

KDH12WLD



Família	Exaustor
Tipo de exaustor	De bancada
Série	De encastre total
Filtragem	Filtro de extração
Controlo eletrónico	Sim
Sistema de filtragem perimetral	Sim
Material	Vidro
Código EAN	8017709277826
Largura	12 cm



Design

Acabamento	Preto	Tipo de vidro	Vidro preto
Acabamentos	Vidro	Cor da serigrafia	Serigrafia em branco
Design	Universal	Logótipo	Logótipo serigrafado

Comandos



Comandos	Comandos Touch Control	Display	Display digital
Cor dos LEDs	Gelo		

Programas / Funções

Níveis de potência	3
Potência intensiva	
Programador desligar automático	

Especificações técnicas



Capacidade máxima de extração livre (P0)	570 m ³ /h	Filtros antigordura	Filtro em aço inox
Potência do motor	145 W	Indicador de substituição de filtros	Sim
Nº de filtros	1		

	Capacidade de extração m ³ /h (IEC 61591) [m ³ /h]	Ruído (IEC 60704- 2-13) [dB(A)]
1º nível de potência	370	62
2º nível de potência	420	66
3º nível de potência	470	69
Potência intensiva	550	72

Acessórios incluídos

Abertura elétrica deslizante Sim

Prestações / Etiqueta energética

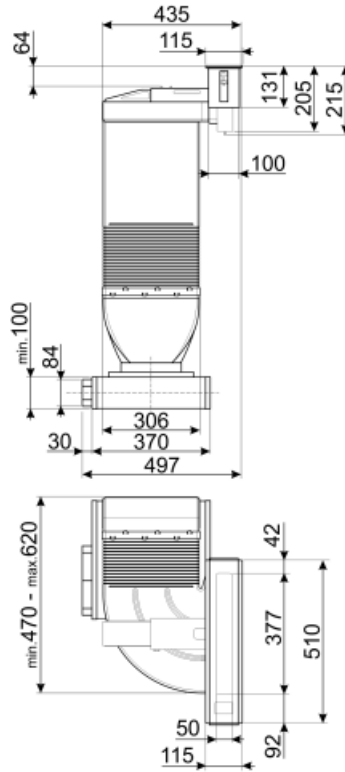
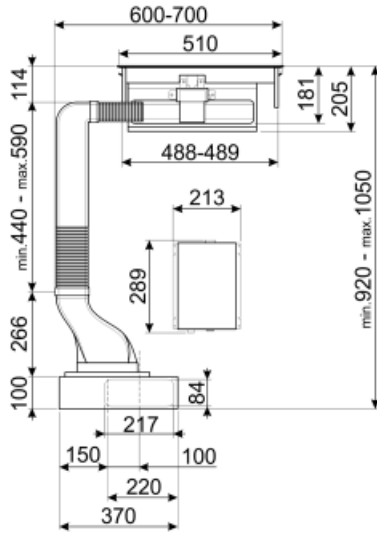
A+

Consumo anual de energia (CAE exaustor)	37 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	62 dB(A)
Classe energética	A+	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	69 dB(A)
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	32	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	72 dB(A)
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A	Consumo de energia no modo de desativação (Po)	0.49 W
Classe de eficiência da iluminação	NA	Fator de aumento de tempo	0.8
Eficiência de filtragem de gorduras	75.1 %	Índice de eficiência energética do primeiro forno	43.4
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	295 m ³ /h
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	370 m ³ /h	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	490 Pa
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	470 m ³ /h	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	125 W
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	550 m ³ /h	Nível de ruído na potência mais elevada	72 dB(A)

Ligação elétrica

Potência elétrica nominal 145 W
 Tensão (Volts) 220-240 V

Frequência (Hz) 50-60 Hz
 Comprimento do cabo de alimentação 1500 mm



Not included accessories

CFKDH12STD

1 peça Para exaustor de bancada
KDH12WLD



CFKDH12HP

1 peça Para exaustor de bancada
KDH12WLD De alta performance
Regenerável no forno Grelha de rodapé
magnética incluída



FLMSTPKDH12

1 peça Para exaustor de bancada
KDH12WLD Proteção de chama para
quando se utiliza o exaustor com placa a
gás

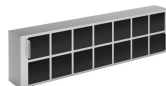


GRIDKDH12









1 peça Para exaustor de bancada
KDH12WLD

FLTKDH

1 peça Para exaustor de bancada
KDH12WLD De alta performance
Regenerável no forno



Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE. |  | Filtros antigordura para remover a gordura que se encontra no vapor produzido enquanto se cozinha. |
|  | Programador desligar automaticamente: quando ativado faz com que o extrator fique a funcionar, durante 10 ou 15 min., consoante o modelo, para terminar a renovação do ar após a cocção. |  | Display Eletrónico: permite uma visão imediata das opções seleccionadas que estão a decorrer. |
|  | Luz de aviso: serve para informar quando é necessário renovar os filtros de carvão ativo ou lavar os filtros da chaminé. |  | Painéis perimetrais: muito eficientes, auxiliam na redução de ruídos. |
|  | Comandos Touch Control: os comandos podem trabalhar por pressão de um display táctil. |  | Intensivo: quando é necessária potência muito elevada para extrair o excesso de fumo e odores. |