

## TELESKOPISCHE ABZUGSHAUBEN



# **TFH 6430 GWH**

Cod. **02010009** 

EAN **8422248343619** 













- Panel de Control táctil con display digital, temporizador de desconexión automática e indicador de limpieza de filtros
- 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



#### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ALLGEMEINE INFORMATIONEN		
EAN/UPC	8422248343619	
Unterfamilie	Telescopic	
Produktdatenblatt gemäß EU65/2014 - E	N61591, EN60704-2-13,	
EN50564	EN01991, EN00704-2-13,	
<u> </u>	13,4	

AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr)	13,4
EEI-Klasse (Energie-Effizienzklasse)	A+
FDE (fluiddynamische Effizienz)	24,9
FDE-Klasse (Klasse der fluiddynamischen Effizienz)	В
LE (Lichtausbeute) (lux/W)	18
LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute)	С
GFE (Fettfiltrationseffizienz)	79,9
GFE-Klasse (Klasse der Fettfiltrationseffizienz)	С
Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h)	164,1
Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h)	320,4
Luftstrom im Impulsmodus (m3/h)	391,5
Schallleistung im normalen Modus MIN (dB)	44
Schallleistung im normalen Modus MAX (dB)	62
Modus der Schallleistungserhöhung (dB)	65
Po (Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand) (W)	0,45
Ps (Energieverbrauch im Standby-Modus) (W)	0

# Integrationsrichtlinie EU 66/2014

f (Zeitverlängerungsfaktor)	1,1
EEI (Energieeffizienzindex)	41,5
QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h)	164,6
PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa)	152
WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W)	27,9
WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)	3
EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche) (lux)	54

#### Externe Abmessungen

Breite (mm)	598
Tiefe (mm)	320
Maximale Gesamthöhe (mm)	182
Minimale Gesamthöhe (mm)	182
Diamètre de sortie (mm)	150

#### Merkmale

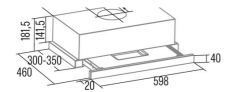
Menge des Motors	1
Motormodell	EY400 395 b
Filtertechnologie	Aluminiumgitter
Steuerungstechnologie	Electronic Touch Control
Verstärkung	$\checkmark$
Leistungsstufen	4
Timer	=
Anzeige der Filtersättigung	$\checkmark$
Anzeige für Kohlefilterwechsel	=
Dimmfunktion	$\checkmark$
Konnektivität	Nein
Fernbedienung	=
Anzeigen	Display

# Beleuchtung

•		
Lichtmodell	SSLED	
Strahlentechnologie	LED	

### Installation

Mindestabstand zu einem elektrischen Kochfeld (mm) 550



Mindestabstand zu einem Gaskochfeld (mm)	650
Rückführungsoption	=
Kohlefilter	$\checkmark$
Rückschlagklappe	Nein
Innere Abschirmung	-
Stromanschluss	
Nennspannung (V)	220-240
Nennfrequenz (Hz)	50/60
Schutz gegen Stromschlag	Klasse I
Steckertyp	No plug
Zubehör	
Aktivkohlefilter	02859488
Geräuscharmer flexibler Kanal	02893002