

KSCB90XE



Família	Exaustor
Tipo de exaustor	De teto
Série	De teto
Filtragem	Filtro de extração
Controlo eletrónico	Sim
Sistema de filtragem perimetral	Sim
Material	Aço inox
Tipo de aço inox	Aço inox escovado
Código EAN	8017709258108
Largura	90 cm



Design

Acabamento	Aço inox	Design	Universal
Acabamentos	Aço inox escovado	Logótipo	Logótipo serigrafado

Comandos

Comandos	Comandos eletrónicos
----------	----------------------

Programas / Funções

Níveis de potência	3
Potência intensiva	

Especificações técnicas



Nº de lâmpadas	4	Nº de filtros	2
Tipo de iluminação	Iluminação com LEDs	Filtros antigordura	Filtro em aço inox
Potência das lâmpadas	1 W	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm
Escala de temperatura de cor clara (° K)	3000 °K	Distância mínima à placa a gás	750 mm
Capacidade máxima de extração livre (P0)	820 m³/h	Distância mínima à placa elétrica	650 mm
Potência do motor	275 W	Válvula antirretorno	Sim

	Capacidade de extração m ³ /h (IEC 61591) [m ³ /h]	Ruído (IEC 60704- 2-13) [dB(A)]
1º nível de potência	232	47
2º nível de potência	428	58
3º nível de potência	589	69
Potência intensiva	792	72

Acessórios incluídos

Comando à distância Sim

Prestações / Etiqueta energética

A*

Consumo anual de energia (CAE exaustor)	43 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	68 dB(A)
Classe energética	A+	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	71 dB(A)
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	35.1	Consumo de energia no modo de espera (Ps)	0.41 W
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A	Fator de aumento de tempo	0.7
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	76.1 lux/W	Índice de eficiência energética do primeiro forno	41.6
Classe de eficiência da iluminação	A	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	399 m ³ /h
Eficiência de filtragem de gorduras	54.1 %	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	486 Pa
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	F	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	154 W
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	232 m ³ /h	Potência nominal do sistema de iluminação	4 W
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	589 m ³ /h	Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	353 lux
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	792 m ³ /h	Nível de ruído na potência mais elevada	68 dB(A)
Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	46 dB(A)		

Ligação elétrica

Potência elétrica nominal 280 W
Tensão (Volts) 220-240 V

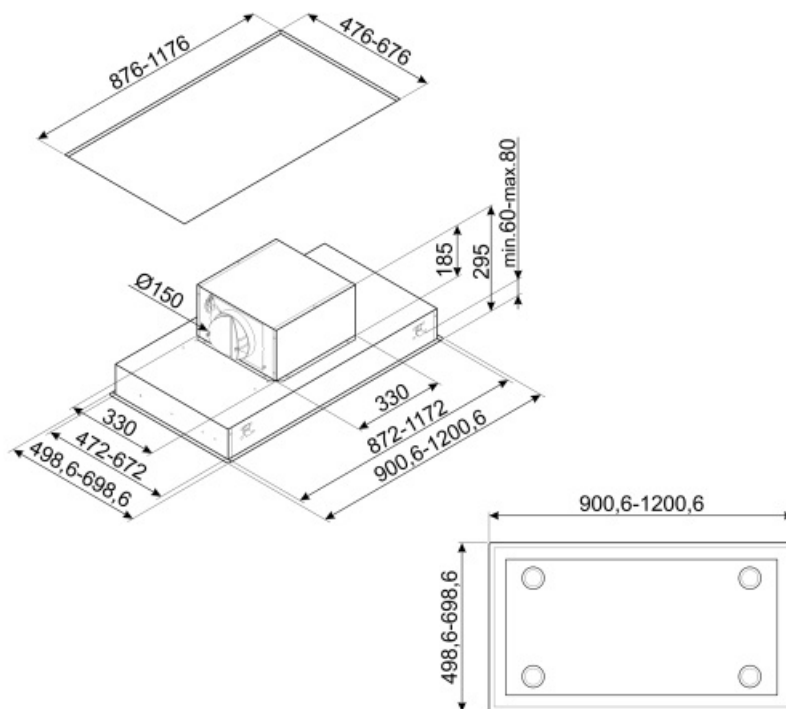
Frequência (Hz) 50-60 Hz
Comprimento do cabo de alimentação 1500 mm

Disponível também

Outras cores disponíveis Branca

Códigos das outras cores disponíveis

KSCB90WHE



Not included accessories



FLT6






2 peças Para exaustores compatíveis



KITALLFC

Em aço inox AISI 304 Lavável na máquina da louça a 50°C com água e detergente adequado Secar no forno a 180°C durante 25 minutos

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | Filtros antigordura para remover a gordura que se encontra no vapor produzido enquanto se cozinha. |  | Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE. |
|  | 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. | | |