

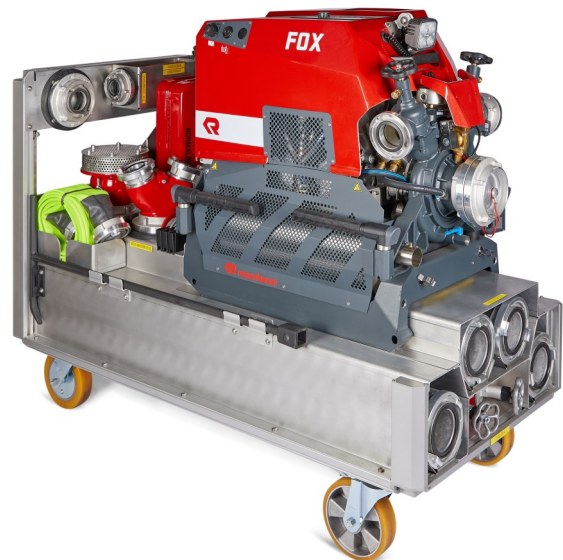
# RTE RC Profile

## Rollcontainer Saugstelle 1600



### Beschreibung

Der Rollcontainer RC Profile Saugstelle 1600 besteht aus einem Plateauwagen, sowie eine den Saugschläuchen angepasste Ausführung aus hochwertig eloxierten Aluminiumprofilen und robusten Eckverbindern, für die komplette Saugstellenausrüstung.



### Ausführung

Bezeichnung	Rollcontainer RC Profile Type: Saugstelle 1600
Artikelnummer	73021A-xxx
Länge	1.600 mm
Breite	800 mm
Höhe	unbel. 1.150 mm / bel. 1400 mm
Leergewicht	110 kg
Nutzlast	340 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> </ul>

### Ergonomische Halterungen f. folgenden Beladung

Artikelnr.	Stk.	Bezeichnung
	1	Tragkraftspritze
651103	1	Kraftstoffkanister 20l rot
651300	1	Einfüllstutzen mit flexiblem Schlauch
210050	4	Saugschlauch 110mm, 1,5m Storz A
149010	2	Saugschlauch-/Ventilleine mit Beutel
260200	1	Saugkorb mit Rückschlagventil, Storz A
275640	1	Drahtschutzkorb, Storz A
275505	3	Kupplungsschlüssel ABC, LM
269600	1	Überflurhydrantenschlüssel
259100	1	Sammelstück, Storz A-B/B
256100	1	Übergangsstück, Storz B-C
256200	1	Übergangsstück, Storz A-B
271500	1	Standrohr 2B, mit Absperrung
269700	1	Unterflurhydrantenschlüssel
200825	1	Druckschlauch gelb 5m, Storz B
266100	1	Druckbegrenzungsventil Storz B

Text und Abbildungen unverbindlich. Die Bilder können Sonderausführungen enthalten, die nur gegen Mehrpreis lieferbar sind. Änderung im Sinne des technischen Fortschrittes vorbehalten.

# 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> – 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 Plateauausführung



Designabdeckkappen für Eckverbinder



Zugöse für Verlastung mit einer Seilwinde



Schutzhülle mit Zippverschluss



Aufnahme für Transport mit Stapler



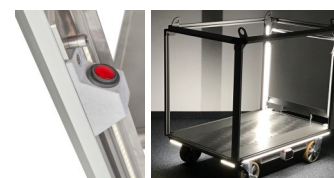
Symbolfoto



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

Follow us on       