

Penderie de séchage



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle : Penchaud

Type : Armoire de séchage

Construction : Monobloc sur socle

Utilisation : En milieu sec et clos

Caractéristiques : L'armoire Penchaud répond à la réglementation européenne en vigueur. Penderie collective équipée d'un système d'air chaud ventilé, elle permet de sécher simultanément, vêtements de travail, paires de chaussures et gants pour 10 personnes. Elle se compose en partie haute d'une penderie fermée (L1310 mm) pour le séchage des vestes et, en option, d'un support pour les gants. En partie basse, 1 séchage ouvert sur 2 niveaux de 10 supports pour les chaussures. Elle est équipée de 2 moteurs électriques, 2 poignées de transport, d'une tringle porte cintres, et de 4 vérins de mise à niveau.

Matériaux : Corps en tôle d'acier galvanisé 12/10me, fond 8/10me. Rideaux PVC translucide.

Puissance : 1600 W-1.6kWh

Temporisation : fixe 4 heures

Température de séchage : ~ 43°

Protection : Par fusible

Finition : Galvanisé brut

Emballage : Coiffes en carton et film rétractable.

CONFIGURATION

10 pers. : PENCHAUD10 - L1550 x P500 x H1970 mm - 95 kg



AVANTAGES PRODUITS

Economie : Rapport qualité prix finition

Facilité de pose : Pas de montage, alimentation standard.

Fiabilité : Construction monobloc, résistance du galva.

Simplicité : Tringle porte cintres, support chaussures.

Modularité : Option support gants amovible

BÉNÉFICES CLIENTS

Coût : Très bon rapport qualité, prix, mise en place.

Confort : Espace divisé : vêtements de travail et gants fermé, espace chaussure ouvert pour l'accessibilité.

Solution clé en main : Conformité avec la réglementation en vigueur, prêt à l'emploi.

Gestion : Tôle galvanisée anti-corrosion, temporisation, options coiffe et support gants.

OPTIONS ET ÉQUIPEMENTS

Support gants 10 paires : PENCHAUD/SUPP/GANTS

Dimensions: L455 x H695 x P30 mm

DÉTAILS



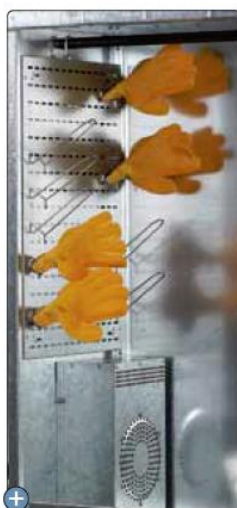
Plus qu'une penderie, un système de séchage collectif et économique



Hygiène

Sécurité

Confort



Support pour 10 paires de gants en option



CARACTÉRISTIQUES :

- Construction monobloc en tôle d'acier galvanisé anti-corrosion
- Épaisseur de tôle en 12/10e, fond en 10/10e
- Rideaux à lames verticales en PVC translucide
- Penderie fermée pour le séchage des vestes
- 20 supports ventilés pour le séchage de 10 paires de bottes
- Poignées de manutention
- 4 vérins de réglage
- Système de ventilation d'air chaud
- Puissance totale 1600 W
- Temps de séchage : 1 à 4 heures
- Temporisation avec arrêt automatique au bout de 4h
- Alimentation 230 V, 10 A
- Conformité CE
- Option : un support pour 10 paires de gants

| PENDERIE COLLECTIVE CHAUFFANTE 10 PERSONNES | PUISSANCE | L x P x H mm |
|---|-----------|-------------------|
| PENCHAUD10/V4 | 1600 W | 1550 x 500 x 1970 |
| OPTION SUPPORTS GANTS | | |
| PENCHAUD/GANTS | | 455 x 30 x 695 |