

N° de commande: 120901

## Rayonnage à tuyaux mobile



### Spécification

|   |                          |                    |                   |                   |
|---|--------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| Division commerciale<br>MUNK<br>Rettungstechnik | N° de commande<br>120901 | Longueur<br>1,15 m | Largeur<br>495 mm | Hauteur<br>1,49 m |
|---|--------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|

### Les faits

- Rayonnage à tuyaux en cadre en aluminium soudé
- Trois niveaux de stockage en profilé aluminium robuste et résistant
- Chaque niveau peut contenir sept tuyaux souples C ou six tuyaux souples B
- Des profilés horizontaux des deux côtés ainsi que des plans inclinés empêchent les tuyaux de tomber
- Le retrait des tuyaux peut se faire des deux côtés
- Autres tailles et versions livrables sur demande
- Livré sans équipement
- Équipement de qualité de série
- Construction solide en profilé aluminium renforcé
- Construction soudée du cadre en aluminium
- Utilisation ergonomique par deux poignées en plastique

- Deux roues orientables de Ø 125 mm à roulement à billes avec freins d'arrêt
- Deux roues fixes de Ø 125 mm à roulement à billes
- Capacité de charge par niveau : 100 kg
- Couleur alu nature

## Informations sur les critères de durabilité

---

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- Certification d'entreprise : ISO 14001
- Certification d'entreprise : EN 1090
- Certification d'entreprise : EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique
- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany
- Recyclabilité : nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

## Plus d'images de produits

---

## Certifications d'entreprise

---

sur les critères de durabilité



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

