

# CEMbox

In einer CEMbox sind Ihre Transportgüter sicher aufgehoben und vor äußeren Einflüssen geschützt.  
Die CEMbox – der kleine, clevere Container fürs Transportgut.



### Belastbar

Der Deckel ist doppelwandig, besonders stabil und schlagfest. Dank einer umlaufenden Dichtung bleibt der Inhalt vor Nässe und Feuchtigkeit geschützt.



### Tragbar

Mit einer CEMbox haben Sie alles im Griff. Ergonomisch geformte Tragegriffe erlauben angenehmes Tragen alleine oder zu zweit.



### Kranbar

Spezielle Ausführungen mit Kranösen ermöglichen den flexiblen Einsatz auf der Baustelle (außer 150l- und 400l-Box).

### CEMbox kranbar:

- verstärkte Ausführung mit Kranösen und stabilem Krangestell (250l und 750l-Box)



### Abschließbar

Die Abschließbarkeit sichert den Inhalt gegen unerlaubten Zugriff.



### Roll- und Ziehbar

Die Trolley-Versionen der 150l CEMbox ermöglicht den mobilen Einsatz vor Ort.

- Behälter grau/orange oder gelb aus hochwertigem PE
- zum Transport und Aufbewahren von Werkzeugen und Kleinteilen
- optional mit Seitentür (750l-Box)
- stapelbar, mit Arretierungsnocken

- Stapelertaschen (außer 150l-Box)
- Deckelanschlag
- 3 Exzenterverschlüsse (750l-Box) oder 2 Exzenterverschlüsse (150l-, 250l- und 400l-Box) aus Edelstahl



Krangestell mit schwenkbaren Kranösen (bei CEMbox 750l kranbar)



CEMbox 250l, gelb (weitere Sonderfarben lieferbar ab 25 Stück)

### Varianten:

- CEMbox 150, grau/orange
- CEMbox 150, gelb
- CEMbox Trolley 150, grau/orange
- CEMbox Trolley 150, gelb
- CEMbox 250, grau/orange
- CEMbox 250, gelb
- CEMbox 250, kranbar, grau/orange

- CEMbox 400, grau/orange
- CEMbox 750, grau/orange
- CEMbox 750, grau/orange, mit Seitentür 50 x 45 cm (b x h)
- CEMbox 750, kranbar, grau/orange
- CEMbox 750, kranbar, grau/orange, mit Seitentür



### Beladbar

Für eine leichte und komfortable Entnahme von Werkzeug auf der Pritsche eines Fahrzeugs besitzt die Variante CEMbox 750l optional eine Seitentür.



### Transportierbar

Durch ihre robuste Bauweise besitzen die CEMboxen eine enorme Tragfähigkeit von bis zu 400kg. Integrierte Stapelertaschen erleichtern den Transport (außer 150l-Box).



### Erweiterbar

Zubehör wie Trennwände, Einlege- und Einstellschalen, Schaumstoffeinlagen und vieles mehr ermöglichen eine individuelle Ausrüstung für jeden Einsatz.

### Zubehör für CEMbox:

- ① Einlegeschale lang, PE
- ② Trennwand
- Einstellschale stapelbar
- ③ Einlegeschale Metall
- Gummiriefenmatte für Einlegeschale Metall
- Pritschenbefestigung
- Schaumstoffeinlage aus PUR-Würfelschaum
- Antirutschmatte, öl- und witterungsbeständig
- ④ Lenkrollenpaket, 4 Vollgummi-Lenkrollen Ø 125 mm mit Dreh- und Lenkstop



## GFK-Fässer

CEMO-FÄSSER werden unter Einsatz der modernsten Fertigungstechniken aus GFK (glasfaserverstärktem Kunststoff) produziert. Das eingesetzte Vakuum-Injektionsverfahren ermöglicht eine rationelle Fertigung von verschiedenen Größen unterschiedlicher Fass-

formteile. Die gefertigten Produkte haben beiderseitig glatte Oberflächen und eine gleichmäßige Wandstärke. CEMO-Fässer gewährleisten einen optimalen Qualitätstandard, für einen sicheren Einsatz über viele Jahre.

großer Einfülldom für verlustfreies Befüllen und Transportieren

chemikalienbeständig  
z. B. AHL, Pflanzenschutzmittel

Wände innen  
glatt, daher gut  
zu reinigen

dauerhaft  
witterungs-  
und korrosions-  
beständig

transparente Fass-  
wände für leichte  
Füllstandskontrolle

bis zu 70% leichter als Stahlfässer

GFK ist einfach zu reparieren

### Varianten:

- **GFK-Fässer oval**  
fest angebaute Auflagekufen, Inhalt 600l bis 10.000l
- **GFK-Weidefässer oval**,  
grau eingefärbt, Inhalt 600l bis 10.000l
- **GFK-Fässer kofferförmig**  
Auflagekufen aus Stahl, Inhalt 300l bis 15.500l

### Zubehör:

- Jaucheverteiler, Flanschplatten, Auflaufhähnen, Anbautränken, Winkel, Muffen uvm.

### Fässer kastenförmig, aus GFK

- Inhalt 200l, 400l und 600l
- flacher Boden, daher keine Auflagekufen notwendig
- ringsumlaufender, stabiler Griffband

### Lebensmittelechte Ausführung:

Fässer bzw. Rechteckbehälter ausgedämpft und gereinigt (auf Anfrage)

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen siehe Hauptkatalog.

## Mobile Bewässerungssysteme



### BWS 500

- Inhalt 1000l bis 6000l
- für Fahrzeugpritschen oder stationären Betrieb
- verlängerte Stahlkufen
- Konsole zum Pumpenaufbau
- Einfülldom mit Schnellverschlussdeckel oder Klappdeckel
- Einsatzmöglichkeit: professionelles Bewässern von größeren Flächen

### BWS 130

- Inhalt 600l bis 5000l
- auch für Dauerbetrieb
- einfaches Handling durch geringes Gewicht
- Schlauchhaspel um 135° schwenkbar (ohne Schlauch)
- Einsatzmöglichkeit: geeignet für die Bewässerung von Grünflächen und Parks (z. B. Garten- und Landschaftsbau, Gebäudereiniger etc.)
- optimales Preis-Leistungs-Verhältnis



### BWS 130-PE

- Inhalt 600l, 1000l und 2000l
- Kufen und Auflagevorrichtung aus verzinktem Stahl
- Motorpumpe HONDA 130l/min.
- Schlauchhaspel für 25m-Schlauch
- Befestigungsgurte
- Auflagevorrichtung mit eingebauten Stapelertaschen

Beispiel:  
Schlauch-  
haspel  
klappbar

Darstellung  
ohne Transport-  
sicherung

## Fässer für Unimog, Multicar, Pfau

- Fässer aus glasfaser-  
verstärktem Kunststoff,  
GFK

### Fässer oval:

- Inhalt 1000l bis 3000l
- mit Auflagekufen aus hochdruckimprägniertem Holz
- Grundtyp: Einfülldom mit Schnellverschlussdeckel bzw. Klappdeckel
- Schnellläufer-Ausführung: zusätzl. Schwallwände in der oberen und unteren Fasshälfte

### Varianten:

- Grundtyp,  
Schnellläufer,  
mit Einbuchtung



Fass mit  
Einbuchtung

### Fässer kofferförmig:

- Inhalt 1800l und 5000l
- mit Auflagekufen aus verzinktem Stahl
- Einfülldom mit Klappdeckel
- Schwallwände in oberer und unterer Fasshälfte
- Kreuzschwallwände

### Varianten:

- 1800l, Klappdeckel mittig angeordnet mit Schwallwänden in oberer und unterer Fasshälfte
- 5000l, Klappdeckel seitlich versetzt angeordnet, mit Kreuzschwallwänden



## Zubehör und Sonderausstattung für GFK-Fässer (Auswahl)

- C-Füllanschluss mit freier Fließstrecke
- Einfüllsieb
- DIN-Flansch anlamiert (anlaminiertes Rohrstützen und Losflansch)
- Dom ø 420 mm mit Klapp- oder Flachdeckel
- Schwallwände für schnelllaufende Fahrzeuge uvm.



Weiteres Zubehör siehe Hauptkatalog 2014/2015. Technische Änderungen vorbehalten.

Zubehör siehe Hauptkatalog 2014/2015 Seite 191-194.