

TOP TROCK® Système de séchage pour scaphandres de protection

Nous sommes très heureux de l'intérêt que vous portez aux systèmes de séchage TOP TROCK.

Le système de séchage **breveté TOP TROCK** assure un séchage rapide et efficace des **scaphandres de protection**.

L'opération de séchage se fait en douceur et de manière efficace, grâce à l'air tempéré circulant dans des tubes d'acier inoxydable et arrivant directement, au moyen de buses, dans l'équipement à sécher.

Outre leur intérêt sur le plan de l'hygiène, ces systèmes de séchage présentent l'avantage de préserver les matériaux et prolonger la durée de vie des équipements.



Système de séchage pour scaphandres de protection, montage mural



Support mobile pour scaphandres de protection

- ⇒ Soufflerie GF 900, 230 Volt ~ 1300 Watt
- ⇒ Délai de garantie pour la soufflerie GF 900 : **2 ans ou 5000 heures de fonctionnement**
- ⇒ La soufflerie d'air tempéré TOP TROCK répond aux règles de sécurité pour l'équipement électronique
- ⇒ Certifié CE
- ⇒ Minuterie en option
- ⇒ Délai de garantie pour le système : **10 ans**
- ⇒ Très robuste et pratiquement indestructible
- ⇒ Réalisé en acier inoxydable Nirosta 1.4301 V2A
- ⇒ **Temps de séchage:** 3 à 4 heures environ
- ⇒ L'air tempéré est distribué au travers des cintres
- ⇒ Dispositifs adaptables à différents types et tailles de scaphandres et réglable de 10 à 30 cm en hauteur
- ⇒ Système de séchage adapté pour un montage mural ou sur supports mobiles (également disponible avec connexion rapide)
- ⇒ **Dimensions du système:**
L 20 x H 170 x P 95 cm

Le système de séchage peut accepter un grand nombre de types de combinaisons. Il est aussi ajustable en fonction des différentes tailles à l'aide de tubes compensateurs qui s'installent facilement dans le portant.

Les systèmes de séchage TOP TROCK sont conçus afin que le client puisse effectuer le montage lui-même. Le matériel de montage (vis, chevilles...) est compris dans la livraison. Pour les systèmes plus complexes, des connexions en couleur facilitent l'assemblage.