

# KT90DGC

Família	Exaustor
Tipo de exaustor	De parede
Série	Trapézio
Filtragem	Filtro de extração
Material	Esmaltado
Tipo de aço inox	Aço inox escovado
Código EAN	8017709266721
Largura	90 cm



## Design

Acabamento	Decoração especial	Design	Divina Cucina
Decoração especial	Cart collection	Co-branding	Smeg & Dolce&Gabbana
Acabamentos	Polido	Logótipo	Logótipo aplicado
Design	Victoria		



## Comandos

Comandos	Comandos	Design dos comandos	Comandos série Victoria
Nº de comandos	2	Cor dos comandos	Comandos inox

## Programas / Funções

Níveis de potência	3
Potência intensiva	

## Especificações técnicas

			
Nº de lâmpadas	2	Nº de filtros	3
Tipo de iluminação	Iluminação com LEDs	Filtros antigordura	Filtro em 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 m <sup>3</sup> /h	Distância mínima à placa elétrica	650 mm
Potência do motor	275 W	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	334	49
2º nível de potência	439	57
3º nível de potência	567	61
Potência intensiva	788	69

## Prestações / Etiqueta energética

A			
Consumo anual de energia (CAE exaustor)	59 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	49 dB(A)
Classe energética	A	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	61 dB(A)
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	30	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	69 dB(A)
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A	Fator de aumento de tempo	1.00
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	102.3 lux/W	Índice de eficiência energética do primeiro forno	52.4
Classe de eficiência da iluminação	A	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	438 m <sup>3</sup> /h
Eficiência de filtragem de gorduras	76.6 %	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	434 Pa
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	C	Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	176 W
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	334 m <sup>3</sup> /h	Potência nominal do sistema de iluminação	2 W
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	567 m <sup>3</sup> /h	Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	225 lux
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	788 m <sup>3</sup> /h		

---

<b>Nível de ruído na potência mais elevada</b>	61 dB(A)
--	----------

## Ligação elétrica

---

<b>Potência elétrica nominal</b>	278 W	<b>Frequência (Hz)</b>	50-60 Hz
<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	1000 mm

## Disponível também

---

<b>Outras cores disponíveis</b>	Caltagirone majolica	<b>Códigos das outras cores disponíveis</b>	KT90DGM
---------------------------------	----------------------	---	---------

## Not included accessories

---



### 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 (TT)

---



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.