

# RTE RC Profile

## Rollcontainer Löschangriff



### Beschreibung

Der Rollcontainer RC Profile Löschangriff wird in Rahmenbauweise aus hochwertigen eloxierten Aluminiumprofilen, robusten Eckverbindern gefertigt und beinhaltet sämtliche Ausrüstungsgegenstände für einen schnellen Erstangriff.



### 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"> <li>– Totmannbremssystem Kegelbremse</li> <li>– 2x Lenkrolle griffseitig versetzt</li> <li>– 2x Bockrolle vorne</li> <li>– Halterungen COMFORT für Beladung (Beladung nicht im Lieferumfang)</li> </ul>
Optionsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Totmannbremssystem Trommelbremse</li> <li>– Geradeauslauffeststeller für Lenkrollen</li> <li>– Staplerkufen</li> <li>– Kranösen</li> <li>– Zugöse</li> <li>– LED Beleuchtung (Bodenumfeld und Geräteraum)</li> <li>– Designabdeckkappen für Eckverbinder</li> <li>– Schutzhülle mit Zippverschluss</li> </ul>

### Ergonomische Halterungen f. folgenden 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

<b>Maße</b>	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.
<b>Bauweise</b>	Verwendung von hochwertigen, nichtrostenden Materialien (eloxierte Aluminiumprofile, Eckverbinder, Bodenblech, Fachböden, Verkleidungsbleche, Deckel etc. aus gebürsteten Aluminiumblechen). Montierte Fachböden sind stufenlos vertikal verstellbar (variabler Rollcontainerausbau)
<b>Rollen</b>	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"><li>– 2x Lenkrollen (gebremst) + 2x Bockrollen (ungebremst)</li><li>– 4x Lenkrollen (2-fach oder 4-fach gebremst)</li></ul>
<b>Totmannbremssystem</b>	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"><li>– bis 450 kg Gesamtgewicht 2-fach Bremse ausreichend</li><li>– bis 700 kg Gesamtgewicht 4-fach Bremse erforderlich</li></ul>

## Optionen



Kranösen für Rahmen- und Plateausausführung



Designabdeckkappen für Eckverbinder



Zugöse für Verlastung mit einer Seilwinde



Schutzhülle mit Zippverschluss



Aufnahme für Transport mit Stapler



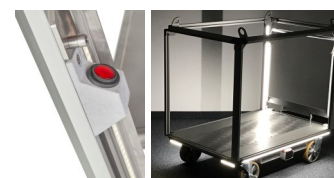
Symbolfoto



Aluminium Deckelblech und Fachböden



Geradauslaufsteller 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](http://www.rosenbauer.com)

Follow us on       