

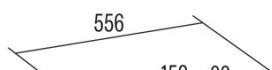


TFH 6430 GWH

 Cod. **02010009**

 EAN **8422248343619**


- ✓ Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpeza de filtros
- ✓ 4 niveles de extracción, 3 + 1 TURBO
- ✓ Capacidad de extracción máxima - mínima(Reg.(UE) nº65/2014): 391m3/h
- ✓ 164m3/h
- ✓ Nivel sonoro (Reg.(UE) nº65/2014):44dB(A), máximo: 62dB(A)
- ✓ Motor Brushless. Extra silencioso. Consumomáximo de energía 53W
- ✓ Iluminación de alta eficiencia mediante tira LED regulable en intensidad
- ✓ Clase de eficiencia energética: A+


INFORMAÇÕES GERAIS

EAN/UPC	8422248343619
Subfamília	Telescopic

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

AEC (Consumo de energia anual) (kWh/ano)	13,4
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	A+
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	24,9
Clase FDE (clase de eficiencia dinámica de fluidos)	B
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	18
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	C
GFE (Eficiencia de filtragem de gorduras)	79,9
Clase GFE (clase de eficiencia de filtragem de gorduras)	C
Flujo de ar em modo normal MIN (m3/h)	164,1
Flujo de ar em modo normal MAX (m3/h)	320,4
Caudal de ar em modo de impulso (m3/h)	391,5
Potência acústica em modo normal MIN (dB)	44
Potência acústica em modo normal MAX (dB)	62
Modo de aumento de potência acústica (dB)	65
Po (Consumo de energia em modo desligado) (W)	0,45
Ps (Consumo de energia em modo de espera) (W)	0

Diretiva Integração UE 66/2014

f (Fator Aumento no tempo)	1,1
IEE (Índice de Eficiência Energética)	41,5
QBEP (eficiencia máxima do ponto de fluxo de ar) (m3/h)	164,6
PBEP (eficiencia máxima do ponto de pressão) (Pa)	152
WBEP (Consumo de energia eléctrica com eficiencia máxima) (W)	27,9
WL (sistema de iluminação de potência nominal) (W)	3
EMIDDLE (Iluminância média na superfície de cocção) (lux)	54

Dimensões Externas

Largura (mm)	598
Profundidade (mm)	320
Altura total máxima (mm)	182
Altura total mínima (mm)	182
Diamètre de sortie (mm)	150

Características

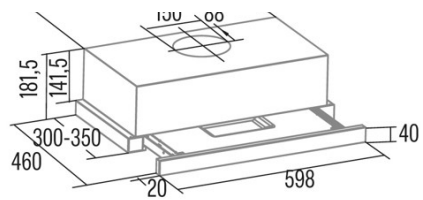
Quantidade do motor	1
Modelo do motor	EY400 395 b
Tecnologia de filtro	Malha de alumínio
Tecnologia de controlo	Electronic Touch Control
Reforço	✓
Níveis de potência	4
Temporizador	-
Indicador de saturação do filtro	✓
Indicador de mudança de filtro de carvão	-
Função de atenuação	✓
Conectividade	Não
Controlo remoto	-
Mostrar	Display

Iluminação

Modelo de luz	SSLED
Tecnologia do raio	LED

Instalação

Distância mínima a uma placa eléctrica (mm)	550
Distância mínima a uma placa de gás (mm)	650



Opção de recirculação	-
Filtro de carvão	√
Back Draught Shutter	Não
Escudo interior	-

Ligação elétrica

Tensão nominal (V)	220-240
Frequência nominal (Hz)	50/60
Proteção contra descargas elétricas	Classe I
Tipo de ficha	No plug

Acessórios

Filtro de carvão ativo	02859394
Conduta flexível silenciosa	02893002