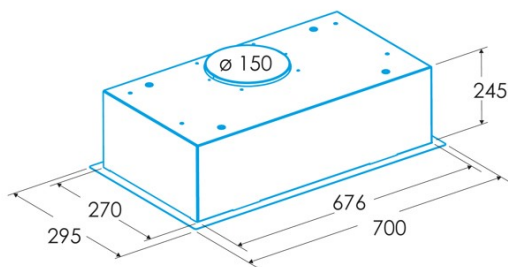


## ECG-8632 GWH

Cod. 932271942

EAN 8422248198509



### INFORMAÇÕES GERAIS

EAN/UPC	8422248198509
Subfamília	Insert

### Ficha de produto de acordo com as diretivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consumo de energia anual) (kWh/ano)	63
Clase EEl (classe de eficiência energética)	B
FDE (eficiência dinâmica de fluidos)	24,7
Clase FDE (classe de eficiência dinâmica de fluidos)	B
LE (eficiência luminosa) (lux/W)	31,2
Clase LE (classe de eficiência luminosa)	A
GFE (Eficiência de filtragem de gorduras)	66,7
Clase GFE (classe de eficiência de filtragem de gorduras)	D
Fluxo de ar em modo normal MIN (m3/h)	246
Fluxo de ar em modo normal MAX (m3/h)	587
Caudal de ar em modo de impulso (m3/h)	0
Potência acústica em modo normal MIN (dB)	47,6
Potência acústica em modo normal MAX (dB)	68,1
Modo de aumento de potência acústica (dB)	0
Po (Consumo de energia em modo desligado) (W)	0
Ps (Consumo de energia em modo de espera) (W)	0,49

### Diretiva Integração UE 66/2014

f (Fator Aumento no tempo)	1,11
IEE (Índice de Eficiência Energética)	64,3
QBEP (eficiência máxima do ponto de fluxo de ar) (m3/h)	317,5
PBEP (eficiência máxima do ponto de pressão) (Pa)	408
WBEP (Consumo de energia elétrica com eficiência máxima) (W)	145,7
WL (sistema de iluminação de potência nominal) (W)	6
EMIDDLE (Iluminância média na superfície de cocção) (lux)	187

### Dimensões Externas

Largura (mm)	520
Profundidade (mm)	295
Altura total máxima (mm)	240
Altura total mínima (mm)	240
Diamètre de sortie (mm)	150

### Características

Quantidade do motor	1
Modelo do motor	EBM-190
Tecnologia de filtro	Malha de alumínio
Tecnologia de controlo	Electronic Touch Control
Reforço	-
Níveis de potência	3
Temporizador	-
Indicador de saturação do filtro	-
Indicador de mudança de filtro de carvão	-
Função de atenuação	-
Conectividade	Não
Controlo remoto	-
Mostrar	-

### Iluminação

Modelo de luz	SSLED
Tecnologia do raio	LED

### Instalação

Distância mínima a uma placa elétrica (mm)	65
Distância mínima a uma placa de gás (mm)	65
Opção de recirculação	-
Filtro de carvão	-
Back Draught Shutter	Incluído
Escudo interior	-

---

**Ligação elétrica**

Tensão nominal (V)	220-240
Frequência nominal (Hz)	50
Potência nominal de entrada (W)	189,5
Proteção contra descargas elétricas	Classe I
Comprimento do cabo de alimentação (m)	1,2
Tipo de ficha	No plug

---

**Acessórios**

Filtro de carvão ativo	02859405
------------------------	----------

---