

KSGT63X

Família Exaustor Tipo de exaustor de encastre Série De encastre **Filtragem** Extração Controlo eletrónico Sim Material Aço inox Tipo de aço inox Escovado

Código EAN 8017709312138

Largura 60 cm Design Universal Cor Aço inox

Acabamentos Aço inox escovado Logótipo Logótipo embutido



Comandos

Cor dos LEDs Comandos Touch com luzes brancas **Brancos**

Programa/ Funções

Níveis de potência Potência intensiva

Função purificação 24 h

Opções de programação do tempo







Especificações técnicas





ajustável





N° de lâmpadas 2 Tipo de iluminação LEDs Potência das lâmpadas 1.3 W Intensidade da luz Sim

Escala de temperatura de cor clara (° K)

Capacidade máxima de 730 m³/h

extração livre (P0)

Potência do motor

230 W

4000 K

N° de filtros

Filtros antigordura Indicador de substituição de filtros

Diâmetro da conduta de 150 mm exaustão

Distância mínima à placa a gás

Distância mínima à placa elétrica

Válvula antirretorno

2

Alumínio Sim

650 mm

500 mm

Sim

SMEG SPA 04/12/2025



	Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]	Ruído [dBA]
1º nível de potência	265	47
2° nível de potência	365	54
3° nível de potência	482	61
Potência intensiva	716	70

Performance / Etiqueta energética

A f	
Consumo anual de	53 kWh/a
energia (CAE exaustor)	
Classe energética	Α
Eficiência da dinâmica	31,3
dos fluidos (EDF	
exaustor)	
Classe de eficiência	Α
dinâmica dos fluidos	
Eficiência de iluminação	75,0 lux/W
(IE exaustor)	
Classe de eficiência da	Α
iluminação	
Eficiência de filtragem	84,9 %
de gorduras	
Classe de eficiência de	С
filtragem de gorduras	
Valor do fluxo de ar na	270 m³/h
velocidade mínima	
Valor do fluxo de ar na	482 m³/h
velocidade máxima	
Valor do fluxo de ar nos	716 m³/h

itivei de potencia	7, ab/(
sonora com ponderação	
A (em dB) com a regulação de velocidade	
mínima	
Nível de potência	62 dBA
sonora com ponderação A (em dB) com a	
regulação de velocidade	
máxima	
Nível de potência	70 dBA
sonora com ponderação A (em dB) no modo	
intensivo ou boost	
Fator de aumento de	0,9
tempo	
Índice de eficiência energética do primeiro	51,7
forno	
Débito de ar medido no	388 m³/h
ponto de maior	
eficiência	450 D
Potência elétrica medida no ponto de	450 Pa
maior eficiência	
Potência elétrica	155 W
medida no ponto de	
maior eficiência	
Potência nominal do sistema de iluminação	3 W
Iluminação média	195 lux
produzida pelo sistema	100 142
de iluminação na	
superfície de cozedura	62 ID4
Nível de ruído na potência mais elevada	62 dBA
potentia mais elevada	

Nível de potência

47 dBA

Ligação elétrica

modos intensivo ou

boost

SMEG SPA 04/12/2025



Potência elétrica nominal

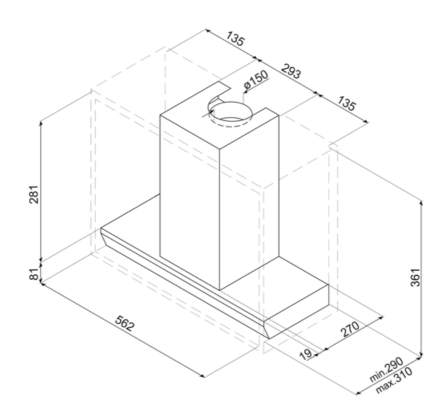
Tensão (Volts)

233 W

220-240 V

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

1500 mm



SMEG SPA 04/12/2025



Acessórios 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



KITFCGT63

2 peças Lavável na máquina da louça Para: KSGT63X

SMEG SPA 04/12/2025



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.



Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.



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 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.



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



Luz regulável

SMEG SPA 04/12/2025