

Bestell-Nr.: REF-7181650

eRC mit Einradantrieb und Deichselbedienung



Spezifikation

Geschäftsbereich
MUNK
Rettungstechnik

Artikel-Nr.
REF-7181650

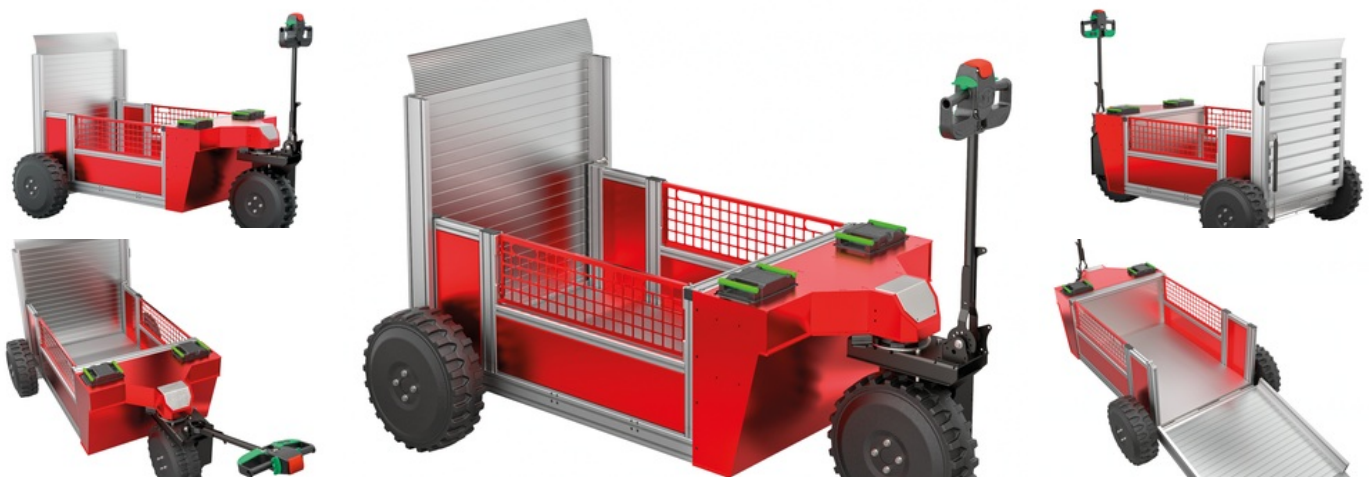
Fakten

- elektrisch angetriebener Rollcontainer
- Bedieneinheit mit Vor- und Rücklauf, Hupe & Zündschloss, Körperschutzschalter, Taster für optionale Beleuchtung
- E-Kanister als Hochleistungs-Lithium-Ionen-Akku mit integrierter Ladezustandsanzeige
- Antriebsrad mit vollgummierten Profil für Asphalt und Gelände
- Laufrad mit grobstolligen Profil
- Chassis aus massiven und dennoch leichten Aluminium-Schraubkanal-Profil
- stabiler und flexibler Frontaufbau aus Aluminium
- Standardlackierung RAL 3000 Feuerrot, weitere Farbvarianten möglich
- Not-Aus-Schalter

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

