

HYGistore Mask VIS

FABRICATION FRANÇAISE

Virus Inactivation System

Armoire séchante et désinfectante
pour masques ARI



DES 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



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR ET FILTRES INTÉGRÉS

Appareil équipé d'une tourelle d'extraction ainsi que de filtres à particules (HEPA) et à Ozone (O₃)



QUALITÉ ET FIABILITÉ

Une armoire dont l'étanchéité et la tenue aux chocs métalliques est reconnue par les indices de protection IP55 et IKo8

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTATION
INTÉGRÉ



EXTRACTION
D'AIR INTÉGRÉE



RESISTANT
AUX CHOCS



HYGICONNECT
READY

Référence	Capacité Masques ARI	Capacité Casques	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
ASA1200VIS	25	9	800 x 1325 x 400		1600 W
ASA1600VIS	56	12	800 x 1725 x 600	1 x 230 V 10-16 A	2100 W
ASA3000VIS	80	18	1100 x 2125 x 600	50-60 HZ	3000 W
ASA3030VIS	100	24	1300 x 2125 x 600		3000 W

HYGISTORE MASK V.I.S

La gamme la plus large du marché pour le séchage et la désinfection de vos équipements jusqu'à 100 masques ARI ou 24 casques. Désinfecte tout en respectant les préconisations constructeur de vos EPI.

La version V.I.S. (Virus Inactivation System) permet d'inactiver les virus (dont MERS-CoV, SARS-CoV-1 et SARS-CoV-2). Notre technologie, scientifiquement validée, est un équilibre entre la gestion des hautes températures et d'une production d'ozone maîtrisée. De nombreuses études scientifiques, validées par l'O.M.S., démontrent que le virus exposé à une température minimum de 56°C pendant plus de 15 minutes devient inactif.



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 casques et masques ARI (T° de séchage < à 45°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 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 4 capacités disponibles : 25, 56, 80 et 100 masques ARI

QUALITÉ SANS COMPROMIS

- Structure acier époxy monobloc composée de longerons
- IP 55 (Étanchéité) - IK08 (Tenue aux chocs mécaniques)
- Appareil livré sur pieds H. 100 mm
- Garantie de 36 mois sur l'ensemble des pièces
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Équipements inclus :

- Étagères perforées réglables
- Tourelle d'extraction d'air
- Porte vitrée Securit
- Pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables

Caractéristiques :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Filtres (charbon et HEPA combinés)
- Structure en Inox 304L
- Plinthes