

KSLS18MB



Família	Exaustor
Tipo de exaustor	de ilha
Série	Suspended
Filtragem	Recirculação
Controlo eletrónico	Sim
Sistema de filtragem perimetral	Sim
Material	Aluminium
Código EAN	8017709351908
Largura	180 cm
Design	Isola
Cor	Preto mate
Acabamentos	Aço inox escovado
Tipo de vidro	Preto
Cor da serigrafia	Cinzeno
Logótipo	Logótipo serigrafado



Comandos

Comandos	Touch on metal	Cor dos LEDs	Branco
----------	----------------	--------------	--------

Programa/ Funções

Níveis de potência	3
Potência intensiva	
Função purificação 24 h	
Outras funções	Programador de fim automático
Opções de programação do tempo	
Auto-vent bluetooth para conectar à placa	
H-Condense System	Yes

Especificações técnicas



Nº de lâmpadas	2	Potência do motor	48 W
Tipo de iluminação	LEDs	Nº de filtros	2
Potência das lâmpadas	48 W	Filtros antigordura	Alumínio
Intensidade da luz ajustável	Sim	Indicador de substituição de filtros	Sim
Escala temperatura da cor	2700 - 6500 K	Distância mínima à placa a gás	650 mm

Capacidade máxima de extração livre (P0) 650 m³/h

Distância mínima à placa elétrica

550 mm

	Capacidade de extração m ³ /h (IEC 61591) [m ³ /h]	Ruído [dBA]
1° nível de potência	120	43
2° nível de potência	200	58
3° nível de potência	420	65
Potência intensiva	650	73

Acessórios incluídos

Comando à distância Sim

Filtros de carvão ativo incluídos

Yes regenerable

Ligação elétrica

Battery type Alkaline-Manganese Dioxide (Zn/MnO₂)

Frequência (Hz)

50-60 Hz

Potência elétrica nominal 291 W

Comprimento do cabo de alimentação

3500 mm

Tensão (Volts) 220-240 V

Ficha elétrica

Não

Disponível também

Outras cores disponíveis Aço inox

Códigos das outras cores disponíveis

KSLS18X












Alternative products

KSL18X

Cor: Aço Inox e Vidro



Symbols glossary

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Função purificação 24h: programa de 24 horas que ativa o motor na 1ª velocidade, de hora a hora, durante 10 min. É muito útil para renovar o ar em ambiente que apresente alguma saturação. |  | Filtros antigordura para remover a gordura que se encontra no vapor produzido enquanto se cozinha. |
|  | Auto-vent Bluetooth: as placas de indução e exaustores equipados com Bluetooth podem ser conectados para um controlo mais eficiente. Quando aumenta ou reduz o nível de aquecimento da placa, o exaustor aumenta ou diminui, reciprocamente, a potência. |  | 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. |
|  | Luz regulável |  | Luz de aviso: serve para informar quando é necessário renovar os filtros de carvão ativo ou lavar os filtros da chaminé. |
|  | Exaustores com luz para iluminar a área de trabalho e criar ambiente. |  | Painéis perimetrais: muito eficientes, auxiliam na redução de ruídos. |
|  | Intensivo: quando é necessária potência muito elevada para extrair o excesso de fumo e odores. | | |