

KEIV90E

Família	Exaustor
Tipo de exaustor	de ilha
Série	em T
Filtragem	Extração
Controlo eletrónico	Sim
Material	Vidro
Tipo de aço inox	Escovado
Código EAN	8017709208745
Design	Universal
Cor	Aço inox
Acabamentos	Vidro
Tipo de vidro	Vidro claro
Logótipo	Logótipo embutido



Comandos

Comandos	Eletrónicos
----------	-------------

Programa/ Funções

Níveis de potência	3
Potência intensiva	

Especificações técnicas



Nº de lâmpadas	4	Nº de filtros	2
Tipo de iluminação	LEDs	Filtros antigordura	Alumínio
Potência das lâmpadas	1 W	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm
Capacidade máxima de extração livre (P0)	720 m³/h	Distância mínima à placa a gás	650 mm
Potência do motor	270 W	Distância mínima à placa elétrica	500 mm

	Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]	Ruído [dBA]
1º nível de potência	300	56
2º nível de potência	400	60

3º nível de potência	560	66
Potência intensiva	700	70

Acessórios incluídos

Redutor do tubo de extração Sim

Performance / Etiqueta energética

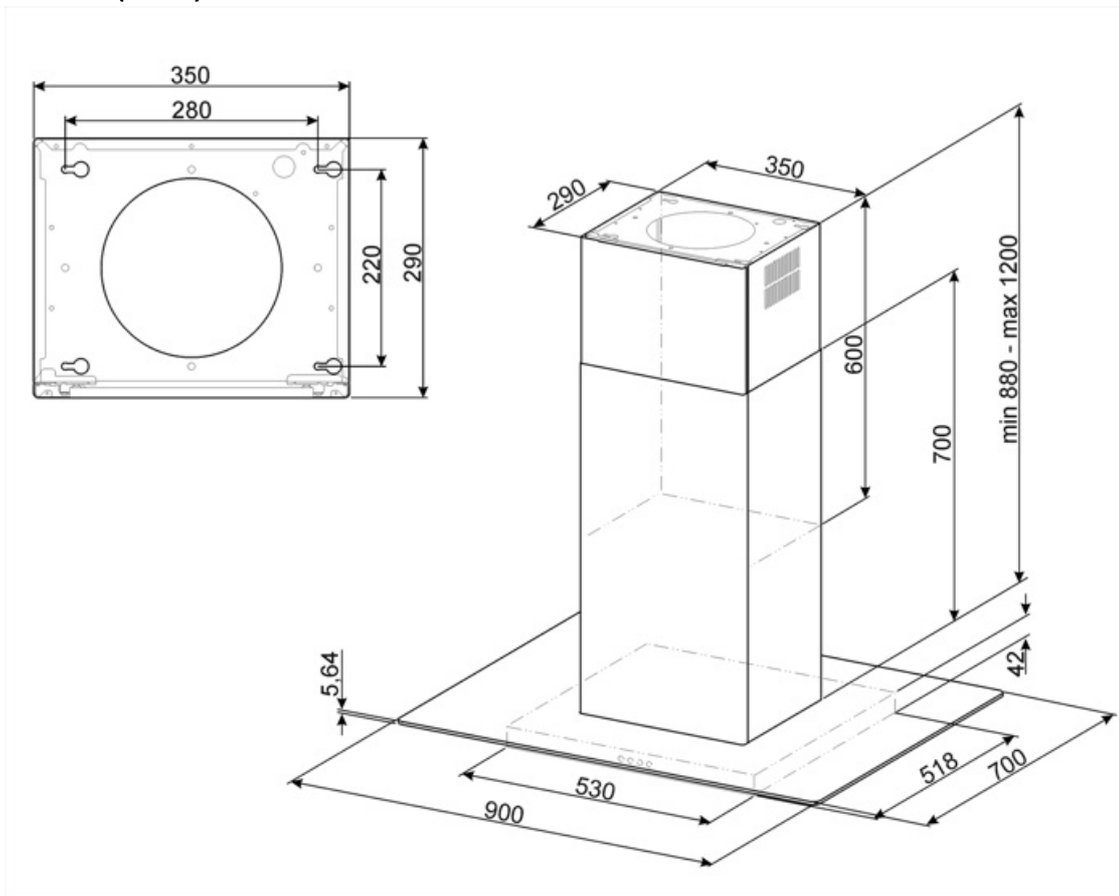


Consumo anual de energia (CAE exaustor)	58 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	56 dBA
Classe energética	A	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	66 dBA
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	29,7	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	70 dBA
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A	Fator de aumento de tempo	0,9
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	100 lux/W	Índice de eficiência energética do primeiro forno	53
Classe de eficiência da iluminação	A	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	390 m³/h
Eficiência de filtragem de gorduras	80 %	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	460 Pa
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	168 W
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	300 m³/h	Potência nominal do sistema de iluminação	4 W
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	560 m³/h	Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	440 lux
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	700 m³/h	Nível de ruído na potência mais elevada	66 dBA

Ligação elétrica

Potência elétrica nominal 274 W
Tensão (Volts) 220-240 V

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



Acessórios Compatíveis



KITFC161

1 peça

Symbols glossary



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



Exaustores com luz para iluminar a área de trabalho e criar ambiente.



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



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