

# KD90HXE

<b>Família</b>	Exaustor
<b>Tipo de exaustor</b>	de parede
<b>Série</b>	Trapézio
<b>Filtragem</b>	Extração
<b>Material</b>	Aço inox
<b>Tipo de aço inox</b>	Escovado
<b>Código EAN</b>	8017709243593
<b>Largura</b>	90 cm
<b>Design</b>	Classica
<b>Cor</b>	Aço inox
<b>Acabamentos</b>	Aço inox escovado
<b>Logótipo</b>	Logótipo aplicado



## Comandos

<b>Comandos</b>	Comandos	<b>Design dos comandos</b>	Classica
<b>Nº de comandos</b>	2	<b>Cor dos comandos</b>	Inox

## Programa/ Funções

<b>Níveis de potência</b>	3
<b>Potência intensiva</b>	

## Especificações técnicas



<b>Nº de lâmpadas</b>	2	<b>Nº de filtros</b>	3
<b>Tipo de iluminação</b>	LEDs	<b>Filtros antigordura</b>	Aço inox
<b>Potência das lâmpadas</b>	1 W	<b>Diâmetro da conduta de exaustão</b>	150 mm
<b>Escala de temperatura de cor clara (° K)</b>	4000 K	<b>Distância mínima à placa a gás</b>	750 mm
<b>Capacidade máxima de extração livre (P0)</b>	815 m³/h	<b>Distância mínima à placa elétrica</b>	650 mm
<b>Potência do motor</b>	275 W	<b>Válvula antirretorno</b>	Sim

	<b>Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]</b>	<b>Ruído [dBA]</b>
<b>1º nível de potência</b>	288	48

2º nível de potência	421	63
3º nível de potência	630	67
Potência intensiva	781	72

## Performance / Etiqueta energética

	A++	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	48 dBA
Consumo anual de energia (CAE exaustor)	40 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	67 dBA
Classe energética	A+	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	72 dBA
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	36,2	Fator de aumento de tempo	1,00
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	413 m³/h
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	78,2 lux/W	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	476 Pa
Classe de eficiência da iluminação	A	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	151 W
Eficiência de filtragem de gorduras	78,5 %	Potência nominal do sistema de iluminação	2 W
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C	Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	172 lux
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	288 m³/h	Nível de ruído na potência mais elevada	67 dBA
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	630 m³/h		
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	781 m³/h		

## Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	277 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 Preta, Antracite

Códigos das outras  
cores disponíveis

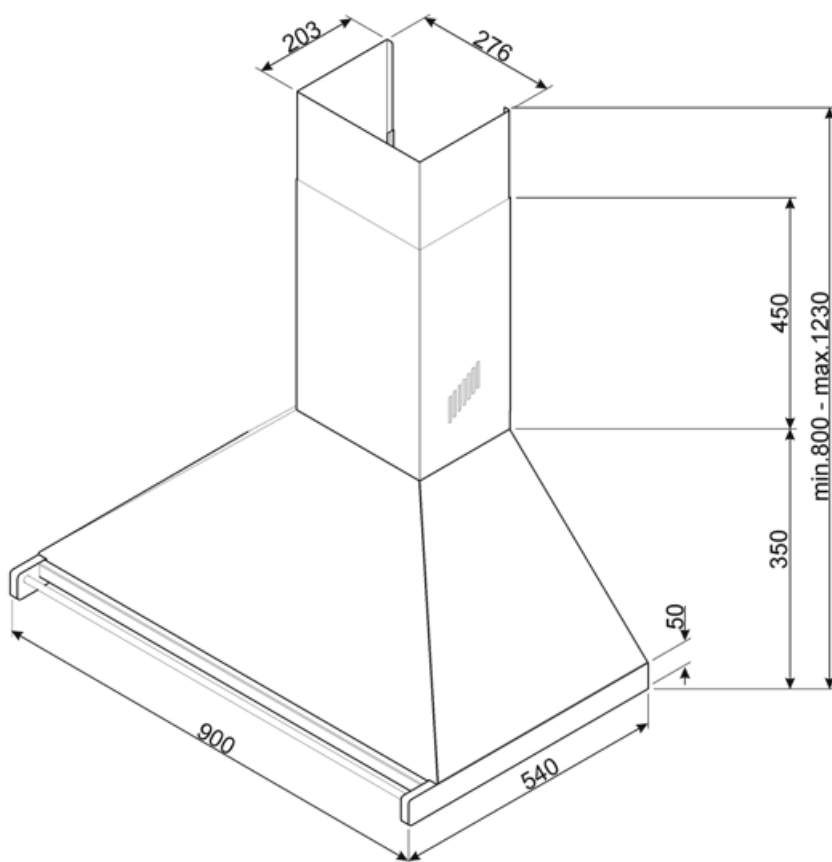
KD90HNE - KD90HAE

## Opcionais não incluídos

Filtros de carvão ativo    FLT6  
Comando à distância    No

Tubo extensível  
Abertura de saída do  
motor

No  
No





## 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.