

HYGIstore Maxi

Armoire séchant collective



Polyvalence maximum

- Adaptée aux vêtements, gants et autres accessoires
- 4 largeurs au choix : de 1200 à 2800 mm
- Equipements : tringle porte-cintres (partie haute), étagère perforée, réglable et amovible pourvue d'une tringle porte-cintres, hublots, support gants inox (option)

Séchage puissant et performant

- Séchage à **air chaud en 0 h 45 (transpiration) ou 2 h 30 (détrempé)** assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- **Préserve** les propriétés techniques des vêtements, des chaussures et des gants (T° de séchage < à 45°C)
- Programmation des cycles par **Minuterie** et **Programmeur digital hebdomadaire** pour départ et arrêt en manuel ou automatique
- Economie d'énergie significative grâce au mode **Ecodyr**, commutation Air chaud/Air ambiant

Hygiène complète

- **Désinfection** garantie par lampe germicide à formation d'ozone avec élimination totale des bactéries responsables des mauvaises odeurs et d'affections cutanées (**Durée du cycle : 1 h 30**)
- **Désodorisation** obtenue par les seuls pouvoirs de l'ozone, sans adjonction de produits chimiques odorants
- Pouvoirs assainissants testés et approuvés par un **Laboratoire d'Analyses Vétérinaires**

Qualité sans compromis

- Caisson de distribution d'air 100% inox 304L
- Structure acier époxy monobloc : une seule pièce profilée et pliée
- IP 55 (Étanchéité) – IK08 (Tenue aux chocs mécaniques)
- Appareil livré sur pieds inox réglables
- **Garantie de 24 mois** sur l'ensemble des pièces
- **Fabrication française**



Options

- Structure inox 304L
- Support gants inox
- Etagère supplémentaire
- Séparation chaussures
- Filtre (charbon)
- Tourelle d'extraction d'air

Référence	Capacité Veste + pantalon (sur 2 niveaux)*	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
ASC3001	15 tenues	1200 x 2020 x 600	1x230V 10-16 A 50-60 Hz	2200 W
ASC3002	20 tenues	1600 x 2020 x 600		
ASC3001XL	26 tenues	2000 x 2020 x 600		
ASC3003	35 tenues	2400 x 2020 x 600		
ASC3004	40 tenues	2800 x 2020 x 600		

* épaule 60 mm

Caractéristiques techniques sujettes à variation