

MUNK Rettungstechnik Universal-Rollcontainer mit Gitterbox



Art. Nr.: R120009

2.702,75 €~~UVP 4.462,50 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR****Gewicht:** 80 kg

Rollcontainer mit Gitterboxaufbau aus feuerverzinkten Gitterwänden für universelle Einsatzzwecke.

- In der Basisversion vielseitig einsetzbar und ausbaufähig für individuelle Funktionen
- Die rechte Seitenwand ist zur einfachen und ergonomischen Be- und Entladung einseitig halb abklappbar
- Passende Einsatzwannen aus PE zur Kleinteilelagerung sind als Zubehör nachrüstbar, Bestell-Nr. 120119 (Höhe 200 mm) und Bestell-Nr. 120129 (Höhe 525 mm).
- Inklusive serienmäßiger Qualitätsausstattung
- Lieferumfang ohne Ausrüstungsgegenstände

Qualitätsmerkmale (Standardausführung)

- **Profile** | Hochfeste Aluminium-Spezial-Schraubkanalprofile
- **Reflektoren** | lang nachleuchtende und reflektierende Markierungen für gute Sichtbarkeit bei Dunkelheit
- **Holz-Siebdruckplatte** | Wetter- und rutschfeste Holz-Siebdruckplatte
- **Drehkranzarretierung "TopLok"** | Innovative Drehkranzarretierung überhalb der Lenkrolle Ø 200mm (Gebrauchsmuster geschützt)
- **Lenkrollen mit Richtungsfeststeller** | Kugelgelagerte Lenkrollen Ø 200mm mit Trommelbremse und Totmannfunktion. Aus der Automobiltechnik, unempfindlich gegen



Staub, Nässe und Öl. Richtungsfeststeller an den Lenkrollen.

- **Bedieneinheit mit Softgrip / Bremse** | Ergonomische und durchgängige Griffstange mit "Softgrip"-Ummantelung. Besonders griffig, rutschfest und kälteisolierend. Selbsttätige Bremse (Totmannsbremse) für Lenkrollen mit Trommelbremse
- **Betätigung** | Neuer und einzigartiger Bestätigungsmechanismus für die Totmannsbremse über wartungsfreies und flexibles Hydrauliksystem, das geschützt innerhalb des Profils geführt wird.
- **Richtungsfeststeller** | Richtungsfeststeller an den Lenkrollen.
- **Feststellbremse** | Mit dem Fuß bedienbare Feststellbremse für Lenkrollen
- **Lenkrolle** | Kugelgelagerte Lenkrollen Ø 200 mm mit zentralem Rad- und Drehkranzfeststeller für optimale Standsicherheit und Fahrverhalten.

Technische Daten	
Länge (mm)	1200
Breite (mm)	800
Höhe (mm)	1200
Höhe bis Oberkante Gitterbox (mm)	825
Füllhöhe Gitterbox (mm)	530
Gewicht (ca., kg)	96