

RTE RC Profile

Rollcontainer Löschangriff



Beschreibung

Der Rollcontainer RC Profile Löschangriff wird in Rahmenbauweise aus hochwertigen eloxierten Aluminiumprofilen und robusten Eckverbindern gefertigt. Sämtliche Ausrüstungsgegenstände für einen schnellen Erstangriff sind verlastet.



Ausführung

Bezeichnung	Rollcontainer RC Profile Type: Löschangriff
Artikelnummer	86860A-xxx
Länge	1.200 mm
Breite	800 mm
Höhe	unbel. 1.450 mm / bel. 1600 mm
Leergewicht	115 kg
Nutzlast	335 kg
Serienlieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> – Totmannbremssystem Kegelbremse – 2x Lenkrolle griffseitig versetzt – 2x Bockrolle vorne – Halterungen COMFORT für Beladung (Beladung nicht im Lieferumfang)
Optionsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> – Totmannbremssystem Trommelbremse – Geradeauslauffeststeller für Lenkrollen – Staplerkufen – Kranösen – Zugöse – LED Beleuchtung (Bodenumfeld und Geräteraum) – Designabdeckkappen für Eckverbinder – Schutzhülle mit Zippverschluss

Ergonomische Halterungen f. folgende Beladung

Artikelnummer	Stk.	Bezeichnung
282670	1	Pulverlöscher ABC 6kg
200830	10	Druckschlauch gelb 20m, Storz B
200810	6	Druckschlauch gelb 15m, Storz C
295200	2	Schlauchbinde C
295300	2	Schlauchbinde B
295400	1	Beutel Schlauchbindensatz
292400	2	Schlauchhalter
292701	1	Schlauchbrücke (Paar)
279540	2	Hohlstrahlrohr C
263100	1	Mehrzweckstrahlrohr B mit Mannschutzbrause
267900	1	Stützkrümmer B
256100	4	Übergangsstück, Storz B-C
257000	1	Verteiler B-CBC
256200	1	Übergangsstück, Storz A-B

RTE RC Profile

Rollcontainer



Allgemeine Beschreibung

Maße	Standardaußenmaße: 1.200 x 800 mm (L x B, EU-Palettenmaß), Höhenmaße von 1.050 bis 1.650 mm (Abstufung 100 mm), Sondermaße möglich. Das zulässige Gesamtgewicht (inkl. Beladung) beträgt 450 kg beziehungsweise 700 kg.
Bauweise	Verwendung von hochwertigen, nichtrostenden Materialien (eloxierte Aluminiumprofile, Eckverbindern Bodenblech, Fachböden, Verkleidungsbleche, Deckel etc. aus gebürsteten Aluminiumblechen). Montierte Fachböden sind stufenlos vertikal verstellbar (variabler Rollcontainerausbau)
Rollen	Rollendurchmesser 200 mm, Laufbelag Polyurethan, Traglast/Rad: 350kg. Für die Dreh-, Brems- und Rollelemente werden robuste Stahlteile und Kugellager in bester Qualität verwendet. Die Lenkrollen ragen beim Durchdrehen seitlich nicht heraus. <u>Rollenkonstellationen:</u> – 2x Lenkrollen (gebremst) + 2x Bockrollen (ungebremst) – 4x Lenkrollen (2-fach oder 4-fach gebremst)
Totmannbremssystem	Die Rollcontainer sind mit einem robusten kompakten Totmannbremssystem ausgestattet. Bei Loslassen des Einstangenbedienhebels wird der Rollcontainer automatisch eingebremst. <u>Bremsen:</u> – bis 450 kg Gesamtgewicht 2-fach Bremse ausreichend – bis 700 kg Gesamtgewicht 4-fach Bremse erforderlich

Optionen



Kranösen für Rahmen- und Plateauausführung



Designabdeckkappen für Eckverbinder



Zugöse für Verlastung mit einer Seilwinde



Schutzhülle mit Zippverschluss



Aufnahme für Transport mit Stapler



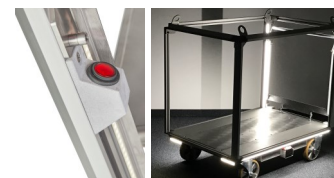
Symbolfoto



Aluminium Deckelblech und Fachböden



Geradeauslauffeststeller für Lenkrollen



LED-Beleuchtung (Bodenumfeld und Geräteraum) mit Akkubetrieb

Kontakt

Rosenbauer International AG
Paschinger Straße 90
4060 Leonding, Austria
Tel.: +43 732 6794-DW/Ext
E-Mail: office@rosenbauer.com
www.rosenbauer.com

Follow us on