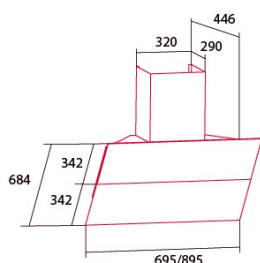


NorBreeze MISTRAL 70 SW

Cod. 8594

EAN 8435025785946



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8435025785946
Sous-famille	Angle Glass

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	224
Classe EEL (classe d'efficacité énergétique)	A++
FDE (efficacité dynamique des fluides)	367
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	A
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	234
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	B
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	755
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	C
Débit d'air en mode normal MIN (m ³ /h)	2553
Débit d'air en mode normal MAX (m ³ /h)	2553
Débit d'air en mode impulsion (m ³ /h)	800
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	46
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	64
Mode d'augmentation de puissance acoustique (dB)	69
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0,49
Ps (consommation d'énergie en veille) (W)	0

Directive sur l'intégration UE 66/2014

f (Facteur augmentation dans le temps)	0,7
IEE (indice d'efficacité énergétique)	353
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m ³ /h)	3987
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	290
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	876
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	5
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	117

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	695
Profondeur (mm)	403
Hauteur totale maximale (mm)	1196
Hauteur totale minimale (mm)	856
Diamètre de sortie (mm)	150

Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	BT4DC
Pression maximale (Pa)	357
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Technologie de contrôle	Electronic Touch Control
Booster	✓
Niveaux de puissance	6
Minuterie	✓
Indicateur de saturation du filtre	✓
Indicateur de changement de filtre à charbon	✓
Fonction d'atténuation	✓
Connectivité	✓
Commande à distance	-
Afficher	Display_grafico

Éclairage

Modèle de lumière	SSLED BICOLOR
Technologie rayon	LED

Installation

Distance minimale d'une plaque électrique (mm)	400
Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)	650
Option de recirculation	✓
Filtre à charbon	✓
Clapet anti-retour	Inclus
Protection intérieure	-

Branchement électrique

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50/60
Puissance nominale d'entrée (W)	140
Protection contre les chocs électriques	Classe I
Type de prise	No plug

Accessoires

Extension de conduit décoratif supérieur	Non
Conduit décoratif blanc	Non
Conduit décoratif noir	Non
Amplificateur tube flot	Non
Clapet anti-retour	2832008
Filtre métallique MAX PRO	Non
Filtre à charbon actif	2859399
Conduit flexible silencieux	2893002
Kit de recirculation	Non