

OLO-P5

Aérotherme électrique professionnel portable 5 kW

L'aérotherme OLO-P5 est issu d'une nouvelle génération d'aérothermes portables professionnels en châssis double peau. OLO-P5 est conçu pour le chauffage d'ambiance des locaux professionnels par une chaleur confortable.

L'aérotherme OLO-P5 possède une commande sur l'appareil avec thermostat de haute précision intégré.

OLO-P5 est de construction robuste et durable, conçu avec des résistances blindées, pour une très grande durée de vie.

OLO-P5 est conçu pour l'industrie et les toutes les applications professionnelles.

Portable et pratique à utiliser, OLO-P5 est également conçus pour la location et toutes les situations de chauffage ponctuel en différents lieux.

Design simple et élégant. Montage rapide et facile par un raccordement électrique simple. L'aérotherme OLO-P5 est prévu pour être posé au sol ou sur un meuble.

Grâce au thermostat à capillaire de haute précision avec une plage de température de fonctionnement de 0 à 40 °C, la température ambiante est maintenue avec précision, ce qui permet de réduire les coûts énergétiques.

OLO-P5 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-P5 est un aérotherme équipé d'un ventilateur industriel silencieux surdimensionné utilisé en faible vitesse, OLO-P5 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
- Châssis froid pour une sécurité et une isolation renforcée (châssis double peau)
- Fourni avec câble électrique et prise de courant
- Poignée de transport
- Roulettes pour OLO-P22 et OLO-P30
- Construction en acier galvanisé avec traitement anti-corrosion
- Thermostat intégré de haute précision, réglable de 0 à 40 °C, fonction antigel.
- Résistance de chauffage en INOX blindé
- Orientation de la diffusion de l'air par molette réglable
- Conçu pour un fonctionnement permanent, 24h/24 7J/7
- Gamme complète d'aérothermes professionnels portables de 3 à 27 kW
- Mise en service immédiate par l'utilisateur

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

Caractéristiques générales :

Puissance	4,5 kW
Vitesses de ventilation	3
Débit d'air	400 m ³ /h
Alimentation électrique	400 V (3Ph+N) - 50Hz
Intensité maxi	6,8 A
Indice de Protection	IP20
Classe de protection	Classe 1
Couleur	Gris clair
Garantie	3 ans

Dimensions et poids :

Dimensions du produit	390 x 400 x 350 mm
Dimensions de l'emballage	415 x 415 x 460 mm
Poids net	6,0 kg
Poids brut	6,8 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	45 m ² maxi
-----------------------------	------------------------