

RTE RC Profile

Rollcontainer Plateau



Beschreibung

Der Rollcontainer RC Profile wird in Plateaubauweise aus hochwertigen eloxierten Aluminiumprofilen und robusten Eckverbindern gefertigt.



Ausführung

Bezeichnung	Rollcontainer RC Profile Type: Plateau
Artikelnummer	73010A-xxx
Länge	1.200 mm
Breite	800 mm
Höhe	1.150 mm
Leergewicht	43 kg
Nutzlast	407 kg
Serienlieferungsumfang	– Totmannbremssystem Kegelbremse – 2x Lenkrolle griffseitig versetzt – 2x Bockrolle vorne
Optionsmöglichkeiten	– Totmannbremssystem Trommelbremse – Feststeller für Lenkrollen – Staplerkufen – Kranösen – Zugöse – LED Beleuchtung (Bodenumfeld und Geräteraum) – Designabdeckkappen für Eckverbinder

Merkmale

- Abgefaste Profile für besseres Rangieren bei engen Platzverhältnissen
- Einstangenbedienkonzept mit geringer Haltekraft
- 700 kg Gesamtgewicht möglich durch robuste Eckverbindungen und Gesamtkonstruktion
- Witterungsbeständige Materialien aus Aluminium und Edelstahl
- Geradeauslauffeststeller (vorne und hinten) zentral von Griffseite bedienbar
- Bremssystem geschützt in Bodenplatte integriert
- Bodenhöhe 280mm bei 200mm Rollen
- Zwei Bremssysteme möglich:
 - außenliegende Edelstahlkegelbremse
 - innenliegende Trommelbremse



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



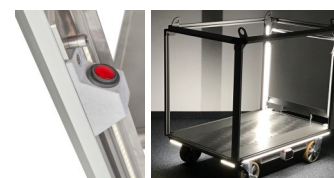
Symbolfoto



Aluminium Deckelblech und Fachböden



Laufrichtungsfeststeller für Lenkrollen (Geradeauslauf)



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       