

# RTE RC Profile

## Rollcontainer Wasserschaden 1800



### Beschreibung

Der Rollcontainer RC Profile Wasserschaden wird in Rahmenbauweise aus hochwertigen eloxierten Aluminiumprofilen und robusten Eckverbindern gefertigt. Sämtliche Ausrüstungsgegenstände für umfangreiche Auspumparbeiten sind verlastet.



### Ausführung

<b>Bezeichnung</b>	Rollcontainer RC Profile Type: Wasserschaden
<b>Artikelnummer</b>	86861A-xxx
<b>Länge</b>	1.200 mm
<b>Breite</b>	800 mm
<b>Höhe</b>	unbel. 1.350 mm / bel. 1800 mm
<b>Leergewicht</b>	105 kg
<b>Nutzlast</b>	345 kg
<b>Serienlieferumfang</b>	<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>
<b>Optionsmöglichkeiten</b>	<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

Artikelnr.	Stk.	Bezeichnung
923809	1	Wassersauger Nilfisk „ALTO-ATTIX 751-71“
52470A-001	2	Tauchpumpe Nautilus 8/1
200830	4	Druckschlauch gelb 20m Storz B
200810	2	Druckschlauch gelb 15m Storz C
268120	2	Absperrorgan
268020	2	Rohrkrümmer 90° Storz B
275505	2	Kupplungsschlüssel ABC, LM
151714	2	Arbeitsleine
151021	2	Tragebeutel
910997	2	Gummischieber
911141	1	Piassavabesen mit Schaber
910010	1	Randschaufel
292200	2	Seilschlauchhalter
275770	1	Schlauch-Knickschutzkrümmer
268035	2	Auslaufrohr Storz B
933008	2	Personenschutzschalter PRCD-S
143220	1	Gummistiefel (Paar)
143620	1	Wathose

Text und Abbildungen unverbindlich. Die Bilder können Sonderausführungen enthalten, die nur gegen Mehrpreis lieferbar sind.

# 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, Eckverbindern 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> – 2x Lenkrollen (gebremst) + 2x Bockrollen (ungebremst) – 4x Lenkrollen (2-fach oder 4-fach gebremst)
<b>Totmannbremssystem</b>	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 Plateausausführung



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

Follow us on       