

# KSGT61X

Família	Exaustor
Tipo de exaustor	De encastre total
Série	De encastre total
Filtragem	Filtro de extração
Controlo eletrónico	Sim
Material	Aço inox
Tipo de aço inox	Aço inox escovado
Código EAN	8017709322069
Largura	56 cm




## Design

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




## Comandos

Comandos	Comandos
----------	----------

## Programas / Funções

Níveis de potência	3
Opções de programação do tempo	

## Especificações técnicas

				
Nº de lâmpadas	2	Filtros antigordura	Filtro em alumínio	
Tipo de iluminação	Iluminação com LEDs	Indicador de substituição de filtros	Sim	
Potência das lâmpadas	2 W	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm	
Escala de temperatura de cor clara (° K)	4000 °K	Distância mínima à placa a gás	650 mm	
Capacidade máxima de extração livre (P0)	600 m³/h	Distância mínima à placa elétrica	500 mm	
Potência do motor	140 W	Válvula antirretorno	Sim	
Nº de filtros	2			

	Capacidade de extração m <sup>3</sup> /h (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Ruído (IEC 60704- 2-13) [dB(A)]
1º nível de potência	250	47
2º nível de potência	380	56
3º nível de potência	570	65

## Acessórios incluídos

Redutor do tubo de extração Sim

## Prestações / Etiqueta energética

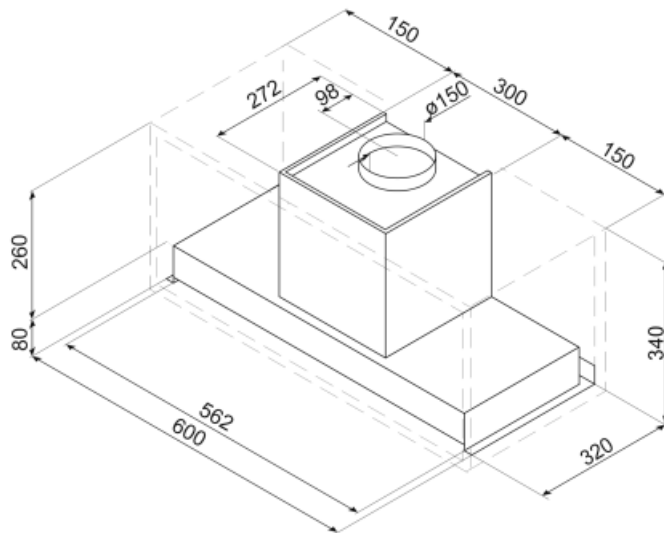


Consumo anual de energia (CAE exaustor)	82 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	47 dB(A)
Classe energética	C	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	65 dB(A)
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	17.00	Fator de aumento de tempo	1.4
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	D	Índice de eficiência energética do primeiro forno	51.7
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	77.0 lux/W	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	335 m <sup>3</sup> /h
Classe de eficiência da iluminação	A	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	288 Pa
Eficiência de filtragem de gorduras	75.1 %	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	158 W
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C	Potência nominal do sistema de iluminação	2 W
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	250 m <sup>3</sup> /h	Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	170 lux
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	570 m <sup>3</sup> /h	Nível de ruído na potência mais elevada	65 dB(A)

## Ligação elétrica

Potência elétrica nominal 142 W  
Tensão (Volts) 220-240 V

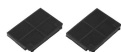
Frequência (Hz) 50-60 Hz  
Comprimento do cabo de alimentação 1500 mm



---

## Not included accessories






---



**KITFC61**

charcoal filter for KSGT61X

## Symbols glossary (TT)

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