

## KSEG58PXE



Família	Exaustor
Tipo de exaustor	De encastre total
Série	De encastre total
Filtragem	Filtro de extração
Controlo eletrónico	Sim
Sistema de filtragem perimetral	Sim
Material	Aço inox
Tipo de aço inox	Aço inox escovado
Código EAN	8017709224912
Largura	54 cm



## Design

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

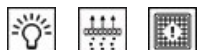
## Comandos

Comandos	Comandos eletrónicos	Cor dos LEDs	Display com LEDs brancos
----------	----------------------	--------------	--------------------------

## Programas / Funções

Níveis de potência	3
Potência intensiva	
Programador desligar automático	

## 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	1 W	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm
Escala de temperatura de cor clara (° K)	4000 °K	Distância mínima à placa a gás	750 mm
Capacidade máxima de extração livre (P0)	673 m³/h		
Potência do motor	275 W		

Nº de filtros	2	Distância mínima à placa elétrica	650 mm
		Válvula antirretorno	Sim

	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	261	46
2º nível de potência	436	58
3º nível de potência	606	65
Potência intensiva	683	68

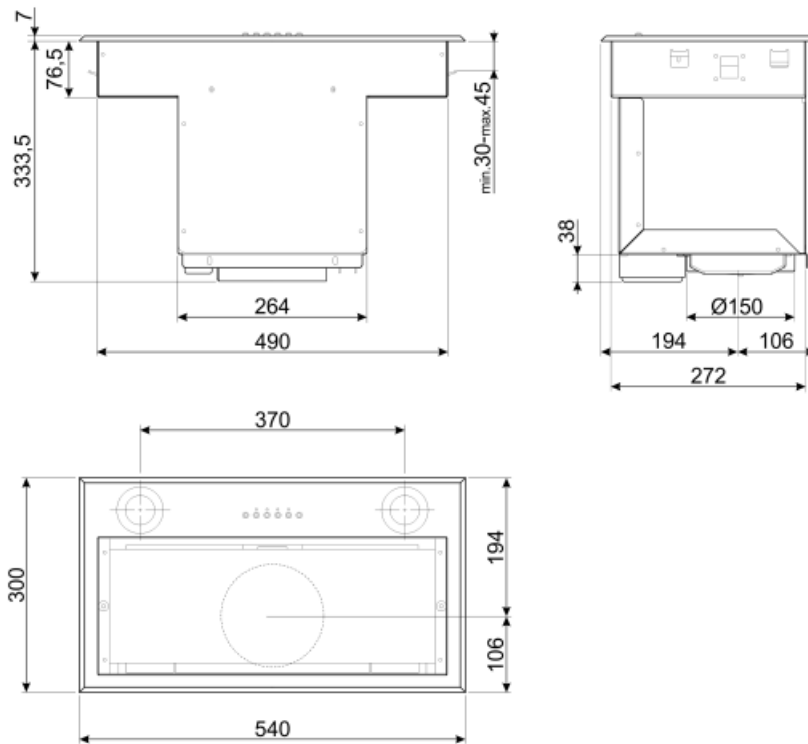
## Prestações / Etiqueta energética

A	
Consumo anual de energia (CAE exaustor)	46 kWh/a
Classe energética	A
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	31.7
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	111.8 lux/W
Classe de eficiência da iluminação	A
Eficiência de filtragem de gorduras	56.9 %
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	E
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	261 m <sup>3</sup> /h
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	606 m <sup>3</sup> /h
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	683 m <sup>3</sup> /h
Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	46 dB(A)
Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	65 dB(A)
Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	68 dB(A)
Consumo de energia no modo de espera (Ps)	0.49 W
Fator de aumento de tempo	0.9
Índice de eficiência energética do primeiro forno	50.7
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	329 m <sup>3</sup> /h
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	466 Pa
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	134 W
Potência nominal do sistema de iluminação	2 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	246 lux
Nível de ruído na potência mais elevada	65 dB(A)

## Ligação elétrica

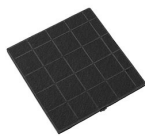
Potência elétrica nominal 277 W  
 Tensão (Volts) 220-240 V

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



## Not included accessories

---










FLT4

1 peça Para exaustores compatíveis

---

## Symbols glossary (TT)

---

- |                                                                                  |                                                                                                                                                                                          |                                                                                   |                                                                                                                          |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.                                              |  | 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. |  | 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.                                                                                                                    |  | Painéis perimetrais: muito eficientes, auxiliam na redução de ruídos.                                                    |
|  | Intensivo: quando é necessária potência muito elevada para extrair o excesso de fumo e odores.                                                                                           |                                                                                   |                                                                                                                          |