

OLO-F9

Aérotherme électrique professionnel fixe 9 kW avec thermostat d'ambiance

3 puissances de chauffage réglables

Livré avec support mural, thermostat d'ambiance raccordé et câble d'alimentation

L'aérotherme OLO-F9 est issu d'une nouvelle génération d'aérothermes muraux professionnels. OLO-F9 est conçu pour le chauffage d'ambiance des locaux professionnels par une chaleur confortable.

L'aérotherme OLO-F9 est livré avec un boîtier de commande à distance câblé EBERLE KLRE 7011 comprenant un thermostat de haute précision et un sélecteur de puissance de chauffage .

OLO-F9 est de construction robuste et durable, conçu avec des résistances blindées, pour une très grande durée de vie.

OLO-F9 est conçu pour l'industrie et les toutes les applications professionnelles. OLO-F9 peut également être installé dans Etablissement Recevant du Public (ERP).

Design simple et élégant.

Montage rapide et facile par un raccordement électrique précablé :
2 mètres de câble entre l'aérotherme et son boîtier de commande thermostatique
1 mètre de câble pour l'alimentation électrique.

L'aérotherme OLO-F9 est prévu pour être fixé sur un mur via le support mural fourni.

Grâce au thermostat de haute précision avec une plage de température de fonctionnement de 0 à 30 °C, la température ambiante est maintenue avec précision, ce qui permet de réduire les coûts énergétiques.

OLO-F9 comprend 3 étages de chauffage pour adapter avec encore plus de précision la puissance de l'aérotherme à la configuration du local, afin d'assurer un chauffage encore plus homogène et agréable.

OLO-F9 est un aérotherme équipé d'un ventilateur industriel silencieux surdimensionné utilisé en faible vitesse, OLO-F9 est ainsi très silencieux et agréable à utiliser, générant une chaleur confortable.

L'aérotherme peut également fonctionner sans chauffage comme un ventilateur, pour assurer le brassage de l'air.

- Aérotherme à chaleur propre et sèche
- Thermostat de haute précision intégré
- Fourni avec boîtier de commande thermostatique raccordé
- Fourni avec câble d'alimentation électrique raccordé
- Construction en acier galvanisé avec traitement anti-corrosion
- Résistance de chauffage en INOX blindé
- Conçu pour un fonctionnement permanent, 24h/24 7J/7
- Gamme complète d'aérothermes professionnels fixe de 5 à 15 kW
- Mise en service immédiate par l'utilisateur

Conçus pour l'industrie, les ERP, les magasins de stockage et salle d'archives, les bureaux, les serres.

Caractéristiques générales :

Puissance	9 kW
Débit d'air	850 m³/h
Alimentation électrique	400 V (3Ph+N) - 50Hz
Intensité maxi	13,2 A
Indice de Protection	IP10
Classe de protection	Classe 1

Couleur	Acier galvanisé
Garantie	3 ans

Chauffage Electrique :

Allures de chauffage	3
Puissance	3 / 6 / 9 kW

Dimensions et poids :

Dimensions du produit	350 x 345 x 285 mm
Dimensions de l'emballage	275 x 435 x 330 mm
Poids net	8,6 kg
Poids brut	9,1 kg



Sélection

Sélection donnée à titre indicatif qui ne saurait engager la responsabilité de Teddington-France.
Merci de nous contacter pour une étude personnalisée.

Dimensionnement :

Surface de chauffage	90 m ² maxi
-----------------------------	------------------------