



## Armoire de séchage pour masques BINDER FD 56 - 4 masques

UGS : 201.045

CHF 2'688.00 (CHF 2'905.75 TVA incluse)



### Description

L'armoire de séchage FD 56 de BINDER est idéale pour le séchage rapide et efficace, la stérilisation et le stockage à chaud des masques de protection respiratoire et des accessoires après le nettoyage. Grâce à son efficacité énergétique optimale et à la précision de la température dans le temps et dans l'espace, cet appareil de qualité fait partie des meilleurs sur le marché. Grâce à la technologie brevetée de la chambre de préchauffage APT.line™, la température est répartie uniformément dans tout l'espace utile, ce qui permet de maintenir les mêmes conditions quel que soit le nombre d'appareils. Grâce à la circulation forcée de l'air, l'armoire de séchage BINDER garantit une disponibilité rapide après le processus de nettoyage. L'intérieur est entièrement en acier inoxydable et a été conçu sans éléments fixes, ce qui facilite considérablement le nettoyage complet de l'armoire. De plus, cet appareil innovant dispose d'un écran LCD convivial pour la commande et de grilles d'insertion confortables avec protection anti-basculement, ce qui facilite considérablement le chargement et le déchargement.

### Caractéristiques :

Séchage efficace et rapide des masques de protection respiratoire après le nettoyage au moyen d'une circulation d'air forcée.

Technologie de chambre de préchauffage brevetée APT.line™ pour une répartition homogène de la

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

température à l'intérieur de l'appareil

Des grilles d'insertion confortables avec protection anti-basculement assurent un chargement et un déchargement faciles des masques

Intérieur en acier inoxydable spécialement conçu sans éléments encastrés pour un nettoyage sans effort

Écran LCD facile à utiliser pour contrôler le processus de séchage

Limiteur de sélection de température intégré de classe 2 selon la norme DIN 12880 avec alarme visuelle

Gain de temps considérable par rapport au séchage des masques à température ambiante

### **Caractéristiques techniques :**

Couleur : blanc / rouge

Matériau : tôle d'acier / acier inoxydable

Nombre de masques : 4

Nombre d'inserts : 2

Plage de température : +10 à +300°C

Temps de chauffe (150°) : 15 min

Puissance nominale : 1.1 kW

tension de réseau : 230 V

volume : 60 l

Dimensions intérieures (L x H x P) : 400 x 400 x 345 mm

Dimensions extérieures (L x H x P) : 560 x 625 x 565 mm

Poids : 41 kg