

# KSG70HPE

Família	Exaustor
Tipo de exaustor	de encastre
Série	De encastre
Filtragem	Extração
Controlo eletrónico	Sim
Material	Esmaltado
Tipo de aço inox	Escovado
Código EAN	8017709333621
Largura	72 cm



## Design

Design	Universal	Cor da serigrafia	Serigrafia em preto
Cor	Aço inox	Logótipo	Logótipo serigrafado
Acabamentos	Aço inox escovado		

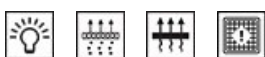
## Comandos

Comandos	Comandos de botões	Cor dos LEDs	Branco
----------	--------------------	--------------	--------

## Programas / Funções

Níveis de potência	3
--------------------	---

## Especificações técnicas



Nº de lâmpadas	2	Filtros antigordura	Alumínio
Tipo de iluminação	LEDs	Filtros de carvão ativo incluídos	Sim
Potência das lâmpadas	5 W	Indicador de substituição de filtros	Sim
Escala de temperatura de cor clara (° K)	2700 °K	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm
Capacidade máxima de extração livre (P0)	580 m³/h	Distância mínima à placa a gás	650 mm
Potência do motor	175 W		
Nº de filtros	2		

Distância mínima à placa elétrica 500 mm

	Capacidade de extração m <sup>3</sup> /h (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Ruído [dBA]
1º nível de potência	232	44
2º nível de potência	356	53
3º nível de potência	584	63

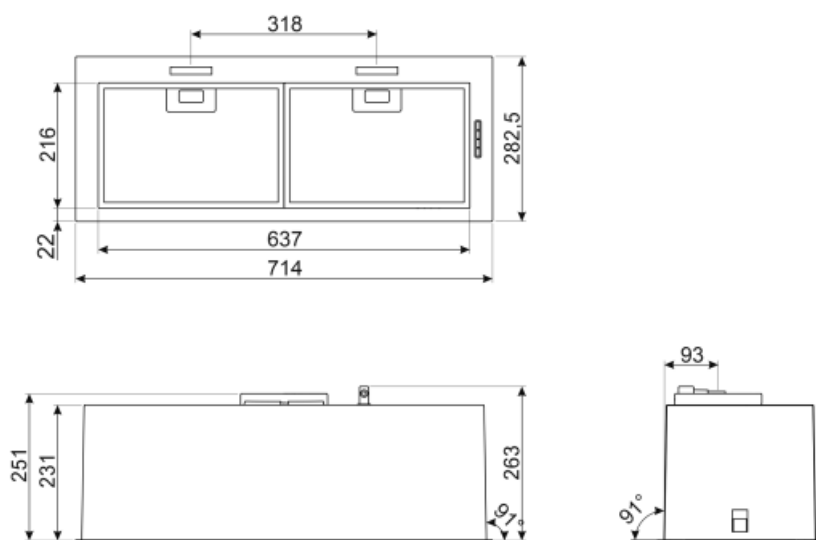
## Performance / Etiqueta energética



Consumo anual de energia (CAE exaustor)	75 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	65 dBA
Classe energética	B	Consumo de energia no modo de espera (Ps)	0.49 W
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	20.9	Fator de aumento de tempo	1.2
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	C	Índice de eficiência energética do primeiro forno	69.6
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	44.1 lux/W	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	345 m <sup>3</sup> /h
Classe de eficiência da iluminação	A	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	355 Pa
Eficiência de filtragem de gorduras	75.1 %	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	163 W
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C	Potência nominal do sistema de iluminação	5 W
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	225 m <sup>3</sup> /h	Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	221 lux
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	580 m <sup>3</sup> /h	Nível de ruído na potência mais elevada	65 dBA
Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	46 dBA		

## Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	285 W	Frequência (Hz)	50-60 Hz
Tensão (Volts)	220-240 V	Comprimento do cabo de alimentação	1000 mm



---

## Not included accessories

---

KITFC221R

2 peças Regenerável Durabilidade de até 3 anos Para exaustores compatíveis



---

## Symbols glossary (TT)

---



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



Filtro de carvão: tanto para recirculação do ar no interior da cozinha como para extração direta para o exterior, diminui consideravelmente os fortes odores da cozinha.



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.

