

KT110BLE

Família Exaustor
Tipo de exaustor de parede
Série Trapézio
Filtragem Extração
Material Esmaltado
Tipo de aço inox Escovado

Código EAN 8017709211691

Largura110 cmDesignVictoriaCorPretoAcabamentosPolido

Logótipo Logótipo aplicado



Comandos

ComandosComandosDesign dos comandosVictoriaNº de comandos2Cor dos comandosInox

Programa/ Funções

Níveis de potência

Potência intensiva

Especificações técnicas



N° de lâmpadas 2 N° de filtros 4

Tipo de iluminaçãoLEDsFiltros antigorduraAlumínioPotência das lâmpadas1 WDiâmetro da conduta de150 mm

Escala de temperatura 3000 K exaustão

de cor clara (° K) Distância mínima à 750 mm

Capacidade máxima de 820 m³/h placa a gás

extração livre (P0) Distância mínima à 650 mm

Potência do motor 275 W placa elétrica

Válvula antirretorno Sim

	Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]	Ruído [dBA]
1º nível de potência	326	49



2° nível de potência	439	57
3° nível de potência	554	63
Potência intensiva	784	71

Performance / Etiqueta energética

_/	A***
<	Ť

D			
Consumo anual de energia (CAE exaustor) Classe energética Eficiência da dinâmica	57 kWh/a A 31,1	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	49 dBA
dos fluidos (EDF exaustor)		Nível de potência	63 dBA
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	Α	sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade	
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	83,2 lux/W	máxima	
Classe de eficiência da iluminação	Α	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo	71 dBA
Eficiência de filtragem de gorduras	69,2 %	intensivo ou boost	4.00
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	D	Fator de aumento de tempo Índice de eficiência	1,00 52,2
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	326 m³/h	energética do primeiro forno	52,2
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	554 m³/h	Débito de ar medido no ponto de maior	413 m³/h
Valor do fluxo de ar nos	784 m³/h	eficiência	
modos intensivo ou boost		Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	456 Pa
		Potência elétrica medida no ponto de	168 W

168 W nto de maior eficiência Potência nominal do 2 W sistema de iluminação Iluminação média 183 lux produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura Nível de ruído na 63 dBA potência mais elevada

Ligação elétrica

Potência elétrica	278 W	Frequência (Hz)	50-60 Hz
nominal		Comprimento do cabo	1000 mm
Tensão (Volts)	220-240 V	de alimentação	

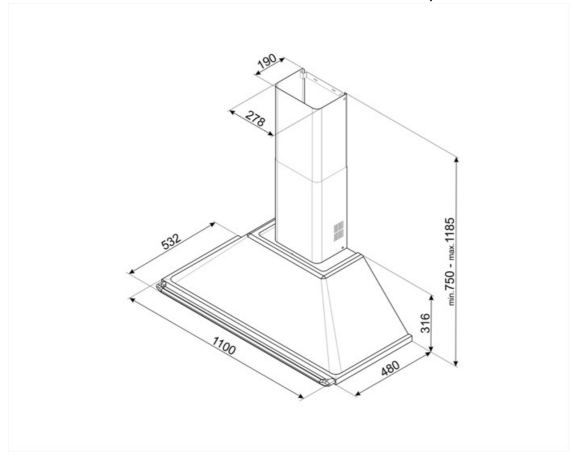


Disponível também

Outras cores disponíveis Branca, Aço inox, Creme

Códigos das outras cores disponíveis

KT110BE-KTR110XE -KT110PE





Acessórios Compatíveis

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



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.



Intensivo: quando é necessária potência muito elevada para extrair o excesso de fumo e odores.