



# RTE RC Profile

Rosenbauer Technical Equipment  
Rollcontainer für alle Anwendungen.

Komfortabel. Vielseitig. Belastbar. Sicher.

 **rosenbauer**



# RTE RC Profile.

## Rollcontainer für die Feuerwehr.

Für jeden Einsatz braucht es spezielle Geräte und Ausrüstungsgegenstände. Die gilt es so schnell und sicher wie möglich dorthin zu bringen, wo sie benötigt werden. Dafür gibt es von Rosenbauer Rollcontainer-Systeme, die nicht nur in alle Normfahrzeuge passen, sondern den Einsatzkräften durch eine ganze Reihe smarterer Lösungen ihre Arbeit so leicht wie möglich machen.

### RTE RC Profile: Enormer Gestaltungsspielraum

Ein RTE RC Profile Rollcontainer von Rosenbauer kann für jeden Bedarf individuell gestaltet werden. Dabei wird bezüglich der Grundfläche das standardisierte EU-Palettenmaß von 1,2 x 0,8 m eingehalten. Darüber hinaus sind jedoch auch Sonderabmessungen möglich.

Aber es ist nicht nur diese Variabilität der Rollcontainer von Rosenbauer, von der Einsatzkräfte auf der ganzen Welt profitieren, und auch nicht die enorme Belastbarkeit oder die hohe Qualität - es sind die einzigartigen technischen Lösungen, die den RTE RC Profile zu einem unerreicht sicheren und komfortablen Einsatzwerkzeug machen.

Die RTE RC Profile Rollcontainer harmonieren perfekt mit den Rüst- und Transportfahrzeugen von Rosenbauer - hier z.B. mit dem CT-PROFILE. Das sorgt für eine schnelle, sichere und komfortable Be- und Entladung sowie optimale Entnahme einzelner Ausrüstungsgegenstände vor Ort.

### Ein Name, ein Versprechen: Rosenbauer

Seit über 150 Jahren geht Rosenbauer als Pionier und Partner der Einsatzkräfte voran. Nur wir sind spezialisiert darauf, für alle entscheidenden Momente im Brand- und Katastrophenschutz sinnvolle Lösungen bereitzustellen.

Vom vorbeugenden Brandschutz bis zu Fahrzeugen für jeden Einsatzzweck, von digitalen Anwendungen bis zur persönlichen und technischen Ausstattung. All das deckt Rosenbauer mit der Kompetenz und Erfahrung des Systemanbieters ab. Perfektion heißt für Rosenbauer, aus Tradition neugierig zu bleiben. So setzen wir im Brand- und Katastrophenschutz mit technisch führenden Innovationen immer wieder neue Standards. Im intensiven Austausch mit unseren Kunden finden wir genau die passende Lösung und sind vor Ort, wenn man uns braucht. Weltweit. Alles, um im entscheidenden Moment bestens gerüstet zu sein.

# Belastbar und sicher.

## Konstruiert für Stabilität, Schutz und Langlebigkeit.

Keine Frage. Sicherheit steht für Rosenbauer an erster Stelle. Deshalb wurde für die neueste Rollcontainer Generation in puncto Bedienung und Bremsen noch einmal verbessert. Hinzu kommt eine beeindruckende Belastbarkeit bei einem gleichzeitig geringen Eigengewicht.

### Stabil, robust und tragfähig

Die Rollcontainer bestehen aus eloxierten Aluminium-Strangpressprofilen, die durch spezielle Verbindungsstücke formschlüssig zusammengefügt werden. Diese sind in die Profilstücke gesteckt und zusätzlich mit ihnen verschraubt. Das sorgt für eine außergewöhnliche Stabilität und Haltbarkeit: Bis zu 700 kg Gesamtgewicht können so transportiert werden - auf Rollen oder per Kranösen sogar in der Luft.

### 2 oder 4 Lenkrollen

Die Rosenbauer Rollcontainer sind wahlweise mit zwei Lenk- und zwei Bockrollen oder mit vier Lenkrollen erhältlich. Gebremst wird dabei über die Lenkrollen, optional zwei- oder vierfach. Der Laufbelag der Räder ist aus besonders widerstandsfähigem Polyurethan gefertigt. Somit ist gewährleistet, dass die Rollen nicht abflachen.

*Die neue Verbindungstechnik ermöglicht hochstabile Plateauausführungen ganz ohne störende Winkel.*



*Trommelbremse in der Laufrolle.*

### Leistungsfähige Bremsen für bis zu 700 kg Gewicht

Genauso wie beim Einsatzfahrzeug bestimmt auch beim Rollcontainer das Einsatzgewicht die Anforderungen an die Leistung der Bremsanlage. Auch wenn Modelle von Rosenbauer dank ihrer durchdachten Konstruktion und hochwertigen Materialien leer nur rund 50 kg wiegen, so können sie vollbeladen bis 700 kg auf die Waage bringen.

Standardmäßig sind deshalb alle Rollcontainer von Rosenbauer mit hochwertigen Totmannbremsen ausgestattet: Wird die Griffstange losgelassen, kommt der Container schnell und von alleine zum Stehen. Dabei wird entweder auf eine Edelstahlkegelbremse oder eine Trommelbremse zurückgegriffen. In beiden Fällen liegt das Bremssystem innerhalb der Grundabmessung. Das macht das Rangieren leichtgängig, da keine Teile hervorstehen. Da Sicherheit natürlich an oberster Stelle steht, sind ab 450 kg Gesamtgewicht vier gebremste Rollen erforderlich.

Mithilfe eines Rosenbauer Rollcontainers kann selbst eine einzelne Person Ausrüstung mit mehreren hundert Kilo Gewicht mühelos und sicher bewegen.



Der RTE RC Profile: die tragende Rolle im Einsatz.

# Ungemein praktisch.

## Gemacht für das leichte Bewegen schwerer Ausrüstung.

Die Rollcontainer von Rosenbauer zeichnen sich vor allem durch eines aus: Sie wurden ohne Kompromisse für den anspruchsvollen Lösch- und Rettungseinsatz konzipiert. Dabei spielen natürlich Stabilität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit eine wichtige Rolle - aber genauso die aufmerksame Gestaltung aller Details. Genau deshalb warten alle RTE RC Profile mit einzigartigen Design-Merkmalen auf, die es nur bei Rosenbauer gibt.

### Zertifizierte Sicherheit

Alle Rosenbauer Rollcontainer sind gemäß aktuell gültigen Normen TÜV-geprüft.





### Fester Halt im Fahrzeug

Jeder RTE RC Profile kann über eine im Fahrzeug verbaute Schiene schnell und komfortabel gesichert werden. So verbleiben die Rosenbauer Rollcontainer mitsamt Ausrüstung immer dort, wo sie abgestellt wurden, und können durch eine spezielle Arretierung auch nicht kippen – selbst wenn das Fahrzeug nur teilbeladen wurde und die Quer- und Längskräfte bei der Einsatzfahrt sehr hoch sind.

### Abgefaste Profile

Die Strangpressprofile aller RTE RC Profile Rollcontainer sind mit einer deutlichen Faste versehen. Auf der Außenseite gibt es somit keine 90°-Kanten mehr. Das bringt beim Rangieren auf engstem Raum (z.B. im Fahrzeug) eine erhebliche Erleichterung mit sich und die Container sind so sehr schnell verstaut. Obendrein wird das Verletzungsrisiko deutlich reduziert.



### Einstangenbedienung

Um einen Rosenbauer Rollcontainer in Bewegung zu setzen, muss lediglich die orange Griffstange nach unten gedrückt werden. Das funktioniert wegen des geringen Widerstandes mit minimalem Kraftaufwand und dank Einstangenmechanik auch ohne gespreizte Finger – für eine komfortable und möglichst mühelose Bedienung. Wird die Griffstange losgelassen, klappt diese automatisch nach oben, verschwindet im Korpus und der RTE RC Profile kommt zum Stehen.

# Logistik leicht gemacht.





# Viel Gestaltungsspielraum.

## Einzeloptionen und fertige Lösungen.



Die RTE RC Profile Rollcontainer gibt es nicht nur in verschiedenen Größen- und Gewichtsklassen sowie Bremsen- und Rollenkonfigurationen, sondern auch in verschiedenen Aufbauausführungen. Ganz nach Bedarf kann ein Rollcontainer demnach individuell ausgestattet werden.

### Die perfekte Lösung von der Stange

Neben komplett maßgefertigten Rollcontainern und frei wählbaren Ausstattungsmerkmalen für Standardmodelle bietet Rosenbauer für bestimmte Einsatzzwecke auch fertige Gesamtlösungen. Diese sind z.B.:

- RTE RC Profile „Saugstelle 1600“
- RTE RC Profile „Saugstelle 1200“
- RTE RC Profile „Gitterbox“
- RTE RC Profile „Löschangriff“
- RTE RC Profile „Schlauch“
- RTE RC Profile „Wasserschaden“

Damit kann die in der speziellen Einsatzsituation benötigte Ausrüstung optimal gelagert und transportiert werden.

Als Systemanbieter ist Rosenbauer natürlich in der Lage, diese wie auch alle anderen Rollcontainer direkt mit Ausrüstung und technischen Komponenten zu bestücken.





### LED-Beleuchtung für optimale Sicht

Die Rosenbauer Rollcontainer können auf Wunsch mit LED-Beleuchtung ausgestattet werden. Somit sitzt selbst bei schlechten Lichtverhältnissen im Geräteraum jeder Handgriff. Zudem machen die Bodenfluter Unebenheiten und Hindernisse auf schlechten Wegen rechtzeitig sichtbar. Die Leuchteinheiten sind in den Profilen integriert und sorgen dank Streuscheiben für blendfreies Licht. Betrieben werden die energiesparenden LED-Bänder über einen auswechselbaren Akku.

### Optional gibt es die RTE RC Profile mit:

- Fachböden, Deckblech oder Gitterwänden aus Aluminium
- Staplerkufen
- Kranösen
- Zugöse für die Verladung mit Seilwinde
- Feststeller für Geradeauslauf bei Lenkrollen
- LED-Beleuchtung
- Abdeckkappen für Eckverbinder

# RTE RC Profile

Rollcontainer für alle Anwendungen.



## Gitterbox



## Schlauch



## Löschangriff



## Saugstelle 1600



## Wasserschaden



## Saugstelle 1200

