



Laveur-désinfecteur MEIKO TopClean M

UGS : 200.070

CHF 16'108.00 (CHF 17'412.75 TVA incluse)



Description

Le système de nettoyage innovant TopClean M de MEIKO se caractérise par un nettoyage et une désinfection rapides, économiques et respectueux des matériaux des équipements de protection individuelle (EPI). Par rapport aux procédés traditionnels de remise en état des EPI, il est possible de gagner jusqu'à 65% de temps tout en obtenant un résultat de nettoyage parfait et une sécurité maximale pour l'utilisateur. Le concept développé par des spécialistes peut nettoyer de manière entièrement automatique et désinfecter de manière chimiothermique jusqu'à 40 masques de protection respiratoire, 80 dispositifs pulmonaires ou 10 plaques de support pour appareils respiratoires à air comprimé par heure. Selon la devise : chaque minute compte - même dans votre atelier de protection respiratoire ! De plus, les détendeurs sont nettoyés sous pression dans le TopClean M, ce qui garantit une hygiène fiable et efficace. Le nettoyage et la désinfection se font en circuit fermé, ce qui évite tout contact direct avec les produits chimiques de nettoyage.

Caractéristiques :

Concept de nettoyage et de désinfection innovant et pratique avec les meilleurs résultats de nettoyage. Système optimal pour une remise en état rapide et efficace de l'équipement de protection individuelle après une intervention

Nettoyage et désinfection entièrement automatiques de jusqu'à 40 masques ou 80 dispositifs pulmonaires par heure.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, 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

Système de panier modulaire et extensible pour une flexibilité maximale dans l'atelier de protection respiratoire

Gain de temps massif pouvant atteindre 65% par rapport aux méthodes traditionnelles de traitement des EPI
Sécurité maximale pour l'utilisateur sans contact direct avec les produits chimiques de nettoyage grâce à un circuit fermé

Utilisation économique de produits chimiques, d'eau (max. 4,2 l pour un programme normal) et d'énergie

Données techniques :

Raccordement : 3 NPE 400 V - 50 Hz

Puissance : 12.4 kW

Remplissage du réservoir : 11 l

Programmes de lavage : Court / Normal / Intensif

Durée du programme : 6 / 9 / 12 min

Degré de protection : IP X5

Dimensions du panier : 500 x 500 mm

Hauteur d'insertion : 420 mm

Dimensions (L x H x P) : 600 x 600 x 820 mm

Disponible en option :

Panier de base

Module GIO (système d'osmose inverse)

Kit de panier pour masques respiratoires

Corbeille pour dispositifs pulmonaires

Couvercle de panier combiné pour masques de protection respiratoire et distributeurs automatiques de poumon

Panier pour appareils respiratoires à air comprimé

Panier pour petits objets

Séparation pour panier à petites pièces

Grille de recouvrement du panier

Armoire inférieure de la machine avec 2 portes (600 x 600 x 400 mm)

Produits de nettoyage et de désinfection