



## CG5-T900 X

Cod. **02008299** 

EAN **8422248108102** 







## INFORMACIÓN GENERAL

Filtro de carbón

INFORMACION GENERAL		
EAN/UPC	8422248108102	
Subfamília	Curved Glass	
Ficha de producto según las directivas EU65/2 EN60704-2-13, EN50564	2014 - EN61591,	
AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	48	
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	В	
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	222	
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	С	
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	4933	
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	A	
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	8287	
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	С	
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	296	
Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)	495	
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	455	
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	66	
Po (consumo de energía en modo apagado) (W)	0	
Directiva de integración UE 66/2014		
f (Factor Incremento en el tiempo)	12	
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	644	
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	2875	
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	288	
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia	1036	
máxima) (W)		
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	3	
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	148	
Dimensiones exteriores		
Anchura (mm)	900	
Profundidad (mm)	470	
Altura total máxima (mm)	776	
Altura total mínima (mm)	426	
Diamètre de sortie (mm)	150	
Características		
Cantidad del motor	1	
Modelo del motor	TT500	
Presión máxima (Pa)	435	
Tecnología de filtro	Malla de Aluminio	
Tecnología de control	Mechanical push button	
Refuerzo	-	
Niveles de potencia	3	
Temporizador	-	
Indicador de saturación del filtro	-	
Indicador de cambio de filtro de carbón	-	
Función de atenuación	-	
Conectividad	No	
Control remoto	-	
Mostrar	-	
Modelo de luz	ECOLED	
Tecnología del rayo	LED	
Instalación		
Distancia mínima a una placa eléctrica (mm)	650	
Distancia mínima a una placa de gas (mm)	650	
Opción de recirculación	√	
•		

Back Draught Shutter	Incluido
Escudo interior	-
Conexión eléctrica	
Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50/60
Potencia nominal de entrada (W)	123
Protección contra descargas eléctricas	Clase I
Tipo de enchufe	Type F
Accesorios	
Filtro de carbón activo	02859492
Conducto flexible silencioso	02893002