

**CEMO**

für sicheres Lagern



# Nachhaltige Systemkomponenten von CEMO.

Auffangwannen für Industrie und Gewerbe



# Unschlagbar ...

... nachhaltig!

Über 60 Jahre Erfahrung

... in der Preis-Leistung!

Attraktive Topseller

... flexibel!

Systemkomponenten

... umfangreich!

Vielfältiges Sortiment



## Unschlagbar in der Preis-Leistung

### ✓ Modulare Systemkomponenten minimieren Ihre Transport- und Lagerkosten.

Schon bei der Entwicklung wurde berücksichtigt, dass möglichst standardisierte Teile, wie z.B. Gitterroste für verschiedene Wannengrößen, verwendbar sind. Dies spart Ihnen Transport- und Lagerkosten durch Einheitlichkeit und Stapelfähigkeit.

### ✓ Als Systemlieferant minimieren wir Ihren Bestellaufwand.

Beschaffen Sie Ihr komplettes Wannensortiment bei nur einem Hersteller. Ihr Verwaltungsaufwand und die damit verbundenen Kosten reduzieren sich auf ein Minimum. Unser System zahlt sich aus.

### ✓ Wir entwickeln konsequent erfolgreiche Top-seller-Varianten.

Bei den neuen Fasswannen ist es möglich, beladene Paletten direkt auf den Wannensrand abzustellen. Ein Gitterrost wird nicht benötigt und somit reduziert sich der Preis, ohne die Funktion zu beeinträchtigen. Weniger ist mehr.



### ✓ Unsere Produkte sind dank großer Lagerkapazitäten schnell verfügbar.

Hohe Fertigungskapazitäten ermöglichen es uns, Ihnen ein großes Wannensortiment kurzfristig als Lagerware bereitzustellen, wodurch sich Lagerkosten bei Ihnen reduzieren. Sicheres Lagern ist unsere Philosophie.



## Unschlagbar flexibel

### ✓ Modulare Systemkomponenten untereinander verwendbar.

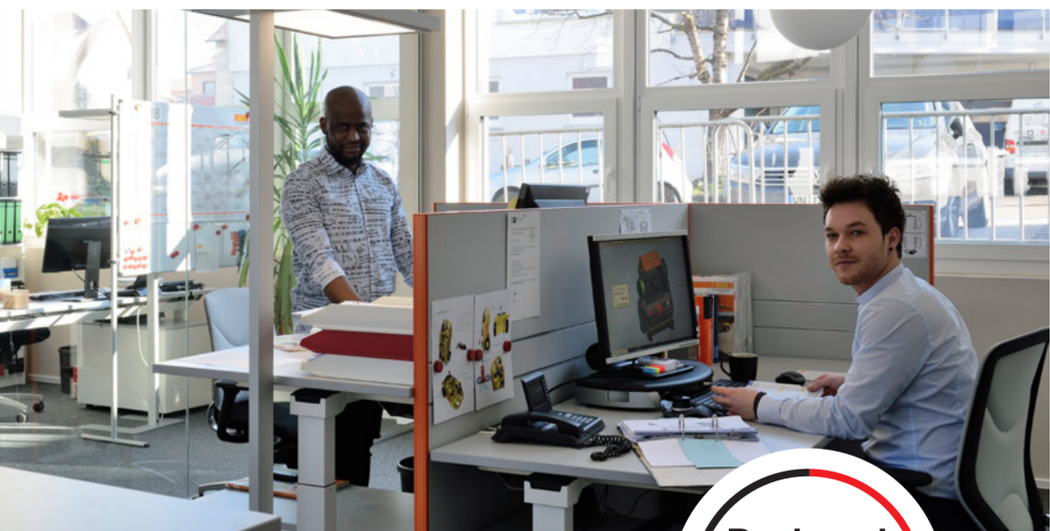
Die Mehrfachnutzung von Standardteilen ermöglicht es Ihnen, auch Ausweichmodule bei eventuellen Engpässen anbieten zu können.

### ✓ Wir bieten eine enorme Vielfalt an Varianten und Material.

Unterschiedliche Wannengrößen mit verschiedenen Gitterrosttypen und Materialien ermöglichen Ihnen, für jede Anforderung die passende Wanne anzubieten.

### ✓ Ausbaufähig und erweiterbar (Flächenschutz).

Viele der Wannentypen lassen sich bei Bedarf auch später zum Flächenschutzsystem für komplette Räume ausbauen. Wir wachsen mit Ihren Anforderungen.



Designed  
and made in  
Germany

## Unschlagbar nachhaltig

### ✓ Made in Germany – wir produzieren in Deutschland mit höchster Qualität.

Alle Wannensysteme und Systemteile werden so hergestellt, dass sie die geforderten Sicherheitsanforderungen über die gesamte Lebensdauer weit überschreiten.

### ✓ Wir haben 60 Jahre Erfahrung am Markt.

Seit 1960 beschäftigen wir uns mit der Entwicklung und Herstellung von Produkten für die sichere Lagerung von Gefahrstoffen zum Schutz von Mensch und Umwelt.

### ✓ Sie nutzen unsere Kompetenz als Entwickler und Hersteller.

Um praxiserprobte Produkte auf den Markt bringen zu können, gehören Entwicklung und Herstellung eng zusammen. Bereits in der Planungsphase werden die Weichen für das richtige Herstellungsverfahren gestellt.

### ✓ Alle Produkte sind geprüft und zugelassen.

Alle Produkte bieten für Sie und Ihre Kunden die nötige Sicherheit, da wir sie nach länderspezifischen Vorschriften und Zulassungen entwickeln und fertigen. Die Zulassungen erfolgen durch unabhängige Institutionen.

## Unschlagbar umfangreich

### ✓ Kleingebindewannen:

Speziell auf Kleingebinde abgestimmte Größen mit passenden, standardisierten PE-Rostelementen.

### ✓ Laborwannen:

Sichere Lösung in Laboren für die Lagerung von Chemikalien in Kleingebinden auf Arbeitsflächen.

### ✓ Regalwannen:

Zur sicheren Lagerung von Kleingebinden in vorhandenen Regalsystemen.

### ✓ Fasswannen:

Optimiert mit Spezial-Rosten für minimalen Platzbedarf mit 200L-Fässern.

### ✓ Palettenwannen:

Für bestückte Europaletten, die auch ohne Gitterrost direkt auf der Auffangwanne abgestellt werden können.

### ✓ IBC-Wannen:

Zur sicheren Lagerung von 1 oder 2 IBC mit einem Auffangvolumen von 1100 Liter, auch mit Abfüllvorsatz.



### ✓ Flächenschutzsysteme:

Durch die Verbindung einzelner Wannensysteme können Flächenschutzsysteme für komplette Räume entstehen.

# Ihre Kunden lagern:

Bei der Lagerung von Gefahrstoffen zählt jeder Liter. Darum entwickeln wir Produkte für jeden Bedarf. Was Ihre Kunden auch lagern, wir sorgen für Sicherheit.



**Wir beraten Sie gerne!**

**Kontaktieren Sie uns einfach  
telefonisch oder per E-Mail:**

Tel.: +49 7151 9636-0  
Fax: +49 7151 9636-98  
Mail: kontakt@cemo.de

## Kleingebinde

1 bis 60 L



### Kleingebinde/Laborwannen

mit allgemeiner bauaufsichtlicher  
Zulassung Z-40.22-548



### Kleingebinde/Regalwannen

mit allgemeiner bauaufsichtlicher  
Zulassung Z-40.22-548



## Fässer

60 bis 200 L



### PE-Fassauffangwannen

mit allgemeiner bauaufsichtlicher  
Zulassung (beantragt)



### Palettenauffangwannen

mit allgemeiner bauaufsichtlicher  
Zulassung Z-40.22-548



## IBC

1000 bis 2000 L



### IBC-Auffangwannen

mit allgemeiner bauaufsichtlicher  
Zulassung Z-40.22-564



## Großmengen

Flächenschutz



### Flächenschutzsysteme

mit PE-Rost und allgemeiner bau-  
aufsichtlicher Zulassung Z-40.22-548  
und Z-40.22-549



### Flächenschutzsysteme

mit Stahlgitterrost und allgemeiner  
bauaufsichtlicher Zulassung Z-40.22-548  
und Z-40.22-549



## PE-Kleingebinde-/Laborwannen HD

Bezeichnung	Gesamtmaße in cm (b×t×h)	Auffangvolumen in L	Bestellnummer mit allg. bauaufsichtlicher Zulassung
... 25 HD	60×40×16,5	25	10704
... 25 HD mit PE-Rost	60×40×18	25	10705
... 35 HD	80×40×16,5	35	10706
... 35 HD mit PE-Rost	80×40×18	35	10707
... 60 HD	80×60×16,5	60	10708
... 60 HD mit PE-Rost	80×60×18	60	10709
... 120 HD	120×60×16,5	120	10710
... 120 HD mit PE-Rost	120×60×18	120	10711
... 250 HD	160×120×16,5	250	10712
... 250 HD mit PE-Rost	160×120×18	250	10713



PE-Auffangwanne 25 HD mit PE-Rost



PE-Auffangwanne 60 HD mit PE-Rost

## Kleingebinde- und Regalwannen aus PE

Bezeichnung	Gesamtmaße in cm (b×t×h)	Auffangvolumen in L	Bestellnummer
PE-Auffangwanne 30 ohne Gitterrost	98×60×8,5	30	8076
PE-Auffangwanne 30 komplett mit Stahlgitterrost	98×60×8,5	30	8077
PE-Auffangwanne 40 ohne Gitterrost	130×62×8	40	7871
PE-Auffangwanne 40 komplett mit Stahlgitterrost	130×62×8	40	7872
PE-Auffangwanne 30-mobil	112×63×104	30	8166



PE-Auffangwanne 40 l mit Rost

## PE-Fassauffangwannen

Bezeichnung	Gesamtmaße in cm (b×t×h)	Auffangvolumen in L	Bestellnummer
220/3	186×66×33	215	11272
220/4	123×123×29	220	11262
220/4e	245×66×26	215	11273
220/6	186×126×20	220	11274
270/8	248×128×18	270	11275
400/4	129×129×50	400	11278



Fassauffangwanne 220/3

## PE-Flächenschutzsysteme HD

Bezeichnung/Typ	Außenmaße in cm (b×t×h)	Auffangvolumen in L	Bestellnummer
PE-Auffangwanne 60 HD mit Stahlgitterrost verzinkt	98×60×8,5	60	11135
PE-Auffangwanne 120 HD mit Stahlgitterrost verzinkt	98×60×8,5	120	11136
PE-Auffangwanne 120 HD mit PE-Rost	120×80×18	120	10711
PE-Auffangwanne 250 HD mit Stahlgitterrost verzinkt	130×62×8	250	11137
PE-Auffangwanne 250 HD mit PE-Rost	160×120×18	250	10713



PE-Auffangwannen mit Zubehör Auffahrrampe

## PE-Palettenauffangwannen

Bezeichnung PE-Palettenauffangwanne	Gesamtmaße in cm (b×t×h)	Auffangvolumen in L	Anzahl Paletten	Anzahl 200L Fässer	Bestellnummer
<b>220/2 für 1 Palette 120 x 80</b>					
ohne Rost	123×83×36	220	1	2	11257
mit Stahlgitterrost	123×83×36	220	1	2	11258
mit PE-Rost	123×83×39	220	1	2	11259
<b>220/4 für 1 Palette 120 x 120</b>					
ohne Rost	123×123×26	220	1	4	11260
mit Stahlgitterrost	123×123×26	220	1	4	11261
mit PE-Rost	123×123×29	220	1	4	11262
<b>400/4 für 1 Palette 120 x 120</b>					
ohne Rost	129×129×48	400	1	4	11276
mit Stahlgitterrost	129×129×48	400	1	4	11277
mit PE-Rost	129×129×50	400	1	4	11278
<b>425/4e für 2 Paletten 120 x 80 längs</b>					
ohne Rost	242×88×36	425	2	4	11263
mit Stahlgitterrost	242×88×36	425	2	4	11264
mit PE-Rost	242×88×39	425	2	4	11265
<b>425/4 für 2 Paletten 120 x 80 quer</b>					
ohne Rost	167×127×36	425	2	4	11266
mit Stahlgitterrost	167×127×36	425	2	4	11267
mit PE-Rost	167×127×39	425	2	4	11268



Palettenauffangwanne 220/2 mit Holzpalette



Palettenauffangwanne 220/4 mit PE-Rost



Palettenauffangwanne 425/4 mit Stahlgitterrost

## IBC-Auffangwannen aus PE

Bezeichnung/Typ	Außenmaße in cm (b×t×h)	Auffangvolumen in L	Bestellnummer
1100/1-PE	146×117×85	1100	10938
1100/1-PE mit Stahlgitterrost verzinkt	146×117×87	1100	10947
1100/1-PE mit PE-Lochplatte	146×117×88	1100	10950
1100/1-PE mit Abfüllvorsatz	162×117×85	1100	10939
1100/1-PE mit Abfüllvorsatz und Stahlgitterrost verzinkt	162×117×87	1100	10948
1100/1-PE mit Abfüllvorsatz und PE-Lochplatte	162×117×88	1100	10951
1100/2-PE	223×146×44	1100	10940
1100/2-PE mit Stahlgitterrost verzinkt	223×146×46	1100	10949
1100/2-PE mit PE-Lochplatte	223×146×47	1100	10952



IBC-Auffangwanne 1100/1-PE mit Stütz Kreuz und Abfüllvorsatz



IBC-Auffangwanne 1100/2-PE mit Stahlgitterrost verzinkt

## Weitere Produkte in Vorbereitung

### PE-Gefahrstoffdepot:

- Zur Aufstellung im Freien
- Größe 220l für Europaletten mit 2 Fässern (2×200l)
- Größe 1100l für IBCs und 4-Fass-Paletten (4×200l)
- Türöffnungswinkel 270°
- Stabiles gewölbtes Dach



### Regalauffangwannen aus PE:

- Passend für die gängigen Schwerlastregale
- Auffangvolumen, 230l, 405l, 520l und 1100l
- Passend für Regalfächer mit 180, 220 und 270 cm Breite
- Regaleinhängewannen, geeignet für Europaletten, PE-Rost oder Stahlgitterrost (optional)



The CEMO logo consists of the word "CEMO" in a bold, yellow, sans-serif font, centered within a horizontal orange rectangle.

für sicheres Lagern



**CEMO GmbH**

In den Backenländern 5  
71384 Weinstadt

Tel.: +49 7151 9636-0  
Fax: +49 7151 9636-98  
Mail: [kontakt@cemo.de](mailto:kontakt@cemo.de)  
[www.cemo.de](http://www.cemo.de)

Technische Änderungen vorbehalten. © CEMO 0013-de 12.20

[www.cemo.de](http://www.cemo.de)