

# ROLLCONTAINER



Abb. Best.-Nr. 120004



## Rollcontainer für Schlauch, gebuchtet

- Rollcontainer für bis zu 500 m B-Schlauch gebuchtet in fünf Buchten.
- Böden und Wände sind aus glatten 10 mm PE-Kunststoffplatten gefertigt: feuchtigkeitsunempfindlich und schlauchfreundlich.
- Das Verlegen der Schläuche ist komfortabel von beiden Stirnseiten aus möglich.
- Gummilippen verhindern das selbstständige Herausrutschen der Schläuche.
- Inklusive serienmäßiger Qualitätsausstattung wie auf Seite 6 beschrieben.
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Lieferumfang ohne Ausrüstungsgegenstände.

Länge mm	1200
Breite mm	800
Höhe mm	1300
Höhe bis Oberkante Aufbau mm	1060
Gewicht ca. kg	105
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>120004</b>



Abb. Best.-Nr. 120010



Abb. Best.-Nr. 120010 mit 1 Aufbaukasten  
Serienmäßige Lieferung mit 2 Aufbaukästen



## Rollcontainer für Schlauch, gerollt

- Rollcontainer für 540 m B-Schlauch doppelt gerollt (27 Schläuche á 20 m).
- Die Schläuche werden in den Facheinteilungen aneinander gekuppelt. Dadurch ist ein durchgängiges Verlegen sowie auch die komfortable Einzelentnahme möglich.
- Der untere, feste Aluminiumaufbau nimmt 15 doppelt gerollte B-Druckschläuche auf.
- Zwei getrennte Aufbaukästen fassen je sechs doppelt gerollte B-Druckschläuche und werden abnehmbar auf den Rollcontainer aufgesetzt.
- Die beiden Aufbaukästen können einzeln vom Wagen abgenommen werden. Durch die kompakte Bauform ist auch eine Verlegung der Schläuche in bzw. durch Gebäude möglich. Hierzu sind an jedem Aufbaukasten vier schwenkbare Handgriffe integriert.
- Inklusive serienmäßiger Qualitätsausstattung wie auf Seite 6 beschrieben.
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Lieferumfang ohne Ausrüstungsgegenstände.

Länge mm	1200
Breite mm	800
Höhe inkl. Aufbaukästen mm	1450
Höhe bis Oberkante Aluminium-Aufbau mm	870
Gewicht inkl. Aufbaukästen ca. kg	140
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>120010</b>

### Aufbaukasten

Länge mm	1120
Breite mm	400
Höhe mm	595
Gewicht ca. kg	25



Abb. Best.-Nr. 120005



## Rollcontainer für Strom-Licht

- Rollcontainer mit pneumatisch ausfahbarem Lichtmast inklusive Handpumpe, innen verlaufendem Spiralkabel mit Stecker (IP 44) am unteren und zwei Steckdosen (IP 44) am oberen Ende, Aufnahmebrücke für zwei 1000 W-Scheinwerfer.
- Lichtmast in den Längen 3 m, 3,5 m und 4 m lieferbar.
- Aufbau mit Halterungen für:
  - Arbeitsscheinwerfer mit Zubehör in 2 Kunststoffschubkästen 600 x 400 mm
  - 1 Dreibeinstativ
  - 1 Stromerzeuger bis 13 KVA
  - 2 Kabeltrommeln Gr. A1
  - 1 Kraftstoffkanister (10l oder 20l)
- Die Lieferung erfolgt betriebsbereit verkabelt.
- Inklusive serienmäßiger Qualitätsausstattung wie auf Seite 6 beschrieben.
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Lieferumfang ohne Ausrüstungsgegenstände.

Länge mm	1200	1200	1200
Breite mm	800	800	800
Höhe ohne Lichtmast mm	1200	1200	1200
Höhe Lichtmast ausgefahren mm	3000	3500	4000
Höhe bis Oberkante Lichtmast eingefahren mm	1623	1793	1963
Höhe bis Oberkante Plattform mm	653	653	653
Gewicht ca. kg	99	100	101
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>120005</b>	<b>120012</b>	<b>120013</b>



Abb. Best.-Nr. 120006



## Rollcontainer für Atemschutzgeräte

- Rollcontainer für die sichere und geschützte Lagerung und ergonomische Entnahme von sechs Atemschutzgeräten (1- und 2-Flaschengeräte möglich) inklusive Masken.
- Ein rundum geschlossener Aufbau sorgt für Staub- und Stoßschutz.
- Die Lagerung der Atemschutzmasken erfolgt in drei Aluminiumboxen mit Entnahmegriff. Die Lagerung der Masken ist hierin auch stehend möglich.
- Der Rollcontainer ist in drei Ebenen aus wetterfesten 12 mm starken Holz-Siebdruckplatten aufgebaut.
- Inklusive serienmäßiger Qualitätsausstattung wie auf Seite 6 beschrieben.
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Lieferumfang ohne Ausrüstungsgegenstände.



Länge mm	1200
Breite mm	800
Höhe mm	1200
Höhe bis Oberkante Aufbau mm	1183
Gewicht ca. kg	132
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>120006</b>



Abb. Best.-Nr. 120007



Abb. Best.-Nr. 120017



Abb. Best.-Nr. 120017



## Rollcontainer für Atemluftflaschen

- Rollcontainer mit feuerverzinkten Gitterwänden für die sichere und platzsparende Lagerung von 24 Atemluftflaschen auf den Flaschenböden.
- Stabile, UV-beständige Köcher aus schwarzem PE-Kunststoff mit gepolstertem Boden bewahren die Atemluftflaschen geschützt auf.
- Passend für Atemluftflaschen mit max. Flaschenlänge ca. 700 mm und max. Flaschendurchmesser ca. 170 mm.
- Der Rollcontainer ist mit oder ohne Abdeckung, die als Transportsicherung dient, erhältlich. Die Abdeckung kann in aufgeklapptem Zustand als praktischer Ablagetisch genutzt werden. Die Tischfüße sind im Lieferumfang enthalten. Sie sind platzsparend auf der Abdeckung verstaut. Auch als Zubehör Best.-Nr. 120107 nachträglich erhältlich.
- Inklusive serienmäßiger Qualitätsausstattung wie auf Seite 6 beschrieben.
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Lieferumfang ohne Ausrüstungsgegenstände.

### ohne Transportsicherung

Länge mm	1200
Breite mm	800
Höhe mm	1200
Höhe bis Oberkante Gitterbox mm	1025
Gewicht ca. kg	119
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>120007</b>

### mit Transportsicherung

Länge mm	1200
Breite mm	800
Höhe mm	1200
Höhe bis Oberkante Transportsicherung mm	1100
Gewicht ca. kg	132
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>120017</b>



Abb. Best.-Nr. 120008



## Rollcontainer für Tragkraftspritze und Zubehör

- Rollcontainer mit Plattform für eine Tragkraftspritze mit Zubehör; mit beidseitig ausziehbarer Schublade aus Aluminium.
- Der Aufbau ist ausgestattet mit Halterungen für:
  - Tragkraftspritze TS 8/8
  - 4 Saugschläuche A 1,6 m
  - 1 Standrohr 2B
  - 1 UF-Hydrantenschlüssel
  - 2 Kupplungsschlüssel ABC
  - 1 Hydrantenschlüssel
- Beidseitig ausziehbare Schublade für die Aufnahme von:
  - 1 Sammelstück ABB
  - 1 Druckschlauch B
  - 1 Saugkorb A
  - 1 Treibstoffkanister 10 l
  - 2 Arbeitsleinen
- Inklusive serienmäßiger Qualitätsausstattung wie auf Seite 6 beschrieben.
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Lieferumfang ohne Ausrüstungsgegenstände.

Länge mm	1200
Breite mm	800
Höhe mm	1200
Höhe bis Oberkante Pumpenhalter mm	647
Gewicht ca. kg	110
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>120008</b>