



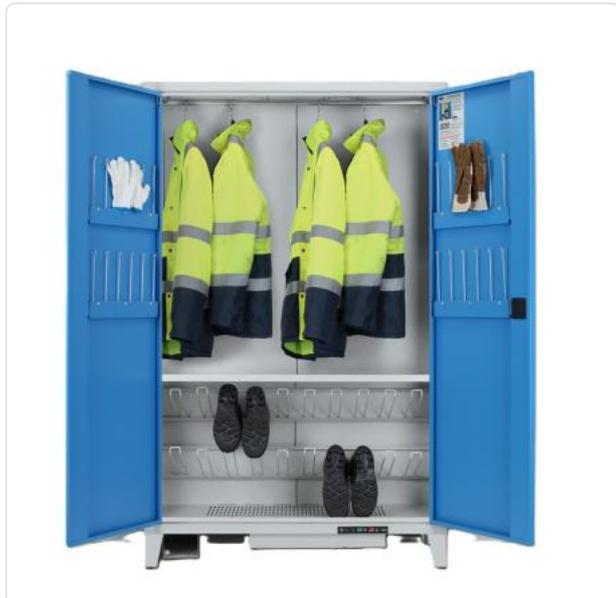
AVMD

Armoire penderie de désinfection de vêtements professionnels CAB

Caractéristiques :

- Applications : Santé Construction Laboratoire Espaces verts Marées Frigorifique
- Dimensions Lxlxh : 1200 x 490 x 1940 mm

[Voir la page produit](#)



Description

L'armoire penderie de désinfection de vêtements professionnels est équipé d'un module de désinfection et purification de l'air. Conformité CE, RoHS & SGS, cet appareil fonctionne sans produit chimique. **Il détruit en 30 minutes les virus, bactéries, germes et COV présents dans l'air comme sur les surfaces.**

Pour une purification optimale de l'air de la pièce, il fonctionne en toute autonomie 24h/24, 7j/7 par simple raccordement sur une prise secteur ou au bloc moteur*.

La désinfection des vêtements et epi présents dans l'armoire s'effectue par la **combinaison de trois technologies différentes** :

- l'oxydation photocatalytique **décompose les Composés Organiques Volatils (COV)** tels que le méthane, le benzène...
- la lampe UV-C exerce son pouvoir germinicide en **éliminant les bactéries, moisissures, micro-organismes et virus** (dont Covid-19)
- la diffusion de plasma froid d'oxygène (technologie utilisée par la NASA et dans les navettes spatiales) **détruit les structures biologiques et chimiques** des contaminants sur les surfaces et dans l'air.

*COMBINAISON DESINFECTION + CHAUFFAGE : nous consulter

Caractéristiques

| | |
|---------------------------|--|
| Applications | Santé Construction Laboratoire Espaces verts Marées Frigorifique |
| Dimensions Lxlxh | 1200 x 490 x 1940 mm |
| Matériau | tôle d'acier, corps et portes 8/10e |
| Norme / Conformité | Module de désinfection conforme CE, RoHS & SGS |
| Option | Bloc moteur de chauffage |

Désignation

Armoire penderie de désinfection

Référence

CARE / CAB

Dim. hors tout

L.1200 x P.490 x H.1940 mm

Construction

monobloc en tôle d'acier, corps et portes 8/10e

Piètement

Pieds renforcés soudés traités anti-corrosion et vérins de réglage

Portes

2 portes battantes à ouverture antagoniste ; oméga de renfort sur la hauteur

Fermeture

2 points par poignée encastrée - serrure à clés

Équipement

1 penderie + 1 étagère + 2 supports x 10 bottes + supports 12 paires gants

Dim. du module de désinfection

L.401 x P.131 x H.91 mm

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Flux d'air | 20 lpm ou 1,2 m ³ /h |
| Consommation électrique | 16W |
| Bruit module | 51 dB |
| Alimentation module | 230 V |
| Conformité | CE, RoHS & SGS |