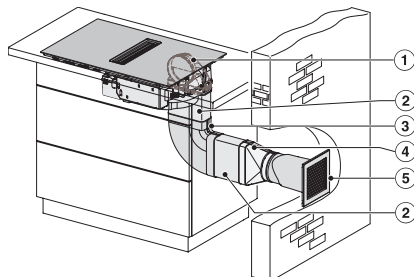
KMDA 7272-1 FL Silence
Placa de indução com exaustor integrado



KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 6 Circulating air

KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 13 Circulating air

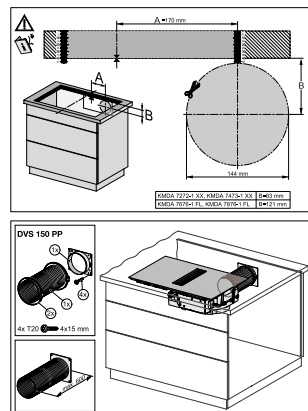
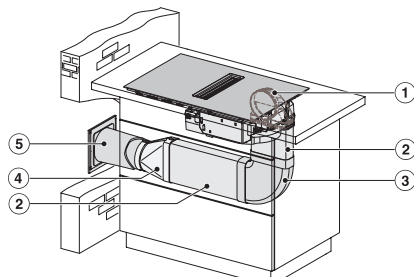
KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 14 Circulating air



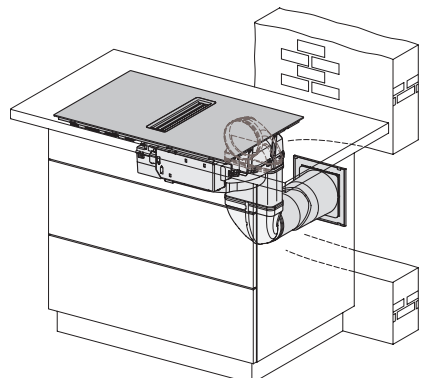
KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 9 Exhaust air

KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 10 Exhaust air

KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 11 Exhaust air

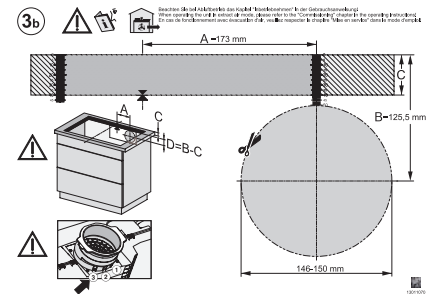
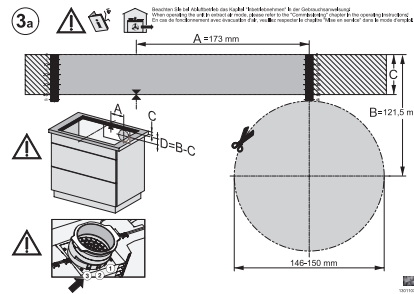
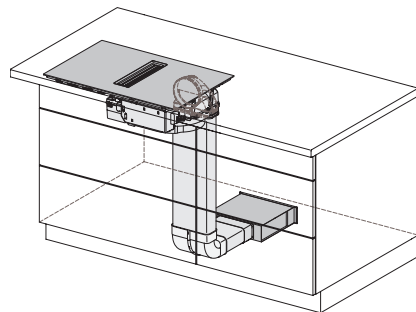


KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR – Installation variant 12 Exhaust air

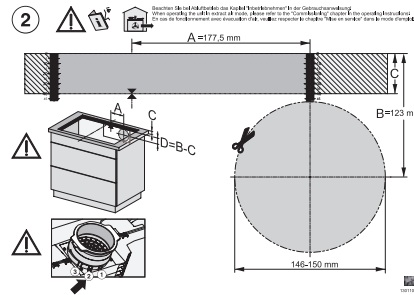
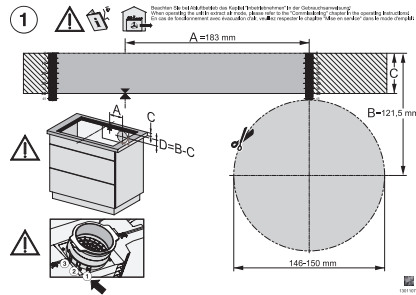


KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR, Exhaust air

KMDA 7272-1 FL Silence
Placa de indução com exaustor integrado



KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR, KMDA7272FL/FR, KMDA7473FL/FR, Air circulation



KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL – flush installation, drilling template, Installation depth 21 cm

KMDA7272-1FL, KMDA7473-1FL – flush installation, drilling template, Installation depth 20 cm

KMDA7272-1FL/FR, KMDA7473-1FL/FR – surface installation, drilling template