

HOTTES TÉLESCOPIQUES



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



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248343619
Sous-famille	Telescopic

Fiche produit selon directives EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	13,4
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	A+
FDE (efficacité dynamique des fluides)	24,9
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	В
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	18
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	С
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	79,9
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	С
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	164,1
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	320,4
Débit d'air en mode impulsion (m3/h)	391,5
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	44
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	62
Mode d'augmentation de puissance acoustique (dB)	65
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0,45
Ps (consommation d'énergie en veille) (W)	0

Directive sur l'intégration UE 66/2014

f (Facteur augmentation dans le temps)	1,1
IEE (indice d'efficacité énergétique)	41,5
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	164,6
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	152
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	27,9
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	3
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	54

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	598	
Profondeur (mm)	320	
Hauteur totale maximale (mm)	182	
Hauteur totale minimale (mm)	182	
Diamètre de sortie (mm)	150	

Caractéristiques

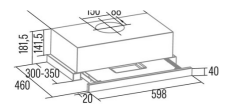
Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	EY400 395 b
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Technologie de contrôle	Electronic Touch Control
Booster	\checkmark
Niveaux de puissance	4
Minuterie	-
Indicateur de saturation du filtre	\checkmark
Indicateur de changement de filtre à charbon	-
Fonction d'atténuation	\checkmark
Connectivité	Non
Commande à distance	-
Afficher	Display

Éclairage

Modèle de lumière	SSLED
Technologie rayon	LED

Installation

installation		
Distance minimale d'une plaque électrique (mm)	550	
Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)	650	



Option de recirculation	=	
Filtre à charbon	√	
Clapet anti-retour	Non	
Protection intérieure	-	
Branchement électrique		
Tension nominale (V)	220-240	
Fréquence nominale (HZ)	50/60	
Protection contre les chocs électriques	Classe I	
Type de prise	No plug	
Accessoires		
Filtre à charbon actif	02859488	
Conduit flexible silencieux	02893002	