



Traitement de l'eau



Dépollution de l'air

Ventilation



Insonorisation



Environnement - Conditions de travail - Hygiène et sécurité

DÉSHUMIDIFICATEUR D'AIR D'AMBIANCE ORTOS 110



**TARIFS ET CONDITIONS
NOUS CONSULTER**

Accessoires

- **Dégivrage**
- **Pompe de relevage**
- **Télécommande**
- **Afficheur**
- **Filtre à air**

Le déshumidificateur d'air d'ambiance ORTOS 110

Le déshumidificateur d'air ORTOS allie élégance et sobriété. Son afficheur clair et convivial vous indique la température et l'hygrométrie en permanence et vous invite au confort.

Compact et puissant, résistant aux atmosphères agressives des piscines, équipé d'une pompe de relevage et d'un chauffage électrique, le déshumidificateur ORTOS 110 est l'allié des piscines haut de gamme et de tous les locaux de stockage sensibles à l'humidité.

Caractéristiques de l'humidificateur LR10H

- Fabrication soignée haut de gamme
- Grande puissance de déshumidification
- Appareil compact et vertical, emprise au sol maxi de 0,2 m² et largeur de moins de 40cm
- Design harmonieux et élégant
- Utilisation simple et conviviale par clavier à touche et télécommande multifonction
- Appareil très simple à installer grâce aux roulettes et équipement fournis.
- Chauffage électrique de l'air de série
- Pompe de relevage des condensats de série
- Carrosserie élégante blanche et grise en plastique ABS - Revêtement anti-humidité et anti-corrosion
- Spécial piscine, convient également pour toutes pièces humides
- Hygrostat électronique avec affichage de l'hygrométrie et de la température en façade
- 3 vitesses de ventilation avec mode automatique
- Fonction timer de 1 à 12 heures (arrêt automatique ou démarrage différé programmé)
- Fermeture automatique des volets de soufflage d'air hors utilisation
- Balayage automatique gauche-droite et haut bas de l'air sec pour une meilleure diffusion dans le volume
- Roulettes intégrées pour déplacement facile et système d'ancrage mural et anti-basculement
- Circuit frigorifique à compresseur rotatif robuste et haut de gamme sans CFC au R410a
- Raccordement électrique 230V Ph+N+T par câble fourni de 2 mètres
- Evacuation des condensats par tube diam 13 mm fourni de 5 mètres
- Dégivrage actif par gaz chaud. H x l x P : 1725 x 485, P ORTOS 110 & 140 : 320 mm, P ORTOS 190 : 370 mm