

# KLT90XS



Família	Exaustor
Tipo de exaustor	De teto
Série	De teto
Filtragem	Filtro de extração
Controlo eletrónico	Sim
Sistema de filtragem perimetral	Sim
Material	Aço inox
Tipo de aço inox	Aço inox escovado
Código EAN	8017709287405
Largura	90 cm




## Design

Acabamento	Aço inox	Design	Universal
Acabamentos	Aço inox escovado	Logótipo	Logótipo serigrafado

## Comandos

Comandos	Comandos eletrónicos
----------	----------------------

## Programas / Funções

Níveis de potência	3
Potência intensiva	

## Especificações técnicas



Capacidade máxima de extração livre (P0)	610 m <sup>3</sup> /h	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm
Potência do motor	270 W	Distância mínima à placa a gás	650 mm
Nº de filtros	3	Distância mínima à placa elétrica	650 mm
Filtros antigordura	Filtro em alumínio	Válvula antirretorno	Sim

	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	213	51
2º nível de potência	329	56
3º nível de potência	459	64
Potência intensiva	604	70

## Acessórios incluídos

Comando à distância Sim

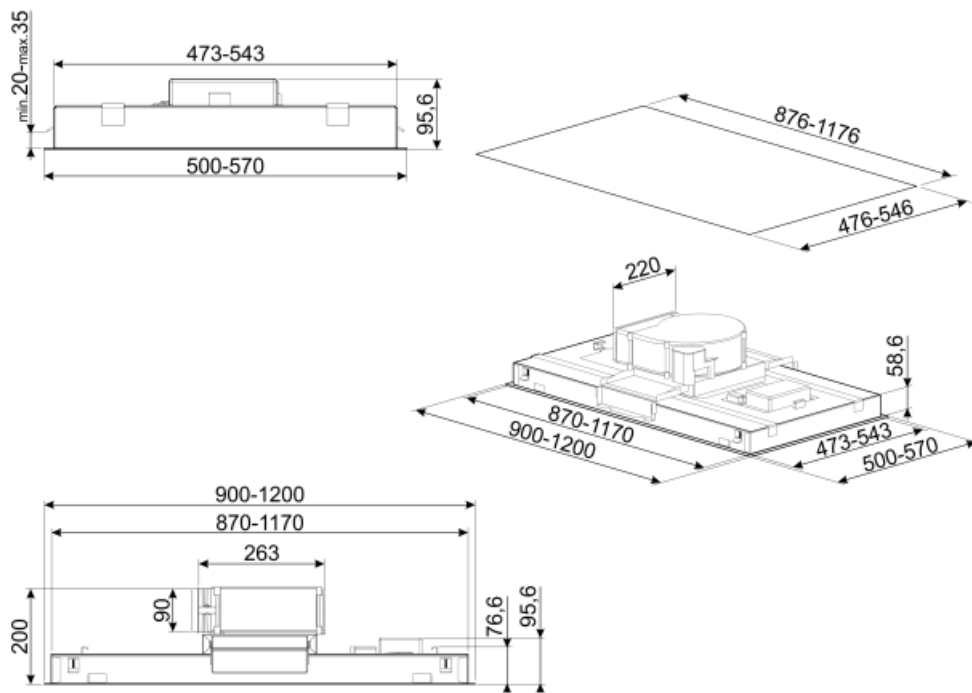
## Prestações / Etiqueta energética

B

Consumo anual de energia (CAE exaustor)	94 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	50 dB(A)
Classe energética	B	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	64 dB(A)
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	27.5	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	69 dB(A)
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	B	Consumo de energia no modo de espera (Ps)	0.40 W
Classe de eficiência da iluminação	NA	Fator de aumento de tempo	1.0
Eficiência de filtragem de gorduras	43.0 %	Índice de eficiência energética do primeiro forno	59.1
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	G	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	358 m <sup>3</sup> /h
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	213 m <sup>3</sup> /h	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	633 Pa
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	459 m <sup>3</sup> /h	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	229 W
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	604 m <sup>3</sup> /h	Nível de ruído na potência mais elevada	70 dB(A)

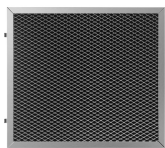
## Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	270 W	Frequência (Hz)	50-60 Hz
Tensão (Volts)	220-240 V	Comprimento do cabo de alimentação	1500 mm



## Not included accessories

---



### KITFCKLTR

1 peça Para exaustores KLT Lavável na máquina da louça até 12 x Secar no forno a 90°C durante 60 minutos  
Dimensões (mm): Alt 235 x Lar 200 x Esp 10



### 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 (TT)

---



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



Painéis perimetrais: muito eficientes, auxiliam na redução de ruídos.



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.