



# HYGISTORE ACCESS V.I.S

Armoire séchante collective désinfectante



La solution compacte de référence pour le séchage et la désinfection de vos EPI, tenues de travail et accessoires en acier époxy ou inox, jusqu'à 12 tenues. Configurable selon vos besoins et vos exigences techniques ou normatives. La version V.I.S. (Virus Inactivation System) permet d'inactiver les virus (dont MERS CoV, SARSCoV 1 et SARS CoV 2). Notre technologie, scientifiquement

validée, est un équilibre entre la gestion des hautes températures et une production d’ozone maîtrisée. De nombreuses études scientifiques, validées par l’O.M.S., démontrent que le virus SARS CoV 2 exposé à une température minimum de 56°C pendant plus de 15 minutes devient inactif.



**Système d'extraction d'air intégré**

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



**Températures plus élevées**

Cet appareil est conçu pour supporter des températures plus élevées (jusqu'à 60°) en garantissant la préservation des propriétés de vos équipements



**Armoire pour tenues**

L'armoire possède une tringle porte-cintres pour traiter 12 tenues

**Les + du produit**



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉE



RESISTANT AUX CHOCS



HYGICONNECT READY

**Caractéristiques techniques**

Disponible en acier epoxy et inox 304L

**Capacité (veste +**

Été / Hiver	Référence	Matière	Capacité (veste + pantalons sur 2 niveaux)	Dimensions LxHxP (mm)	Alimentation	Puissance
	ASA2000VIS	Acier époxy	12/8	800 x 2125 x 600	1x230V 10-16A 50 - 60 Hz	2100 W
	ASA1600VIS	Inox				

## Séchage en douceur & désinfection en profondeur

- Séchage à air chaud en 45 minutes (transpiration) à 2 h 30 (détrempé) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants T° de séchage < à 60°C
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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 certifiés par un laboratoire indépendant accrédité  
COFRAC

## Solution tout en un

- Boutonpoussoiravec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
  - Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- Faible encombrement: 800 mm de large et 600 mm de profondeur

## Equipements inclus Options

- Tringles porte-cintres
- Etagère perforée réglable pour entreposage chaussures
- Supports gants inox x12
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O3)
- Pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables
- Pilotage par système
- HYGIconnect Fermeture par clé
- Porte vitrée Securit
- Toit incliné
- Structure en inox 304L
- Pieds inox réglables H.140 mm

## Garantie

36 mois