

Caractéristiques



- Construction du boîtier autoportant en plaque d'acier galvanisé , fini en peinture époxy-polyester structurelle de couleur RAL9016 en standard. Les autres couleurs sont disponibles sur commande.
- Grille d'entrée micro-perforée avec fonctions de filtrage et entretien facile. N'a pas besoin de préfiltre.
- Palettes en aluminium anodisé avec profil aérodynamique..
- Ventilateurs torsadés à faible bruit, entraînés par un moteur à rotor externe de 2 vitesses.
- Régulation incluse avec télécommande infrarouge et clavier LED intégré.
- Régulation incluse avec télécommande infrarouge et clavier LED intégré.

Spécifications

50Hz

Ventilation seule		
Modèle	Débit d'air nominal (m ³ /h)	Hauteur d'installation recommandée (m)
OPT W 1000 A	1500	2,2-2,8
OPT W 1500 A	2150	2,2-2,8
OPT W 2000 A	2900	2,2-2,8

Chauffage électrique				
Modèle	Débit d'air nominal (m ³ /h)	Puissance de chauffage électrique 230Vx1 (kW)	Puissance de chauffage électrique 400Vx3 (kW)	Hauteur d'installation recommandée (m)
OPT W 1000 E	1500	-	3,8/5,6	2,2-2,8
OPT W 1500 E	2150	-	6/9	2,2-2,8
OPT W 2000 E	2900	-	5,6/11,3	2,2-2,8
OPT W 1000 E230	1500	3,8/5,6	-	2,2-2,8
OPT W 1500 E230-6	2150	3,8/5,6	-	2,2-2,8
OPT W 1500 E230-9	2150	6/9	-	2,2-2,8
OPT W 2000 E230	2900	5,6/11,3	-	2,2-2,8



Dimensions

