

PROFESSIONAL 500

RÉFÉRENCE 00117400

DESCRIPTION



CARACTÉRISTIQUES

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	73,5
EEl classe (Classe d'efficacité énergétique)	D
FDE (Efficacité dynamique des fluides)	4,5
FDE classe (Classe d'efficacité dynamique des fluides)	F
GFE (Efficacité de filtration de graisse)	51,9
GFE Classe (Classe d'efficacité de filtration de graisse)	F
Flux d'air à vitesse maximale (m ³ /h)	450
Puissance sonore à vitesse maximale (dB)	57
Po (Consommation d'électricité en mode désactivé) (W)	0
Ps (Consommation d'électricité en mode d'attente) (W)	0
f (Facteur d'accroissement dans le temps)	1,8
EEl (Efficacité énergétique)	97,4
QBEP (Flux d'air au point de rendement maximal) (m ³ /h)	128,8
PBEP (Différence de pression statique au point de rendement maximal) (Pa)	136,3
WBEP (Puissance électrique d'entrée au point de rendement maximal) (W)	109,5
Moteur	INDUCCION
Consommation maximale du moteur	125W
Pression maximale 190	235
Déconnexion automatique	NO
Indicateur électronique de saturation du filtre	NO
Type de filtre	METALICO
Nombre de filtres anti-graisse	1
Blindage intérieur	NO
Niveaux d'extraction	1
Puissance totale de branchement (W)	125
Tension nominale (V)	230
Fréquence du réseau (Hz)	50
Isolation électrique	CLASE II
Largeur (mm)	260
Profondeur (mm)	173
Diamètre de sortie (mm)	100
Distance minimale à une plaque de cuisson électrique (mm)	65

Distance minimale à une plaque de cuisson à gaz (mm)	65
Installation avec sortie d'air au extérieur / recirculation	EXTERIOR
Système d'installation facile	SI
Filtre métallique	65200040