

KSED65NEE

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

8017709212063 Código EAN

Largura 60 cm Design Victoria Cor Preto

Logótipo Logótipo serigrafado



Comandos

Comandos Slider

Programa/ Funções

Níveis de potência 3

Especificações técnicas





N° de lâmpadas N° de filtros Tipo de iluminação **LEDs** Filtros antigordura Alumínio Diâmetro da conduta de 150 mm Potência das lâmpadas 1 W

exaustão Escala de temperatura 4000 K

de cor clara (° K)

Capacidade máxima de 600 m³/h

extração livre (P0)

Potência do motor 200 W

Distância mínima à placa elétrica

placa a gás

Distância mínima à

Válvula antirretorno Sim

750 mm

650 mm

	Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]	Ruído [dBA]
1° nível de potência	351	53
2° nível de potência	420	57

SMEG SPA 16/12/2025



3° nível de 635 67

Performance / Etiqueta energética

B 6			
Consumo anual de energia (CAE exaustor)	60 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a	53 dBA
Classe energética Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF	B 26	regulação de velocidade mínima	
exaustor) Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	В	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a	67 dBA
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	100,2 lux/W	regulação de velocidade máxima	
Classe de eficiência da iluminação	Α	Fator de aumento de tempo	1,1
Eficiência de filtragem de gorduras	74,4 %	Índice de eficiência energética do primeiro forno	62,2
Classe de eficiência de filtragem de gorduras Valor do fluxo de ar na	D 351 m³/h	Débito de ar medido no ponto de maior	355 m³/h
velocidade mínima		eficiência Potência elétrica	385 Pa
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	635 m³/h	medida no ponto de maior eficiência	
		Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	146 W
		Potência nominal do sistema de iluminação	2 W
		lluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	221 lux
		Nível de ruído na	67 dBA

Ligação elétrica

Potência elétrica	202 W	Frequência (Hz)	50-60 Hz
nominal		Comprimento do cabo	1000 mm
Tensão (Volts)	220-240 V	de alimentação	

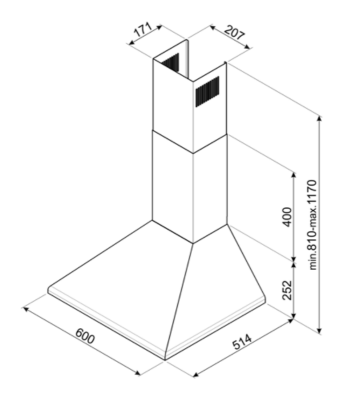
Disponível também

Outras cores disponíveis Branca, Aço inox, Creme

SMEG SPA 16/12/2025

potência mais elevada





SMEG SPA 16/12/2025



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

SMEG SPA 16/12/2025



Symbols glossary



Filtros antigordura para remover a gordura que se encontra no vapor produzido enquanto se cozinha.





Exaustores com luz para iluminar a área de trabalho e criar ambiente.

SMEG SPA 16/12/2025