

Bestell-Nr.: 120907

## Transportwagen Atemluftflaschen

Variante

gestuft ohne Erhöhung



### Spezifikation

Länge <b>800 mm</b>	Breite <b>610 mm</b>	Höhe <b>984 mm</b>	Max. Belastbarkeit <b>300 kg</b>	Rollendurchmesser <b>125 mm</b>
Bremssystem <b>Fußfeststellbremse</b>	Rollentyp <b>2 Lenkrollen/2 Bockrollen</b>	Gewicht <b>26 kg</b>	Geschäftsbereich <b>MUNK Rettungstechnik</b>	Bestell-Nr. <b>120907</b>

### Fakten

- Transportwagen für Atemluftflaschen
- Zur senkrechten Lagerung von bis zu zwölf Atemluftflaschen 6 l Stahl oder 6,8 l Composite
- Lagerböden aus robusten Hartschaumplatten
- Für eine einfache Befüllung stehen die mittig gelagerten Atemluftflaschen auf einer ca. 120 mm höheren Ebene
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar
- Lieferumfang ohne Ausrüstungsgegenstände

- Serienmäßige Qualitätsausstattung
- Stabile und langlebige Konstruktion aus hochfesten Aluminium-Profilen
- Ergonomische Bedienung über durchgängige Griffstange mit rutschfester, kälteisolierender SoftGrip-Ummantelung
- Zwei kugelgelagerte Lenkrollen Ø 125 mm mit Radfeststeller für optimales Fahrverhalten
- Zwei kugelgelagerte Bockrollen Ø 125 mm
- Mit dem Fuß bedienbare Feststellbremse an beiden Lenkrollen

## Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

---

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder

---



## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



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



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

