

KA1VPE

Família	Exaustor
Tipo de exaustor	de parede
Série	Trapézio
Filtragem	Extração
Material	Esmaltado
Tipo de aço inox	Escovado
Código EAN	8017709211929
Design	Coloniale
Cor	Creme
Acabamento dos componentes	Componentes prateados
Logótipo	Logótipo aplicado



Comandos

Comandos	Comandos	Design dos comandos	Comandos Série Coloniale
Nº de comandos	2	Cor dos comandos	Comandos prateados

Programa/ Funções

Níveis de potência	3
Potência intensiva	

Especificações técnicas



Nº de lâmpadas	2	Nº de filtros	3
Tipo de iluminação	LEDs	Filtros antigordura	Aço inox
Potência das lâmpadas	1 W	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm
Escala de temperatura de cor clara (° K)	3000 °K	Distância mínima à placa a gás	750 mm
Capacidade máxima de extração livre (P0)	820 m³/h	Distância mínima à placa elétrica	650 mm
Potência do motor	275 W	Válvula antirretorno	Sim

	Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]	Ruído [dBA]
1º nível de potência	331	52

2º nível de potência	439	57
3º nível de potência	547	63
Potência intensiva	787	71

Performance / Etiqueta energética



Consumo anual de energia (CAE exaustor)	55 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	52 dBA
Classe energética	A	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	63 dBA
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	31	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	71 dBA
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A	Fator de aumento de tempo	0,9
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	90,9 lux/W	Índice de eficiência energética do primeiro forno	51,9
Classe de eficiência da iluminação	A	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	406 m³/h
Eficiência de filtragem de gorduras	80,1 %	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	449 Pa
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	164 W
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	331 m³/h	Potência nominal do sistema de iluminação	2 W
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	547 m³/h	Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	200 lux
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	788 m³/h	Nível de ruído na potência mais elevada	63 dBA

Ligação elétrica

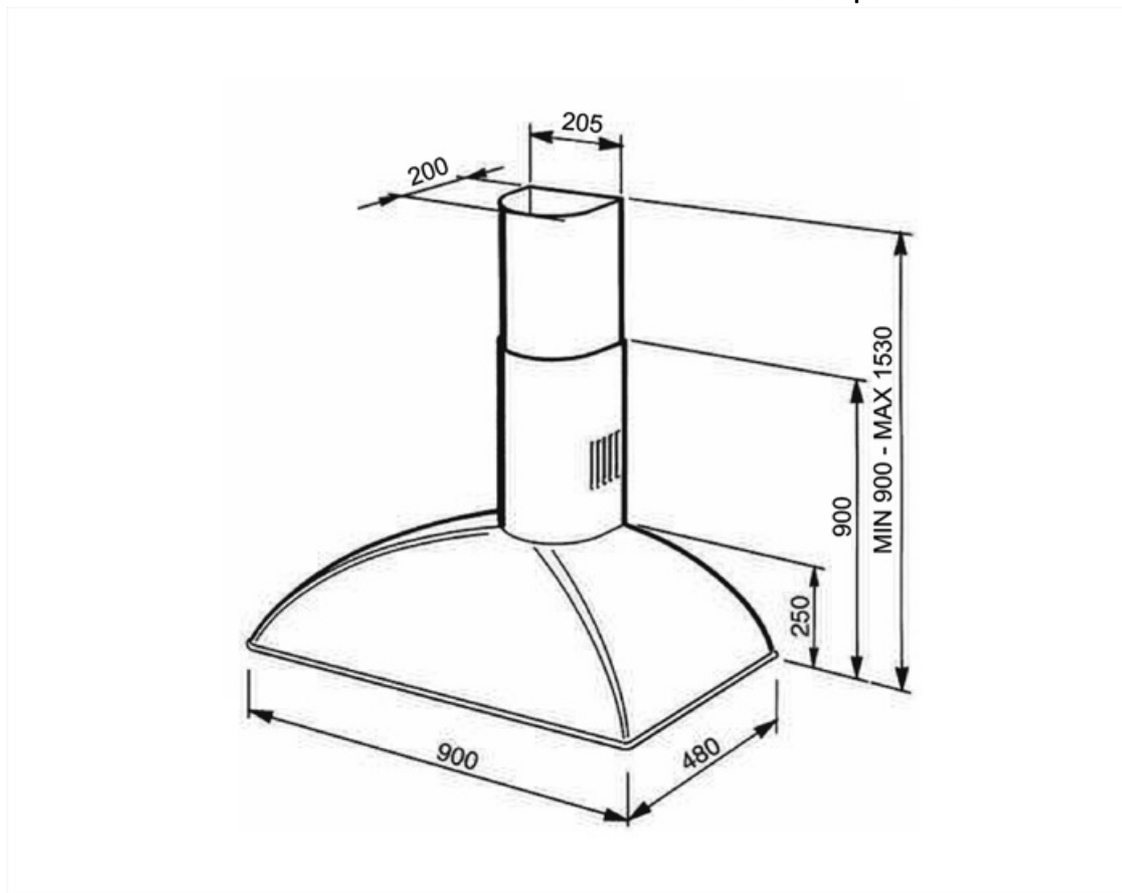
Potência elétrica nominal	277 W	Frequência (Hz)	50-60 Hz
Tensão (Volts)	220-240 V	Comprimento do cabo de alimentação	1000 mm

Disponível também

Outras cores disponíveis Antracite

Códigos das outras
cores disponíveis

KA1VAE



Acessórios Compatíveis

FLT6

2 peças Para exaustores compatíveis



KITALLFC

Em aço inox AISI 304 Lavável na máquina da louça a 50°C com água e detergente adequado Secar no forno a 180°C durante 25 minutos

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.