

Cabine de désinfection, nettoyage et séchage

ALRO DRTK-HM4



pour 4 casques ou 8 masques ARI ou 8 soupapes à la demande
Adaptateur, 2 pompes de dosage, distributeur d'air comprimé, rinçage automatique des filtres inclus
incl. roues de manutention lourde 125 mm

Article no. 16.20307

Prix sur demande

Cabine automatique de désinfection, nettoyage et séchage pour casques, masques ARI et soupapes à la demande

Description

Caractéristiques :

- système d'entretien multiple pour casques, masques ARI et soupapes à la demande.
- une machine multifonctionnelle pour la désinfection, le nettoyage et le séchage
- efficacité accrue et systématique par rapport aux méthodes traditionnelles
- utilisation simple
- circuit fermé et utilisation de produits de nettoyage et de désinfection respectueux de l'environnement
- les éléments à nettoyer passent par un rideau d'eau
- lors du séchage l'air est propulsé directement sur ou dans l'élément à sécher
- 4 roues de manutention lourde 125 mm (pour permettre de déplacer la cabine)

Modèles :

- DRTK-HM4 pour 4 casques ou 8 masques ARI ou 8 soupapes à la demande
- DRTK-HM8 pour 8 casques ou 16 masques ARI ou 16 soupapes à la demande
- DRTK-HM8 Kombi pour 8 casques ou 16 masques ARI ou 16 soupapes à la demande ou 4 appareils respiratoire ARI

Opération de nettoyage :

- roue tournante avec adaptateur pour casques, masques ARI et soupapes à la demande
- pompe autoamorçante performante
- programme de nettoyage standard (pré-lavage à l'eau claire, cycle de lavage / désinfection, et 4 cycles de rinçage à l'eau claire)
- possibilité de programmes personnalisés (respecter les recommandations des fabricants de casques, masques et détendeurs)

Opération de désinfection / lavage :

- dosage automatique avec pompe et lance d'aspiration
- 2.5 KW (DRTK-HM4) resp. 3.0 KW (DRTK-HM8) chauffe-eau pour assurer la performance de séinfection / lavage

Opération de séchage :

- soufflerie puissante avec protection thermique
- 1,8 KW (DRTK-HM4) resp. 2,0 KW (DRTK-HM8) soufflerie avec triple protection

Consommation en eau :

- env. 60 l (DRTK-HM4)
- env. 70 l (DRTK-HM8)

Produit de désinfection / lavage :

- env. 100 ml (DRTK-HM4)
- env. 150 ml (DRTK-HM8)

Eléments de commande :

- Siemens Touchpanel KTP 600 avec affichage visuelle
- bouton d'arrêt de secours
- touche de mise en marche / arrêt

Option :

Pièds réglable 16.20309-SF au lieu des roues de manutention lourde

Spécifications techniques

Spécifications techniques

Cabine :

- structure en aluminium pour une meilleure isolation acoustique et thermique et énergétique. Entretien réduit
- bac de récupération en acier inox
- grille de protection sur les corps de chauffe en acier inox
- pompage de l'eau résiduelle par le bas pour éviter l'eau résiduelle
- porte vitrée coulissante
- rinçage automatique des filtres
- éclairage LED de la cabine
- 4 roues de manutention lourde 125 mm (pour permettre de déplacer la cabine)

Raccord :

- eau filetage mâle 3/4"
- eau usée filetage mâle 3/4"
- ventilation: diam 150 mm
- électrique: 230 V / 50 Hz / 16A

Dimensions :

DRTK-HM4 : larg env. 1200 mm / prof. env. 780 mm / haut. env. 1750 mm / poids: env. 180 kg

DRTK-HM8 : larg env. 1550 mm / prof. env. 890 mm / haut. env. 1990 mm / poids: env. 250 kg

Commande et affichage :

- panneau Siemens
- pour une mise en oeuvre rapide les paramètres et programmes de base sont pré-programmés (tous les paramètres peuvent être réglés individuellement)

Dispositif de sécurité :

- contrôle de niveau et dispositif anti-débordement
- arrêt automatique en cas de panne
- basse tension 12V/24V
- thermostate de sécurité eau / air

Option:

Pièds réglable 16.20309-SF au lieu des roues de manutention lourde

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.