

RTE RC Profile

Rollcontainer Schlauch



Beschreibung

Der Rollcontainer RC Profile Schlauch wird in geschlossener Rahmenbauweise aus hochwertigen eloxierten Aluminiumprofilen, robusten Eckverbindern, Seiten- und Zwischenwänden aus Aluminium gefertigt. Die in Buchten gelagerten, zusammengekuppelten B-Druckschläuche können rasch und komfortabel ausgelegt werden.



Ausführung

Bezeichnung	Rollcontainer RC Profile Type: Schlauch
Artikelnummer	73024A-xxx
Länge	1.200 mm
Breite	800 mm
Höhe	1.350 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)– Designabdeckkappen für Eckverbinder– Schutzhülle mit Zipverschluss

Ergonomische Halterungen f. folgenden Beladung

Artikelnummer	Stk.	Bezeichnung
201220	24	Druckschlauch 20m, Storz B oder
200830	24	Druckschlauch gelb 20m, Storz 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, Eckverbinder, 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> <ul style="list-style-type: none">– 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> <ul style="list-style-type: none">– bis 450 kg Gesamtgewicht 2-fach Bremse ausreichend– bis 700 kg Gesamtgewicht 4-fach Bremse erforderlich

Optionen



Kranösen für Rahmen- und Plateausausführung



Designabdeckkappen für Eckverbinder



Zugöse für Verlastung mit einer Seilwinde



Schutzhülle mit Zippverschluss



Aufnahme für Transport mit Stapler



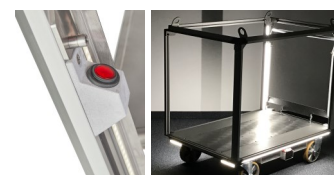
Symbolfoto



Aluminium Deckelblech und Fachböden



Geradauslaufeststeller 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       