



WENN'S QUALITÄT SEIN SOLL -
ROLLCONTAINER VON JERG!



INFORMATIONEN ZU UNSEREM PROGRAMM

Transportlogistik für den Brand-, Rettungs- und
Katastropheneinsatz

www.jerg.biz

Aufsteckmodul für die Schienen



Neu

Aufsteckmodul für das Gelände



Neu

JERG FEUERWEHR- & UMWELTECHNIK GMBH
SCHEMMERBERGERSTRASSE 35
88487 BALTRINGEN
TEL.: +49 7356/950 38 - 0
FAX: +49 7356/950 38 - 10
WWW.JERG.BIZ EMAIL: INFO@JERG.BIZ



Made in Germany!

Nach AGBF-Richtlinien für die Konstruktion und Verwendung
von nicht kraftbetriebenen Rollcontainern im Feuerwehrbereich.



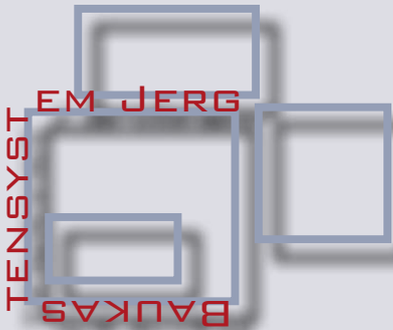
IM PROSPEKT ENTHALTEN...

I. Rollcontainer von Jerg - wenn´s Qualität sein soll	1
II. Im Prospekt enthalten... ..	2
<hr/>	
1. Baukastensystem von Jerg	
1.1. Baukastensystem von Jerg - Zubehör & Sicherungssystem	4
1.2. Baukastensystem von Jerg - Zubehör	5
1.3. Baukastensystem von Jerg - Sicherungssystem	7
<hr/>	
2. Jerg - Eine Runde Sache	
2.1. Eine Runde Sache - Bremssysteme von Jerg	8
2.2. Wo andere stehen bleiben, rollen wir weiter - Geländeaufsteck - Modul	10
2.3. Wo andere stehen bleiben, rollen wir weiter - Schienenaufsteck - Modul	11
2.4. Eine Runde Sache - Vorteile von Rollcontainern	12
<hr/>	
3. Rollcontainer von Jerg	
3.1. Rollcontainer aus unserem Programm	13
3.2. Grund-Module	14
3.3. Multi-Ebenen-Module	15
3.3. Behälter-Module	16
3.4. Strom- & Licht-Module	18
3.5. Verkehrssicherheits-Module	20
3.5. Lüfter-Module	21
3.6. Rettungstechnik-Module	23
3.7. Atemschutz-Module	26
3.8. Pumpen-Module	30



IM PROSPEKT ENTHALTEN...

3.9. Schlauch-Module	32
3.10. Hochwasser-Module	35
3.11. Löschtechnik-Module	37
3.11. Gefahrgut-Module	40
3.12. Zelt-Module	41
3.14. Sonderanfertigungen	42



BAUKASTENSYSTEM VON JERG- ZUBEHÖR & SICHERUNGSSYSTEM!

Rollcontainer der Jerg Feuerwehr- & Umwelttechnik GmbH wurden für den gezielten

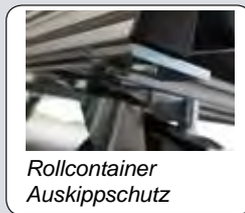
extrem robust und trägt problemlos bis zu 1000kg. Die Aluminiumprofile werden hierbei durch eine spezielle Bolzenverbindungstechnik miteinander verbunden, um auch bei sehr hohem Gewicht eine hervorragende Stabilität zu gewährleisten.

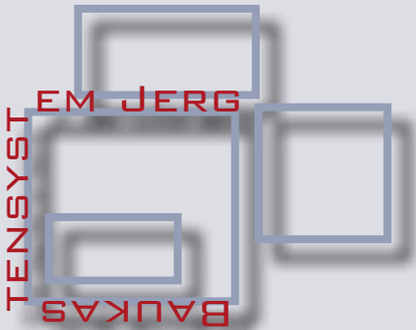
Materialnachschub von Feuerwehren und Hilfsorganisationen nach AGBF-Richtlinie für Konstruktion und Verwendung von nicht kraftbetriebenen Rollcontainern im Feuerwehrdienst konzipiert.

Ein Großteil der Rollcontainer wird in EURO-Paletten Maß **1200 x 800 mm** gefertigt. Durch unsere Flexibilität stellen wir zusätzlich zu unseren Standardcontainern (unser Programm umfasst derzeit ca. 50 Rollcontainersysteme für verschiedene Einsatzbereiche) auch Rollcontainer her, die speziell auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten sind. Das Alu-Strebenprofil bleibt immer variabel und kann für die Aufnahme einer veränderten Beladung jederzeit umgebaut werden.

Alle Rollcontainer der Firma Jerg basieren auf dem gleichen Grundrahmen-System, dadurch kann jeder Rollcontainer unabhängig vom Aufbau in Verbindung mit unserem Sicherungssystem in nahezu allen Positionen ohne Spanngurte fixiert werden. Der Rahmen besteht aus Aluminium-Spezialstrebenprofilen, ist

Rollen, Bremsen, Halterungen und sonstiges Zubehör können wie in einem Baukastensystem individuell vom Kunden konfiguriert werden. Auf den folgenden Seiten finden Sie mehr Details dazu.





BAUKASTENSYSTEM VON JERG- ZUBEHÖR!



Rollcontainer Stapleraufnahme

Artikelnummer: STAPA

Stapleraufnahme (Edelstahl)
inkl. Befestigungsmaterial für Montage am Grundrahmen pro
Rollcontainer werden 4 Stapleraufnahmen benötigt.



Kranösen

Artikelnummer: KROS

Innendurchmesser: 28 mm
Aussendurchmesser: 55 mm
Tragfähigkeit pro Ringschraube : 250 kg

Die Kranösen sind stirnseitig ins Profil eingeschraubt.



Zentraler Richtungsfeststeller

Artikelnummer:

Bei Ausstattung von zusätzlichen Lenkrollen an der Rollcontainer Front-
seite können diese optional mit einem zusätzlichen Richtungsfeststeller
versehen werden. Die Ver- & Entriegelung der beiden Fronträder wird
über eine Wipplatte an der Brems-/ Schubseite zentral betätigt.

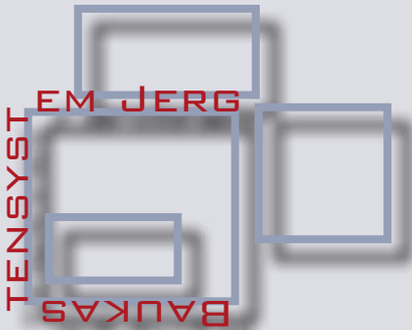


Rollcontainer Reflexfolie

Artikelnummer: 24644

Set: 9/10 passgenau vorgefertigte reflektierende Elemente
Jedes Element wird an einer Ecke des Rollcontainers angebracht, die Re-
flexfolie dient als „Begrenzungsrahmen“ des Rollcontainers.

Gerade bei Einsätzen in der Dunkelheit oder bei widrigen Sichtverhältnissen
können die an der Einsatzstelle verwendeten Rollcontainer leicht von anderen
Verkehrsteilnehmern übersehen werden. Die reflektierenden Elemente tragen
zur Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer am Einsatzort bei.



BAUKASTENSYSTEM VON JERG- ZUBEHÖR!



Neu

Ausziehbarer Tisch für Rollcontainer

Artikelnummer: 24888

Ausziehbare Tischplatte, die in Rollcontainern mit mehreren Ebenen realisierbar ist. Die Tischplatte wird mit 2 Verschlüssen verriegelt.

Achtung!! Nicht bei allen Rollcontainermodellen möglich!!



Neu

Kälteisolierung für Rollcontainer

Artikelnummer: 25248

Bremsbetätigung mit Powergrip-Ummantelung. Sehr griffig, rutschsicher, kälteisolierend und ergonomisch.



Abdeckplane Rollcontainer

Artikelnummer: 24693

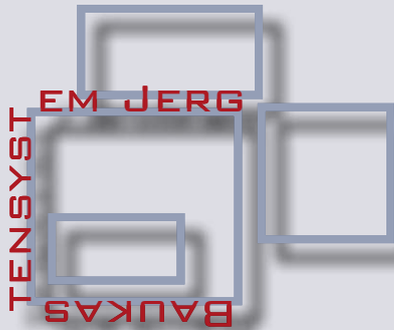
Größe: an den Rollcontainer angepasst
Farbe: Rot
Abdeckplane mit Klettverschluss an zwei Ecken.



Ringösen für Zughilfe

Artikelnummer: RÖ

Die Ringösen werden am Grundrahmen des Rollcontainers befestigt. Wenn der Rollcontainer voll beladen ist und einige 100kg wiegt, ist dies sinnvoll um den Rollcontainer beispielsweise mit mechanischer Zughilfe in den Abrollbehälter zu ziehen.



BAUKASTENSYSTEM VON JERG- SICHERUNGSSYSTEM!

Ladungssicherung ohne Spanngurte!!

Vergessen Sie umständliches Verzurren von Rollcontainern mittels Spanngurten oder Absperrstangen!



Wir bieten Ihnen zusätzlich und kompatibel zu unserem Rollcontainerprogramm ein völlig neu konzipiertes Ladungssicherungssystem an.

Gesichert werden können alle Rollcontainer aus unserem Programm - zur Sicherung der Rollcontainer werden ausschließlich unsere Spezial-Sicherungsbeschläge und die dazu passende Zurrchiene benötigt.

Einfache Handhabung und 100%ige Flexibilität sowie Kompatibilität

Die Zurrchiene wird im Logistikfahrzeug oder Container seitlich an der Bordwand oder Seitenwand vernietet und verklebt. Die Einbauhöhe ist vom Rollendurchmesser der Rollcontainer abhängig.



Zurrchiene

Alle Rollcontainer werden an jeweils 2 Punkten sicher gegen rollen, abheben oder kippen fixiert. Die Sicherung erfolgt mittels Spezialverschlüssen, die im Zurrchieneraster 25mm auf der Zurrchiene fixiert werden können (siehe Foto).

Mehrer Rollcontainer können entweder in Reihe wie an einer Kette oder einzeln an jeder Position der Zurrchiene fixiert werden (siehe schematische Darstellung).



Spezialverschluss

Auch beim Einfahren müssen Sie nichts beachten, da die Rollcontainer links, rechts, rückwärts und vorwärts, einzeln und in Reihe gesichert werden können.

Dieses Sicherungssystem kommt übrigens auch bei unseren Abrollbehältern zum Einsatz und muss dort zusätzliche einer Neigung von 45° standhalten.

Außerdem ist diese Form der Ladungssicherung nur ganz exklusiv bei der Jerg Feuerwehr- & Umwelttechnik GmbH erhältlich.



Rollcontainer
Auskippschutz

Der Auskippschutz wird in Verbindung mit unserem Ladungssicherungssystem benötigt. An jeder Ecke des Grundrahmens wird jeweils ein Auskippschutz benötigt, dieser wird über Nutensteine mit dem Grundrahmen verbunden und verhindert, dass Rollcontainer mit hohem Schwerpunkt während der Fahrt aus dem Spezialverschluss kippen können.

Kettensicherung

Einzelsicherung



Seitliche Entnahme der Rollcontainer
bei 4 Lenkrollen möglich!

Schematische Darstellung der Sicherung im Fahrzeug



EINE RUNDE SACHE- BREMSYSTEME VON JERG!

Alle Rollcontainer sind standardmäßig mit je 2 Bock- und Lenkrollen versehen. Über einen Fußhebel werden die Lenkrollen in der Roll- wie auch in der Drehbewegung festgestellt.

Die Laufräder bestehen aus Elastik-Vollgummi, die auch bei sehr hohem Gewicht einen problemlosen Lauf garantieren. Der Radkörper wird aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss gefertigt. Die Rollcontainer sind auf Wunsch auch mit 4 Lenkrollen erhältlich. Hier werden die vier Lenkrollen mit Richtungsfeststellern ausgestattet, um eine Geradeauslauf der Rollcontainer zu gewährleisten.

Das Lenkrollen-Gehäuse ist mit einer 2-fachen Kugellagerung im Drehkranz ausgestattet. Dieses wird durch ein spezielles Verfahren dynamisch gepresst, dadurch haben die Rollen ein äußerst geringes Drehkranzspiel und eine extrem lange Lebensdauer.



Funktionsprinzip
2x Bock- und Lenkrollen

Vier Lenkrollen sind die ideale Lösung, wenn der Rollcontainer seitlich ausgefahren werden muss, beispielsweise wenn im Abrollbehälter mehrere Rollcontainer hintereinander gelagert werden sollen.



Funktionsprinzip
4x Lenkrollen



Bockrollen 160mm, 200mm

Die Rollcontainer sind, je nach Wahl des Totmann-Bremssystems, sowohl mit einem Rollendurchmesser von 160 mm als auch mit 200 mm erhältlich.



Lenkrollen 160mm, 200mm

Feuerwehren, deren Rangiermöglichkeiten in den Gerätehäusern begrenzt sind, erhalten durch das 4-Lenkrollen-System optimale Flexibilität. Das 4-Lenkrollen-Prinzip ist mit allen Bremssystemen erhältlich, wobei jede Lenkrolle über einen Richtungsfeststeller verfügt, um diese wiederum in Laufrichtung fixieren zu können.



Richtungsfeststeller

Nach Betätigung der Schaltwippe - automatische Fixierung der Rolle nachdem sich diese in Laufrichtung ausgerichtet hat.



EINE RUNDE SACHE- BREMSYSTEME VON JERG!

Als Hersteller von Rollcontainern und Abrollbehältern für den Bereich Brand-, Rettungs-, und Katastrophenschutz stellen wir uns täglich neuen Herausforderungen und den Ansprüchen unserer Kunden. Aus diesem Grund konnten wir unser Know-How in den vergangenen Jahren ausbauen und unsere Produkte stetig weiterentwickeln.

Mitunter wurden die Bremssysteme unserer Rollcontainer verbessert. Erwähnenswert ist vor allem, dass alle unsere Totmann-Bremssysteme ohne das problembehaftete und wartungsintensive Bowdenzug-System auskommen.

Im folgenden möchten wir Ihnen unsere Bremssysteme kurz vorstellen.



Einfache Bedienbarkeit ...

Die Bedienung unserer Rollcontainer erfolgt über eine durchgehende Stange aus Aluminium.

Zum Lösen der Bremsen muss diese nach unten gedrückt werden.

Gebremst wird, indem man die Stange einfach wieder loslässt.



Totmann-Bremse 1

Artikelnr.: TMB-1

Ø Rollen: 160 mm oder 200 mm

optimale Bremswirkung bis: 350 kg

Einzigtages Totmann-Bremssystem mit Wirkung auf zwei Rollen, ohne Bowdenzüge.



Totmann-Bremse 2

Artikelnr.: TMB-2

Ø Rollen: 200 mm

optimale Bremswirkung bis: 600 kg

Einzigtages Totmann-Trommelbremse mit Wirkung auf zwei Rollen, ohne Bowdenzüge.



Totmann-Bremse 3

Artikelnr.: TMB-3

Ø Rollen: 200 mm

optimale Bremswirkung bis: 1000 kg

Einzigtages Totmann-Trommelbremse mit Wirkung auf vier Rollen, ohne Bowdenzüge.



ROLLCONTAINER VON JERG- GELÄNDAUFSTECK-MODUL!

Mit dem neu entwickelten und patentierten aufsteckbaren Geländeaufsteckmodul ist es nun möglich, alle Rollcontainer aus unserem Programm, je nach Bedarf im Gelände zu bewegen. Die mit Feuerwehrausrüstung bestückten Rollcontainer können so schnell und mit wenigen Handgriffen auf die unterschiedlichen Einsatzbedingungen umgerüstet werden.

1. Aufstecken der Achse für die Bockräder



Adapterplatte für kugelgelagerte Aufsteckachse



Aufstecken der kugelgelagerten Aufsteckachse und aufbocken



Aufstecken der Lufräder und ablassen



Aufgesteckte Lufräder an der Bremsseite

2. Aufstecken des Lenkrades



Adapterplatte für Lenkrad



Aufbocken der Lenkradseite mit Wagenheber



Aufstecken des Lenkrades und ablassen



Deichsel anstecken und losfahren...



Geländeaufsteckmodul für Rollcontainer

Artikelnummer:

GASTM 160/ 200

Aufsteckbarer Geländeaufstecksatz, bestehend aus
1x abnehmbare kugelgelagerte Aufsteckachse sowie Adapterplatten
2x Radaufsteckachsen einstellbar auf zwei verschiedene Spurbreiten (Raddurchmesser 400mm)
1x Frontlenkrad aufsteckbar (Raddurchmesser 400mm)
1x Wagenheber zur Montage der Räder



Lagerkiste aus Aluminium-Riffelblech
Die Kiste aus Aluminium-Riffelblech zur Lagerung des Geländeaufstecksatzes ist ebenfalls bei Jerg erhältlich.



ROLLCONTAINER VON JERG- SCHIENENAUFSTECK-MODULE!

Mit dem neu entwickelten und patentierten aufsteckbaren Schienenaufsteckmodul ist es nun möglich, alle Rollcontainer aus unserem Programm, je nach Bedarf auf die Schiene zu bewegen. Die mit Feuerwehrausrüstung bestückten Rollcontainer können so schnell und mit wenigen Handgriffen auf die unterschiedlichen Einsatzbedingungen umgerüstet werden.

1. Aufstecken der Achse mit Rädern auf Bremsseite



Adapterplatte für kugelgelagerte Aufsteckachse



Kugelgelagerte Achse aufstecken und Rollcontainer aufbocken



Aufgesteckte kugelgelagerte Achse mit Schienerrädern



Aufgesteckte Schienerräder an der Bremsseite

2. Aufstecken der Achse mit Rädern auf Nicht-Bremsseite



Achse aufstecken und aufbocken auf Nicht-Bremsseite



Schienerräder aufstecken und ablassen



Einstellung der Spurbreite: Straßenbahn (1000mm)



Einstellung der Spurbreite: DB-Spurbreite (1435mm)



Neu Schienenaufsteckmodul für Rollcontainer

Artikelnummer:

SASTM 160/ 200

Aufsteckbarer Multischienenaufstecksatz, bestehend aus 2x abnehmbaren kugelgelagerte Aufsteckachsen sowie Adapterplatten

4x teleskopierbare Radsteckachsen für DB (1435mm)- und Straßenbahnschienenbreite (1000mm), Räder D=210mm aus Polyamid

1x Wagenheber zur Montage der Räder



Lagerkiste aus Aluminium-Riffelblech
Die Kiste aus Aluminium-Riffelblech zur Lagerung des Schienenaufstecksatzes ist ebenfalls bei Jerg erhältlich.



EINE RUNDE SACHE - VORTEILE VON ROLLCONTAINERN!

Unabhängig von der Beladung, Ausstattung und Einsatzzweck unserer Rollcontainer - die Vorteile liegen auf der Hand!

Lassen Sie sich von uns und unseren Rollcontainern überzeugen.



❖ **Baukastenprinzip:**

Rollen, Bremsen, Halterungen und Zubehör können wie in einem Baukastensystem individuell vom Kunden kombiniert werden.



❖ **Langlebigkeit:**

Die Rollcontainer von Jerg zeichnen sich durch den Einsatz von hochwertigen Materialien und der Qualitätsarbeit unserer Mitarbeiter als sehr langlebig aus.



❖ **Alles auf einem Fleck:**

Ausrüstungsgegenstände, die im Einsatz zusammen benötigt werden, werden auch zusammen gelagert. Dies gewährleistet ein unkompliziertes Wiederauffinden der benötigten Gegenstände. Außerdem kann nichts für den Einsatz vergessen werden.



❖ **Handhabung:**

Die Rollcontainer von Jerg sind leicht im Handling, flexibel, nahezu verschleißfrei und noch dazu universell einsetzbar - auch unter widrigen Einsatzbedingungen.

❖ **Europalettenmaß:**

Fast alle Rollcontainer sind auf Europalettenmaß (1200x800mm) genormt. Die Höhe ist variabel.

❖ **Erweiterbarkeit:**

Durch den flexiblen Aluminium-Strebenprofil-Aufbau können die Rollcontainer von Jerg einfach verändert oder erweitert werden.

❖ **Ergonomie:**

Arbeiten bei denen früher mehrere Personen benötigt wurden, können heute durch den Einsatz von Rollcontainern wesentlich ergonomischer und schneller von einer Person durchgeführt werden.





ROLLCONTAINER AUS UNSEREM PROGRAMM

Folgende Rollcontainertypen finden Sie in unserem Programm:

- ✦ RC - Grund-Module
- ✦ RC - Multi-Ebenen-Module
- ✦ RC - Notstrom- & Licht-Module
- ✦ RC - Rettungstechnik-Module
- ✦ RC - Lüfter-Module
- ✦ RC - Atemschutz-Module
- ✦ RC - Dekon-Module
- ✦ RC - Schlauch-Module
- ✦ RC - Zelt-Module
- ✦ RC - Löschtechnik-Module
- ✦ RC - Hochwasser-Module
- ✦ RC - Pumpen-Module

... und vieles mehr!



***RC-Pumpe & Zubehör
(FW Frankenberg)***



***RC mit Schienen-
aufstecksatz
(FW Annweiler)***



***RC mit Luftaufsteck-
satz (FW Passau)***



***RC-Atemschutz
(FW Überlingen)***



***RC-Schlauch
(FW Ammerbuch)***



***RC-Lüfter
(WF Bosch)***



***RC-Rettung
(FW Wackernheim)***



***RC-Notstrom/ Licht
(FW Dinslaken)***



ROLLCONTAINER VON JERG- GRUND-MODULE!



Rollcontainer Plattform

Artikelnummer:	RC-P
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe (160mm Rollen):	1000 mm
Höhe (200mm Rollen):	1040 mm
Gewicht:	35 kg



Rollcontainer Plattform klappbar

Artikelnummer:	RC-PK
Länge:	1200 mm
Länge geklappt:	1220 mm
Breite:	800 mm
Höhe (160mm Rollen):	1000 mm
Höhe (200mm Rollen):	1040 mm
Höhe geklappt (160mm Rollen):	395 mm
Höhe geklappt (200mm Rollen):	435 mm
Gewicht:	35 kg

Hinweis:

Der Rollcontainer Plattform klappbar ist ausschließlich mit Totmann-Bremse 1 oder Feststellbremsen erhältlich.



ROLLCONTAINER VON JERG- MULTI-EBENEN-MODULE!



Rollcontainer 2 Ebenen

Artikelnummer:	RC-2E
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1000 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1040 mm
Tragkraft höhenverstellbare Ebene:	250 kg
Gewicht:	65 kg



Rollcontainer 3 Ebenen

Artikelnummer:	RC-3E
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Tragkraft höhenverstellbare Ebene:	250 kg
Gewicht:	75 kg



Rollcontainer 4 Ebenen

Artikelnummer:	RC-4E
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1500 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1540 mm
Tragkraft höhenverstellbare Ebene:	250 kg
Gewicht:	85 kg



ROLLCONTAINER VON JERG- BEHÄLTER-MODULE!



Rollcontainer Gitterbox 1 (Stahl)

Artikelnummer: RC-GIBO_S

Länge: 1200 mm
Breite mit Scharnieren: 807 mm
Höhe mit 160mm Rollen: 1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen: 1240 mm
Gewicht: 130 kg

Aufbaukonstruktion:

Boden aus Fahrzeugplatte, Wände aus feuerverzinktem Stahlgitter, eine längsseitige Klappe 2-fach angeschlagen und ausklappbar.

Hinweis:

Wenn der Rollcontainer die Breite von 800mm haben soll, dann sollte dies bei der Bestellung vermerkt werden.



Rollcontainer Gitterbox 2 (Holz)

Artikelnummer: RC-GIBO_F

Länge: 1200 mm
Breite: 800 mm
Höhe mit 160mm Rollen: 1000 mm
Höhe mit 200mm Rollen: 1040 mm
Gewicht: 85 kg

Aufbaukonstruktion:

Boden, Wände und Klappe aus Fahrzeugplatte, eine längsseitige Klappe 2-fach angeschlagen mit versenkten Hebelverschlüssen.



ROLLCONTAINER VON JERG- BEHÄLTER-MODULE!



Rollcontainer Auffangbehälter 500

Artikelnummer: RC-AB500

Länge: 1300 mm
Breite: 800 mm
Höhe mit 160mm Rollen: 1100 mm
Höhe mit 200mm Rollen: 1140 mm
Gewicht: 75 kg

Aufbaukonstruktion:

PVC-Behälter 525l (1200x800 mm), Ablauf mit Ab-sperrhahn, Abgang 1", Füllvolumen 525l.



Rollcontainer Tank 600

Artikelnummer: RC-T600

Länge: 1300 mm
Breite: 800 mm
Höhe mit 160mm Rollen: 1300 mm
Höhe mit 200mm Rollen: 1340 mm
Gewicht ohne Inhalt: 86 kg
Gewicht mit Inhalt: 686 kg

Aufbaukonstruktion:

IBC-Behälter mit 600l Fassvermögen und 2" Aus-lassventil, für Gefahrgut geeignet nach UN 31HA1/ Y/D/BAM, Einfüllöffnung: 150mm mit plombierba-rem Deckel-Auslaufventil: NW 50, Auslaufbogen NW 50, Ventildichtung aus Vitron, Auslauföffnung mit Alu-Platine versiegelt.



ROLLCONTAINER VON JERG- NOTSTROM-& LICHT-MODULE!



Rollcontainer Notstrom & Licht 1

Artikelnummer:	RC-NL1
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht ohne Beladung:	100 kg
Gewicht mit Beladung:	200 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Stromerzeuger (2,5-13kVA nach DIN 14685)
- 1x Abgasschlauch (max. L=1200 mm)
- 1x Stativ (max. L=1100 mm)
- 2x Arbeitsscheinwerfer (max. bis 1500W)
- 2x Kabeltrommel 230V
- 1x Deltabox 230V



Rollcontainer Notstrom & Licht 2

Artikelnummer:	RC-NL2
Länge:	1200 mm
Breite:	800mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1900 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1940mm
Gewicht ohne Beladung:	100 kg
Gewicht mit Beladung:	300 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Powermoon, Stativ & Vorschaltgerät
- 1x Notstromaggregat
- 1x Kabeltrommel 230V
- 1x Deltabox 230V
- 1x Ersatzleuchtmittel Powermoon
- 1x Stativ (max. L=1100 mm)
- 1x Scheinwerferbrücke
- 2x Arbeitsscheinwerfer
- 1x Ersatzkanister 10l



ROLLCONTAINER VON JERG- NOTSTROM-& LICHT-MODULE!



Rollcontainer Notstrom & Licht 3

Artikelnummer:	RC-NL3
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1400mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1440 mm
Gewicht ohne Beladung:	145 kg
Gewicht mit Beladung:	275 kg

Lichtmast:

Pneumatischer Lichtmast von Teklite mit Handpumpe, Lichtpunkthöhe 4m, mit Abspannset. Lichtmast wird fest mit dem Rollcontainer verschraubt. (Leuchtmittel auf Anfrage).

Inkl. Lagerung für:

- 1x Stromerzeuger (2,5-13kVA nach DIN 14685)
- 1x Abgasschlauch (max. L=1200 mm)
- 2x Arbeitsscheinwerfer (max. bis 1400W)
- 2x Kabeltrommel 230V
- 1x Deltabox 230V



Rollcontainer Notstrom & Licht 4

Artikelnummer:	RC-NL4
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1400 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1440 mm
Gewicht ohne Beladung:	69 kg
Gewicht mit Beladung:	235 kg

Inkl. Lagerung für:

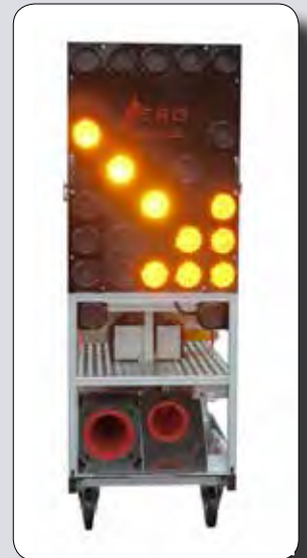
- 1x Stromerzeuger (2,5-13kVA nach DIN 14685)
- 1x Abgasschlauch (max. L=1100 mm)
- 1x Stativ (max. L=1200 mm)
- 2x Arbeitsscheinwerfer (max. bis 1500W)
- 1x Kabeltrommel 230V
- 2x Kabeltrommel 400V
- 1x Deltabox 230V



ROLLCONTAINER VON JERG- VERKEHRSSICHERHEIT-MODULE!

Mit und für die Feuerwehr Hofheim-Marxheim haben wir einen neuen Rollcontainer mit Verkehrsleitsystem entwickelt. Dieser ist ausgestattet mit 23 LED-Blinklichtern, die über eine Steuereinheit zu unterschiedlichen Signalen zu kombinieren sind.

Dieser Rollcontainer ist ideal zur Sicherung von Gefahrenstellen jeglicher Art.



Neu

Rollcontainer Verkehrssicherheit

Artikelnummer:	RC-23LED
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe geklappt mit 160mm Rollen:	1400 mm
Höhe geklappt mit 200mm Rollen:	1440 mm
Höhe offen:	ca. 2400mm
Gewicht mit Beladung:	225 kg

Inkl. Lagerung für:
 23x LED-Leuchten
 20x Verkehrsleitkegel
 2x Faltsignal
 8x Euro-Blitze sowie Ladeeinheiten für die Euroblitze
 2x Schilder „Ölspur“
 2x Warnschilder



ROLLCONTAINER VON JERG- LÜFTER-MODULE!



Rollcontainer Lüfter 1

Artikelnummer:	RC-LÜ1
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1750mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1790 mm
Gewicht:	88 kg
Gewicht:	165 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Auer Lüfter
- 4x Lutte für Lüfter
- 1x Drucklutte
- 1x Zubehör Lüfter
- 1x Leitungstrommel 400V
- 1x Schaumaufsatz



Rollcontainer Lüfter 2

Artikelnummer:	RC-LÜ2
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1400 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1440 mm
Gewicht:	65 kg
Gewicht:	165 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Tempest Hochleistungslüfter (710x770x530)
- 1x Schaumerzeuger FlexiFoam (520x590x520)
- 1x Spiralschlauchreduzierung Ø 640/500 mm
- 2x Spiralschlauch Ø 500 mm L 10 m
- 1x Schnellverschlusschelle Ø 640 mm
- 1x Schnellverschlusschelle Ø 500 mm
- 1x Zumischer Z 2 R 356 mm x 135 mm x 152 mm
- 1x Ansaugschlauch für Schaummittel
- 1x Druckschlauch C 52 15 m
- 1x Druckschlauch C 52 5 m



ROLLCONTAINER VON JERG- LÜFTER-MODULE!



Rollcontainer Lüfter 3

Artikelnummer:	RC-LÜ3
Länge:	1200 mm
Breite:	1050mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1000mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1040 mm
Höhe mit Lüfter/160mm:	1430 mm
Höhe mit Lüfter/200mm:	1470 mm
Breite:	1050 mm
Gewicht:	35 kg
Gewicht:	165 kg

Inkl. Lagerung für:
1x Tempest Hochleistungslüfter



Rollcontainer Lüfter Zubehör

Artikelnummer:	RC-LÜZ
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1600 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1640 mm
Gewicht:	100 kg
Gewicht:	150kg

Inkl. Lagerung für:
1x Spiraladapter
2x Spiralschlauch Ø600mm MGV L80
2x Schnellverschlußschelle für Ø600mm
1x Mobiler Rauchverschluß RS F70-115
1x Mobiler Rauchverschluß RSS F90-150



ROLLCONTAINER VON JERG- RETTUNGSTECHNIK-MODULE!

Rollcontainer Rettung 1 (Weber)

Artikelnummer:

RC-R1

Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht ohne Beladung:	100 kg
Gewicht mit Beladung:	200 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Weber Aggregat mit Haspel
- 1x Weber Holz-Unterbausystem
- 1x Kabeltrommel 230V
- 1x Weber Schere & Spreizer
- 1x Weber Rettungszylinder I,II,III
- 1x Weber Glasmanagementkoffer
- 1x Weber Pedalschneider



Rollcontainer Rettung 2 (Lukas)

Artikelnummer:

RC-R2

Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht ohne Beladung:	100 kg
Gewicht mit Beladung:	200 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Lukas Aggregat mit Haspel
- 1x Lukas Holz-Unterbausystem
- 1x Kabeltrommel 230V
- 1x Lukas Schere & Spreizer
- 1x Lukas Rettungszylinder I,II,III
- 1x Lukas Glasmanagementkoffer
- 1x Lukas Pedalschneider
- 1x Schwelleraufsatz





ROLLCONTAINER VON JERG- RETTUNGSTECHNIK-MODULE!



Rollcontainer Rettung 3 (Holmatro)

Artikelnummer:	RC-R3
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht ohne Beladung:	100 kg
Gewicht mit Beladung:	200 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Holmatro Pumpenaggregat
- 1x Holmatro Schere & Spreizer
- 1x Holmatro Rettungszylinder
- 1x Holmatro Pedalschneider
- 1x Holmatro Schwelleraufsatz
- 1x Kettensatz Spreizer & Schere
- 3x 5m Holmatroschlauch blau
- 3x 5m Holmatroschlauch rot



Rollcontainer Rettung 4 (ResQtec)

Artikelnummer:	RC-R4
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht ohne Beladung:	100 kg
Gewicht mit Beladung:	200 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x ResQtec Hydraulikaggregat
- 1x ResQtec Schere
- 1x ResQtec Spreizer
- 2x ResQtec Rettungszylinder
- 1x ResQtec Pedalschneider
- 1x Kabeltrommel 230V



ROLLCONTAINER VON JERG- RETTUNGSTECHNIK-MODULE!



Rollcontainer Hebesatz 2 (ResQtec)

Artikelnummer:	RC-HS2
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht ohne Beladung:	98 kg
Gewicht mit Beladung:	198 kg

Inkl. Lagerung für:

- 2x Hebekissen NT4 (58t)
- 2x Hebekissen NT2 (23t)
- 1x Nt-Bag Set im Transportbehälter
- 2x Druckluftflaschen 6l
- 1x Unterlegblocksatz CB600/CB40/CB80
- 2x Rapid Stair-Keil und Sattelkeil



Rollcontainer Hebesatz 3 (Vetter)

Artikelnummer:	RC-HS3
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1300 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1340 mm
Gewicht ohne Beladung:	85 kg
Gewicht mit Beladung:	195 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Vetter Hebekissen-Satz 10 Bar System 2927kN
- 2x hydraulische Winde
- 1x Hebekissen-Zubehörkasten



ROLLCONTAINER VON JERG- ATEMSCHUTZ-MODULE!



Rollcontainer Atemluftflaschen 1

Artikelnummer: RC-AF 1

Länge: 1200 mm
Breite: 800 mm
Höhe mit 160mm Rollen: 1000 mm
Höhe mit 200mm Rollen: 1040 mm
Gewicht ohne Beladung: 85 kg
Gewicht mit Beladung: 325 kg

Inkl. Lagerung für:

24x 6,8l Composit oder 6l Stahlflaschen (senkrecht gelagert in Kunststoffrohren).



Rollcontainer Atemluftflaschen 2

Artikelnummer: RC-AF 2

Länge: 1200 mm
Breite: 800 mm
Höhe mit 160mm Rollen: 1120 mm
Höhe mit 200mm Rollen: 1160 mm
Gewicht: 95 kg (ohne Beladung)
Gewicht: 335 kg (mit Beladung)

Inkl. Lagerung für:

24x 6,8l Composit oder 6l Stahlflaschen (waagrecht gelagert in Kunststoffrohren).



Rollcontainer Atemluftflaschen 3

Artikelnummer: RC-AF 3

Länge: 1250 mm
Breite: 800mm
Höhe mit 160mm Rollen: 1050 mm
Höhe mit 200mm Rollen: 1090 mm
Gewicht: 150 kg (ohne Beladung)
Gewicht: 390 kg (mit Beladung)

Inkl. Lagerung für:

24x 6,8l Composit oder 6l Stahlflaschen (senkrecht gelagert in Kunststoffrohren).

Oberteil abnehmbar und durch ausklappbare Füße als Tisch verwendbar.



ROLLCONTAINER VON JERG- ATEMSCHUTZ-MODULE!



Rollcontainer Atemschutz 1

Artikelnummer:	RC-PA 6
Länge:	1200 mm
Breite mit Scharnieren:	814 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1000mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1040 mm
Gewicht ohne Beladung:	120 kg
Gewicht mit Beladung:	240 kg

Inkl. Lagerung für:

6x Ein- oder Doppelflaschenatemschutzgerät
(Composit - oder Stahlflaschen) sowie Masken.



Rollcontainer Atemschutz 2

Artikelnummer:	RC-PA 9
Länge:	1200 mm
Breite mit Scharnieren:	814 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1400 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1440 mm
Gewicht ohne Beladung:	130 kg
Gewicht mit Beladung:	300 kg

Inkl. Lagerung für:

9x Ein- oder Doppelflaschenatemschutzgeräte
(Composit- oder Stahlflaschen) sowie Masken.



ROLLCONTAINER VON JERG- ATEMSCHUTZ-MODULE!



Rollcontainer Atemschutz 4

Artikelnummer:	RC-PA 9KB
Länge:	1425 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1500 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1540 mm
Gewicht ohne Beladung:	130 kg
Gewicht mit Beladung:	300 kg

Inkl. Lagerung für:

9x Ein- oder Doppelflaschenatemschutzgeräte (Composit- oder Stahlflaschen) sowie Masken und Filter in geschlossenen PA-Boxen mit Klappdeckel.



Rollcontainer Atemschutz 4

Artikelnummer:	RC-PA6AF12
Länge:	1200 mm
Breite mit Scharnieren:	814 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1500 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1540 mm
Gewicht ohne Beladung:	135 kg
Gewicht mit Beladung:	315 kg

Inkl. Lagerung für:

6x Ein- oder Doppelflaschenatemschutzgeräte (Composit- oder Stahlflaschen), Masken sowie 12x Stahl- oder Compositatemluftflaschen.



ROLLCONTAINER VON JERG- ATEMSCHUTZ-MODULE!



Rollcontainer Atemschutz 5

Artikelnummer:	RC-PA6KBAF6
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1500
Höhe mit 200 mm Rollen:	1540 mm
Gewicht ohne Beladung:	140 kg
Gewicht mit Beladung:	320 kg

Inkl. Lagerung für:

6x 6,8l Composit oder 6l Stahlflaschen waagrecht gelagert

6x Ein- oder Doppelflaschenatemschutzgerät in geschlossenen PA-Boxen mit Klappdeckel

6x Atemschutzmasken in einer Aluminiumkiste



Rollcontainer Atemschutz 6

Artikelnummer:	RC-PA 6KB
Länge:	1425 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht ohne Beladung:	120 kg
Gewicht mit Beladung:	240 kg

Inkl. Lagerung für:

6x Ein- oder Doppelflaschenatemschutzgeräte (Composit- oder Stahlflaschen) sowie Masken und Filter in geschlossenen PA-Boxen mit Klappdeckel.



ROLLCONTAINER VON JERG- PUMPEN-MODULE!



Rollcontainer Pumpe & Zubehör 1

Artikelnummer:	RC-TS 110
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1400 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1440 mm
Gewicht ohne Beladung:	89 kg
Gewicht mit Beladung:	376 kg

Inkl. Lagerung für:

- 4x Saugschlauch A (max. L=1100 mm)
- 1x Tragkraftspritze (mit Normverriegelung)
- 1x Abgasschlauch
- 1x Ersatzkanister 20 l
- 1x Leinenbeutel
- 2x Kupplungsschlüssel
- 1x Saugkorb
- 1x Drahtschutzkorb
- 1x Überflurhydrantenschlüssel
- 1x Standrohr B
- 1x Verteiler
- 1x Unterflurhydrantenschlüssel
- 2x Übergangsstück
- 1x Schlauchabspernung



Rollcontainer Pumpe & Zubehör 2

Artikelnummer:	RC-TS 160
Länge:	1700 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1400 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1440 mm
Gewicht ohne Beladung:	96 kg
Gewicht mit Beladung:	391 kg

Inkl. Lagerung für:

- 4x Saugschlauch A (max. L=1600 mm)
- 1x Tragkraftspritze (mit Normverriegelung)
- 1x Abgasschlauch
- 1x Ersatzkanister 20 l
- 1x Leinenbeutel
- 2x Kupplungsschlüssel ABC
- 1x Saugkorb
- 1x Drahtschutzkorb
- 1x Überflurhydrantenschlüssel
- 1x Standrohr B
- 1x Verteiler
- 1x Unterflurhydrantenschlüssel
- 2x Übergangsstück
- 1x Schlauchabspernung
- 3x Kunststoffkiste



ROLLCONTAINER VON JERG- PUMPEN-MODULE!



Rollcontainer Pumpe & Zubehör 2 (stehe Saugschläuche)

Artikelnummer:	RC-TS 160-2
Länge mit Fox III Pumpe:	1200 mm
Länge mit anderen Pumpen:	1400 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1900 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1940 mm
Gewicht ohne Beladung:	96 kg
Gewicht mit Beladung:	391 kg

Inkl. Lagerung für:

- 4x Saugschlauch A (max. L=1600 mm)
- 1x Tragkraftspritze (mit Normverriegelung)
- 1x Abgasschlauch
- 1x Ersatzkanister 20l
- 1x Leinenbeutel
- 2x Kupplungsschlüssel ABC
- 1x Saugkorb
- 1x Drahtschutzkorb
- 1x Überflurhydrantenschlüssel
- 1x Standrohr B
- 1x Verteiler
- 1x Unterflurhydrantenschlüssel
- 2x Übergangsstück
- 1x Schlauchabspernung
- 2x Kunststoffkiste 600x400x320 mm



ROLLCONTAINER VON JERG- SCHLAUCH-MODULE!



Rollcontainer Schlauch 1 (durchgekoppelt)

Artikelnummer:	RC-600B
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht:	115 kg
Gewicht:	415 kg

Inkl. Lagerung für:

600m B-Schlauch, immer 6 Schläuche aneinandergekoppelt in 5 senkrechten Buchten.



Rollcontainer Schlauch 2 (durchgekoppelt)

Artikelnummer:	RC-800B
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1500 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1540 mm
Gewicht ohne Beladung:	155 kg
Gewicht mit Beladung:	635 kg

Inkl. Lagerung für:

800m B-Schlauch, immer 8 Schläuche aneinandergekoppelt in 5 senkrechten Buchten.



Rollcontainer Schlauch 3 (durchgekoppelt)

Artikelnummer:	RC-400A
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1200 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1240 mm
Gewicht ohne Beladung:	95 kg
Gewicht mit Beladung:	365 kg

Inkl. Lagerung für:

360m B-Schlauch, immer 6 Schläuche aneinandergekoppelt in 3 Buchten.



ROLLCONTAINER VON JERG- SCHLAUCH-MODULE!



Rollcontainer Rollschlauch 1

Artikelnummer:	RC-480BR
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1500 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1540 mm
Gewicht ohne Beladung:	92 kg
Gewicht mit Beladung:	332 kg

Inkl. Lagerung für:
Lagerregal für 480m B-Schlauch (gerollt).



Rollcontainer Rollschlauch 4 (durchgekoppelt)

Artikelnummer:	RC-500BR
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1100 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1140 mm
Gewicht ohne Beladung:	115 kg
Gewicht mit Beladung:	355 kg

Inkl. Lagerung für:
500m B-Schlauch, immer 5 Schläuche aneinandergekoppelt und gerollt in 5 senkrechten Buchten.
Buchttaufbau aus Aluminiumbordwandprofil,
Boden aus Fahrzeugplatte, 5x Gurtspanner zur Schlauchsicherung.



ROLLCONTAINER VON JERG- SCHLAUCH-MODULE!



Rollcontainer Rollschlauch 5 (durchgekoppelt)

Artikelnummer:	RC-500BRS
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1100 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1140 mm
Gewicht ohne Beladung:	92 kg
Gewicht mit Beladung:	332 kg

Inkl. Lagerung für:

500m B-Schlauch, immer 5 Schläuche aneinandergekoppelt und gerollt in 5 senkrechten Buchten. Buchtenaufbau aus Aluminiumbordwandprofil, Boden aus Fahrzeugplatte, 5x Gurtspanner zur Schlauchsicherung, Schlauchauslauf auf Bremsseite.



Rollcontainer Schlauchschieber (durchgekoppelt)

Artikelnummer:	RC-480B
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1440 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1480 mm
Gewicht ohne Beladung:	205 kg
Gewicht mit Beladung:	493 kg

Inkl. Lagerung für:

Bestehend aus 6 Ebenen waagerechter Schlauchschiebern aus Aluminium mit jeweils 4 durchgekoppelten B-Schläuchen, in der Mitte mit einer Auslauföffnung. Die Ebenen sind gesichert und einzeln entnehmbar. Insgesamt werden 480m B-20m durchgekoppelt.



ROLLCONTAINER VON JERG- HOCHWASSER-MODULE!



Rollcontainer Hochwasser I

Artikelnummer:	RC-HW I
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1800 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1840 mm
Gewicht ohne Beladung:	112 kg
Gewicht mit Beladung:	210 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Wassersauger
- 1x Kabeltrommel 230V
- 3x Wasserschieber
- 2x Tauchpumpe (in Kunststoffkisten)
- 1x Wasserstrahlpumpe (in Kunststoffkiste)
- 4x C-Schläuche (in Kunststoffkiste)
- 1x B-Schlauch (in Kunststoffkiste)



Rollcontainer Pumpe & Zubehör 3

Artikelnummer:	RC-SWP I
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1000 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1040mm
Gewicht ohne Beladung:	75 kg
Gewicht mit Beladung:	145 kg

Inkl. Lagerung für:

- 8x Druckschlauch B-20
- 2x Tauchpumpe TP4-8
- 2x Schmutzwasserpumpe ATP10-20



ROLLCONTAINER VON JERG- HOCHWASSER-MODULE!



Wap SQ 650-71
Wassersauger



Nilfisk Alto
Wassersauger



Wap Turbo M2AE
Wassersauger



RC-HW2 mit Möglichkeit zur Verlastung von 3 unterschiedlichen Saugern.



Rollcontainer Hochwasser 2

Artikelnummer:	RC-HW 2
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1500 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1540 mm
Gewicht ohne Beladung:	112 kg
Gewicht mit Beladung:	210 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Wassersauger (Verlastung von 3 unterschiedlichen Wassersaugern möglich)
- 3x Kabeltrommel 230V
- 3x Wasserschieber teleskopierbar
- 1x Tauchpumpe Mast 6L
- 1x Flachsauger Mast K2F
- 6x Rollschlauch 15m
- 1x Feuerwehrleine
- 2x Minikupplungsschlüssel

Rollcontainer Hochwasser 3

Artikelnummer:	RC-HW 3
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1800 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1840 mm
Gewicht ohne Beladung:	112 kg
Gewicht mit Beladung:	210 kg

Inkl. Lagerung für:

- 2x Wassersauger
- 2x Saugrohr
- 2x Saugschlauch
- 4x Wasserschieber
- 4x C-Schlauch
- 2x Kabeltrommel 230V
- 2x Absperrorgan





ROLLCONTAINER VON JERG- LÖSCHTECHNIK-MODULE!

Unsere Rollcontainer Löschanlage sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich. Je nach Kundenwunsch können die Anlagen auf den Rollcontainer mit oder ohne Aluminium-Gehäuse aufgebaut werden. Das Aluminium-Gehäuse ist wahlweise mit einem Rollladen, einer Klappe oder einer Türe verschließbar.



Rollcontainer Löschanlage I

Artikelnummer:	RC-LCP250
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1450 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1490 mm
Gewicht ohne Beladung:	35 kg
Gewicht mit Beladung:	575 kg

Inkl. Lagerung für:

1x Löschanlage (Total & Gloria) Löschmedien:
250kg ABC, Metallbrand & Schaum



ROLLCONTAINER VON JERG- LÖSCHTECHNIK-MODULE!

Unsere Rollcontainer Löschanlage sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich. Je nach Kundenwunsch können die Anlagen auf den Rollcontainer mit oder ohne Aluminium-Gehäuse aufgebaut werden. Das Aluminium-Gehäuse ist wahlweise mit einem Rollladen, einer Klappe oder einer Türe verschließbar.



Rollcontainer Löschanlage II

Artikelnummer:	RC-LC120CO²
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1700 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1740 mm
Gewicht ohne Beladung:	55 kg
Gewicht mit Beladung:	480 kg

Inkl. Lagerung für:

1x 120kg Kohlendioxidanlage mit 4x30kg Flaschen,
liegend montiert mit Einzelauslösung am Ventil.



ROLLCONTAINER VON JERG- LÖSCHTECHNIK-MODULE!



Rollcontainer Löscher I

Artikelnummer:	RC-LCI
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1000 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1040 mm
Gewicht ohne Beladung:	55 kg
Gewicht mit Beladung:	375 kg

Inkl. Lagerung für:
10x Pulverlöscher 12kg oder
10x CO² Löscher (ohne KFZ-Löscherhalterungen)



Rollcontainer Schaum 1

Artikelnummer:	RC-SM 1
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1750 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1790 mm
Gewicht mit Beladung:	420 kg

Inklusive:
8x Druckschlauch C52
2x Zumischer Z2
2x Schwertschaumrohr
1x Schaummitteltank
2x Schlauchwickelkorb



Rollcontainer Firedos 2500

Artikelnummer:	RC-FD2500
Länge:	1450 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1000 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1040 mm
Gewicht ohne Beladung:	45 kg
Gewicht mit Beladung:	145 kg

Inkl. Lagerung für:
1x Firedos 2500 (Preis auf Anfrage)
1x Saugschlauch C



ROLLCONTAINER VON JERG- GEFAHRGUT-MODULE!



Rollcontainer Gefahrgut 1

Artikelnummer:	RC-GG1
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1500 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1540 mm
Gewicht ohne Beladung:	100 kg
Gewicht mit Beladung:	375 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Elro-Gefahrgutpumpe
- 1x Kabeltrommel
- 1x Erdungstrommel 50m
- 3x Gefahrgutschlauch
- 1x Restlossauger
- 1x Kastenauffangwanne
- 1x Fasspumpwerk
- 1x Handmembranpumpe
- diverse Amaturen



Rollcontainer Transportfass

Artikelnummer:	RC-GGF
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1600 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1640mm
Gewicht ohne Beladung:	75 kg
Gewicht mit Beladung:	200 kg

Inkl. Lagerung für:

- 2x Transportfass Elro
- 2x Zubehör Transportfass



ROLLCONTAINER VON JERG- ZELT-MODULE!



Rollcontainer Zeltzubehör

Artikelnummer:	RC-ZZ1
Länge:	1350 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1300 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1340 mm
Gewicht ohne Beladung:	45 kg
Gewicht mit Beladung:	185 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Zeltheizung
- 1x Ersatzkanister 20l
- 1x Auspussrohr mit Aufsatz
- 2x Warmluftschlauch 7,5m
- 1x Thermostat



Rollcontainer Zelt

Artikelnummer:	RC-ZZ
Länge:	1200 mm
Breite:	800 mm
Höhe mit 160mm Rollen:	1600 mm
Höhe mit 200mm Rollen:	1640mm
Gewicht ohne Beladung:	75 kg
Gewicht mit Beladung:	200 kg

Inkl. Lagerung für:

- 1x Zelt
- 2x Zeltbeleuchtung