

TELESKOPISCHE ABZUGSHAUBEN



TFH 6430 X

Cod. **02010609**

EAN **8422248343626**



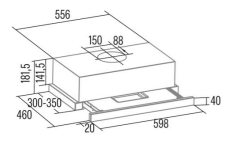












ALLGEMEINE INFORMATIONEN

EAN/UPC	8422248343626
Unterfamilie Produktdatenblatt gemäß ELI65/2	Telescopic 014 - EN61501 EN60704-2-13
Produktdatenblatt gemäß EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564	

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

Integr	rations	richtlinie	EU	66/2014
c (:.	122	6.1.		

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
LALCING	ADITICOOUTING

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	
Nennfrequenz (Hz) Schutz gegen Stromschlag	50/60 Klasse I	
. , ,		
Schutz gegen Stromschlag	Klasse I	
Schutz gegen Stromschlag Steckertyp	Klasse I	