

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 Universal Cor Aço inox

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



Comandos

Comandos de botões Cor dos LEDs Comandos **Brancos**

3

Programa/ Funções

Níveis de potência

Especificações técnicas









N° de lâmpadas Tipo de iluminação **LEDs** Potência das lâmpadas 5 W Escala de temperatura 2700 K

de cor clara (° K)

Capacidade máxima de extração livre (P0)

Potência do motor N° de filtros 2

580 m³/h

175 W

Filtros antigordura Filtros de carvão ativo incluídos

Indicador de

substituição de filtros

Diâmetro da conduta de 150 mm exaustão

Distância mínima à placa a gás

Distância mínima à

500 mm

650 mm

Alumínio

Sim

Sim

placa	elétrica	

	Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]	Ruído [dBA]
1º nível de potência	232	44



2° nível de potência	356	53
3° nível de potência	584	63

Performance / Etiqueta energética

-	
	A
ζ.	T.

Consumo anual de 75 kWh/a Nível de potência 46 dBA sonora com ponderação energia (CAE exaustor) A (em dB) com a Classe energética regulação de velocidade Eficiência da dinâmica 20,9 mínima dos fluidos (EDF Nível de potência 65 dBA exaustor) sonora com ponderação Classe de eficiência A (em dB) com a dinâmica dos fluidos regulação de velocidade Eficiência de iluminação 44,1 lux/W máxima (IE exaustor) Fator de aumento de 1,2 Classe de eficiência da tempo iluminação Índice de eficiência 69,6 Eficiência de filtragem 75,1% energética do primeiro de gorduras forno Classe de eficiência de Débito de ar medido no 345 m³/h filtragem de gorduras ponto de maior Valor do fluxo de ar na 225 m³/h eficiência velocidade mínima Potência elétrica 355 Pa Valor do fluxo de ar na 580 m³/h medida no ponto de velocidade máxima maior eficiência Potência elétrica 163 W medida no ponto de maior eficiência Potência nominal do 5 W sistema de iluminação Iluminação média 221 lux produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura Nível de ruído na 65 dBA potência mais elevada

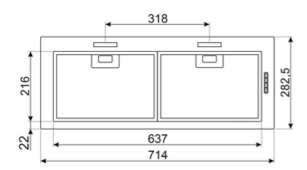
Ligação elétrica

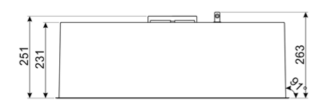
Potência elétrica 285 W Frequência (Hz) 50-60 Hz nominal Comprimento do cabo 1000 mm Tensão (Volts) 220-240 V de alimentação

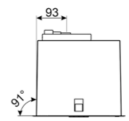
Opcionais não incluídos

Filtros de carvão ativo No Tubo extensível No Comando à distância No Abertura de saída do No motor











Acessórios Compatíveis

KITFC221R

2 peças Regenerável Durabilidade de até 3 anos Para exaustores compatíveis





Symbols glossary



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.

