

## **OLO-P15**

## **Aérotherme électrique professionnel portable 15 kW**

L'aérotherme OLO-P15 est issu d'une nouvelle génération d'aérothermes portables professionnels en châssis double peau. OLO-P15 est conçu pour le chauffage d'ambiance des locaux professionnels par une chaleur confortable.

L'aérotherme OLO-P15 possède une commande sur l'appareil avec thermostat de haute précision intégré.

**OLO-P15 est de construction robuste et durable, conçu avec des résistances blindées, pour une très grande durée de vie.**

**OLO-P15 est conçu pour l'industrie et les toutes les applications professionnelles.**

**Portable et pratique à utiliser, OLO-P15 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-P15 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-P15 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-P15 est un aérotherme équipé d'un ventilateur industriel silencieux surdimensionné utilisé en faible vitesse, OLO-P15 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 :**

<b>Puissance</b>	15 kW
<b>Vitesses de ventilation</b>	3
<b>Débit d'air</b>	1600 m³/h
<b>Alimentation électrique</b>	400 V (3Ph+N) - 50Hz
<b>Intensité maxi</b>	26,6 A
<b>Indice de Protection</b>	IP20
<b>Classe de protection</b>	Classe 1
<b>Couleur</b>	Gris clair
<b>Garantie</b>	3 ans

### Dimensions et poids :

<b>Dimensions du produit</b>	770 x 620 x 410 mm
<b>Dimensions de l'emballage</b>	410 x 460 x 640 mm
<b>Poids net</b>	13 kg
<b>Poids brut</b>	15 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 :

<b>Surface de chauffage</b>	150 m <sup>2</sup> maxi
-----------------------------	-------------------------