

DECORATIVAS PARA VIDRO



CG5-T600 X

Cod. **02005299**

EAN **8422248097413**







INFORMAÇÕES GERAIS

Tecnologia do raio

Opção de recirculação Filtro de carvão

Distância mínima a uma placa elétrica (mm)

Distância mínima a uma placa de gás (mm)

Instalação

EAN/UPC	8422248097413
Subfamília	Curved Glass
Ficha de produto de acordo com as diretivas E	:U65/2014 - EN61591,
EN60704-2-13, EN50564	
AEC (Consumo de energia anual) (kWh/ano)	46
Clase EEI (classe de eficiência energética)	В
FDE (eficiência dinâmica de fluidos)	204
Classe FDE (classe de eficiência dinâmica de fluidos)	С
LE (eficiência luminosa) (lux/W)	4933
Classe LE (classe de eficiência luminosa)	A
GFE (Eficiência de filtragem de gorduras)	7386
Classe GFE (classe de eficiência de filtragem de gorduras)	D
Fluxo de ar em modo normal MIN (m3/h)	3045
Fluxo de ar em modo normal MAX (m3/h)	499
Potência acústica em modo normal MIN (dB)	435
Potência acústica em modo normal MAX (dB)	676
Po (Consumo de energia em modo desligado) (W)	0
Diretiva Integração UE 66/2014	
f (Fator Aumento no tempo)	127
IEE (Índice de Eficiência Energética)	667
QBEP (eficiência máxima do ponto de fluxo de ar) (m3/h)	260
PBEP (eficiência máxima do ponto de pressão) (Pa)	270
WBEP (Consumo de energia elétrica com eficiência	957
máxima) (W)	
WL (sistema de iluminação de potência nominal) (W)	3
EMIDDLE (Iluminância média na superfície de cocção) (lux)	148
Dimensões Externas	
Largura (mm)	600
Profundidade (mm)	470
Altura total máxima (mm)	776
Altura total mínima (mm)	426
Diamètre de sortie (mm)	150
Características	
Quantidade do motor	1
Modelo do motor	TT500
Pressão máxima (Pa)	430
Tecnologia de filtro	Malha de alumínio
Tecnologia de controlo	Mechanical push button
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	ECOLED

LED

650

650

Back Draught Shutter	Incluído
Escudo interior	-
Ligação elétrica	
Tensão nominal (V)	220-240
Frequência nominal (Hz)	50/60
Potência nominal de entrada (W)	123
Proteção contra descargas elétricas	Classe I
Tipo de ficha	Type F
Acessórios	
Filtro de carvão ativo	02859492
Conduta flexível silenciosa	02893002