

# KSET96E

Família	Exaustor
Tipo de exaustor	Telescópico
Série	Painel frontal visível
Filtragem	Filtro de extração
Material	Aço inox
Tipo de aço inox	Aço inox escovado
Código EAN	8017709203481
Largura	90 cm



## Design

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



## Comandos

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

## Programas / Funções

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

## Especificações técnicas

			
Nº de lâmpadas	2	Filtros antigordura	Filtro em alumínio
Tipo de iluminação	Iluminação com LEDs	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm
Potência das lâmpadas	1 W	Distância mínima à placa a gás	750 mm
Capacidade máxima de extração livre (P0)	620 m <sup>3</sup> /h	Distância mínima à placa elétrica	650 mm
Potência do motor	140 W	Válvula antirretorno	Sim
Nº de filtros	2		

	Capacidade de extração m <sup>3</sup> /h (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Ruído (IEC 60704- 2-13) [dB(A)]
1º nível de potência	295	52
2º nível de potência	435	61
3º nível de potência	580	68

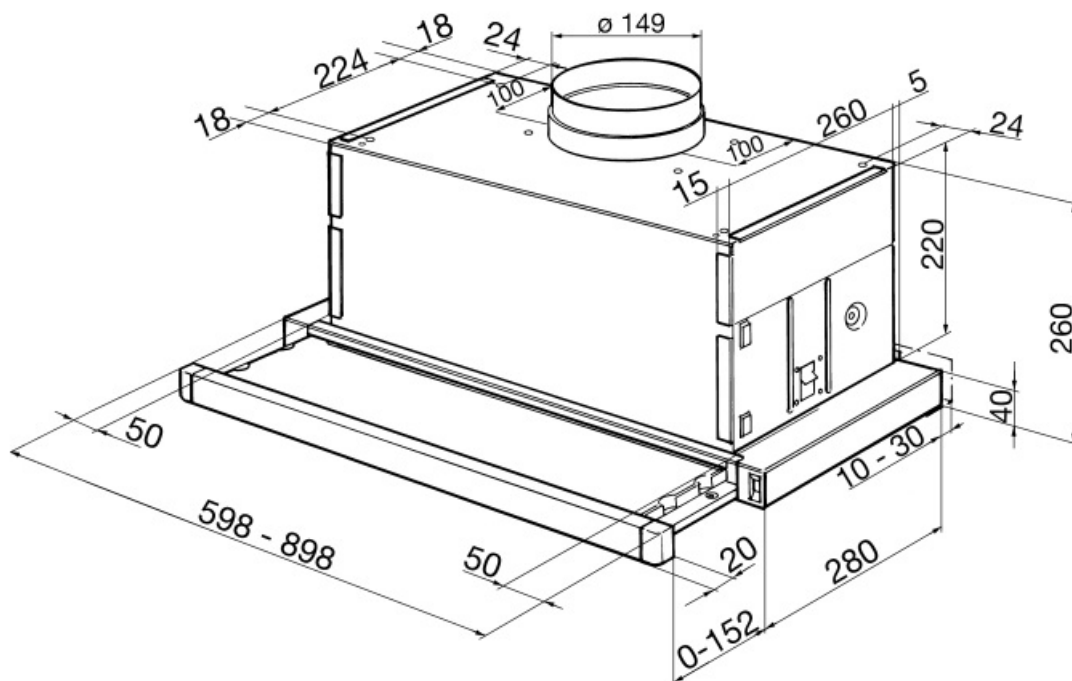
## Prestações / Etiqueta energética

C

Consumo anual de energia (CAE exaustor)	78 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	52 dB(A)
Classe energética	C	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	68 dB(A)
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	14.4	Fator de aumento de tempo	1.5
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	D	Índice de eficiência energética do primeiro forno	83.5
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	59 lux/W	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	322 m <sup>3</sup> /h
Classe de eficiência da iluminação	A	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	224 Pa
Eficiência de filtragem de gorduras	76 %	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	139 W
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C	Potência nominal do sistema de iluminação	2 W
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	295 m <sup>3</sup> /h	Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	130 lux
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	580 m <sup>3</sup> /h	Nível de ruído na potência mais elevada	68 dB(A)

## Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	142 W	Frequência (Hz)	50-60 Hz
Tensão (Volts)	220-240 V	Comprimento do cabo de alimentação	1500 mm



---

## Not included accessories

---



KITFC152

2 peças Para exaustores compatíveis

---

## Symbols glossary (TT)

---



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



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



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