

KSED65NEE

Família	Exaustor
Tipo de exaustor	de parede
Série	Trapézio
Filtragem	Extração
Material	Esmaltado
Tipo de aço inox	Escovado
Código EAN	8017709212063
Largura	60 cm
Design	Victoria
Cor	Preto
Logótipo	Logótipo serigrafado



Comandos

Comandos	Slider
----------	--------

Programa/ Funções

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

Especificações técnicas



Nº de lâmpadas	2	Nº de filtros	2
Tipo de iluminação	LEDs	Filtros antigordura	Alumínio
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)	600 m³/h	Distância mínima à placa elétrica	650 mm
Potência do motor	200 W	Válvula antirretorno	Sim

	Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]	Ruído [dBA]
1º nível de potência	351	53
2º nível de potência	420	57

3º nível de potência	635	67
----------------------	-----	----

Performance / Etiqueta energética

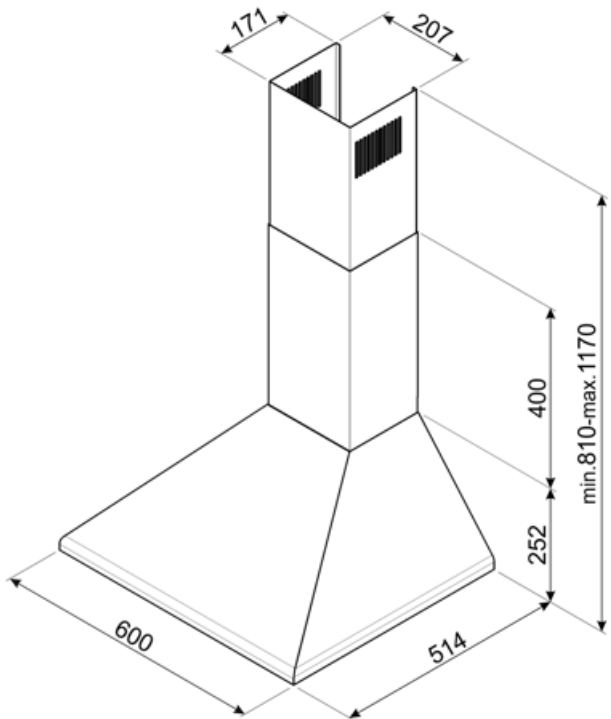
		
Consumo anual de energia (CAE exaustor)	60 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima
Classe energética	B	53 dBA
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	26	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	B	67 dBA
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	100.2 lux/W	Fator de aumento de tempo
Classe de eficiência da iluminação	A	1.1
Eficiência de filtragem de gorduras	74.4 %	Índice de eficiência energética do primeiro forno
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	D	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	351 m³/h	355 m³/h
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	635 m³/h	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência
		Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência
		Potência nominal do sistema de iluminação
		Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura
		221 lux
		Nível de ruído na potência mais elevada
		67 dBA

Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	202 W	Comprimento do cabo de alimentação	1000 mm
Tensão (Volts)	220-240 V	Ficha elétrica	Não
Frequência (Hz)	50-60 Hz		

Disponível também

Outras cores disponíveis Branca, Aço inox, Creme





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.



A^a
B^b



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