

OLO-P22

Aérotherme électrique professionnel portable 21 kW

L'aérotherme OLO-P22 est issu d'une nouvelle génération d'aérothermes portables professionnels en châssis double peau. OLO-P22 est conçu pour le chauffage d'ambiance des locaux professionnels par une chaleur confortable.

L'aérotherme OLO-P22 possède une commande sur l'appareil avec thermostat de haute précision intégré.

OLO-P22 est de construction robuste et durable, conçu avec des résistances blindées, pour une très grande durée de vie.

OLO-P22 est conçu pour l'industrie et les toutes les applications professionnelles.

Portable et pratique à utiliser, OLO-P22 est également conçu 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-P22 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-P22 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-P22 est un aérotherme équipé d'un ventilateur industriel silencieux surdimensionné utilisé en faible vitesse, OLO-P22 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	21 kW
Vitesses de ventilation	3
Débit d'air	1600 m ³ /h
Alimentation électrique	400 V (3Ph+N) - 50Hz
Intensité maxi	31,8 A
Indice de Protection	IP20
Classe de protection	Classe 1
Couleur	Gris clair
Garantie	3 ans

Dimensions et poids :

Dimensions du produit 770 x 620 x 410 mm

Dimensions de l'emballage 410 x 460 x 640 mm

Poids net 21,5 kg

Poids brut 23,3 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 250 m² maxi