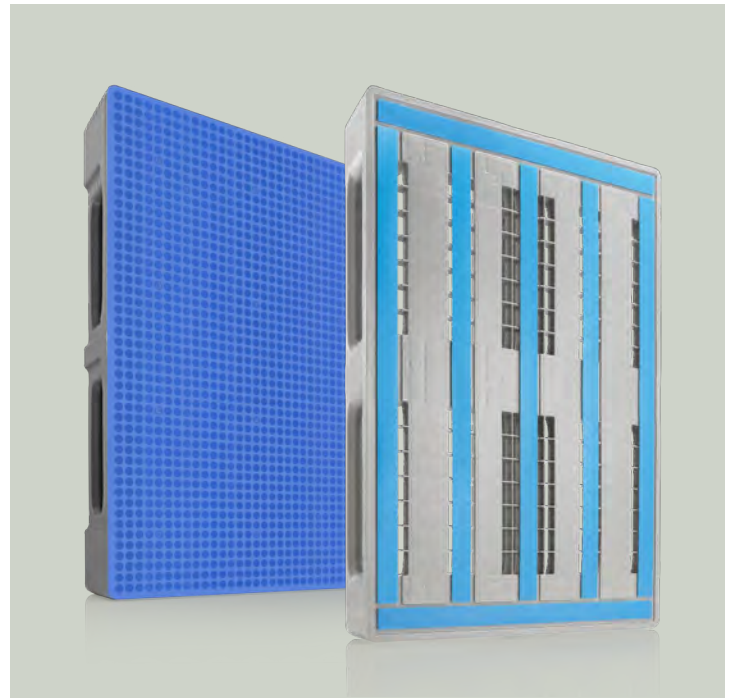


# Produktübersicht

Zuverlässige Lösungen für zahlreiche Branchen



# Müllgroßbehälter

Produktsortiment für den kommunalen und industriellen Einsatz

## MGBneo 120–360 l

- Optimierte, robuste Konstruktion
  - Besonders wirtschaftlich
  - Ressourcenschonendes Behälterkonzept
- Standardfarben: ■■■■



120 l



140 l



180 l



DIN EN 840



240 l



240 l Saloon Lid  
Zubehör: Trennwand



340 l / 360 l



340 l / 360 l Saloon Lid  
Zubehör: Trennwand



DIN EN 840

## MGBneo<sup>4</sup> 660–1100 l

- Geeignet für Gewerbeabfälle und großvolumige Abfälle
  - Sichere und stabile Aufnahme und Entleerung
- Standardfarben: ■■■■



660 l



770 l



1100 l



1100 l  
Deckel-im-Deckel



DIN EN 840

## Sondermüll- behälter 120–770 l

- Höchste Produktqualität für lange Lebensdauer, selbst bei starker Beanspruchung
  - 2-Rad Müllgroßbehälter MGBneo für Entsorgung leerer oder teilentleerter Spraydosen und Spraydosenbehälter (gemäß UN 1950)
  - 2-Rad und 4-Rad Müllgroßbehälter MGBneo für die Entsorgung medizinischer Abfälle (gemäß UN 3291)
- Standardfarben: ■■



120 l  
für Aerosolabfälle  
UN 1950



240 l  
für Aerosolabfälle  
UN 1950



340 l / 360 l  
für klinische Abfälle  
UN 3291



770 l  
für klinische Abfälle  
UN 3291



DIN EN 840  
UN 1950  
UN 3291

## MGBplus 120-240 l

- Besonders stabil
- Geeignet für hohe Beanspruchung
- Durchgehende Versickung

● Standardfarben: ■■■■



120 l



140 l



180 l



240 l



DIN EN 840

## MGB 60-80 l

- Ideal für die Trennung verschiedener Fraktionen in kleinen Haushalten

● Standardfarben: ■■■■



60 l



80 l



DIN EN 840

## DU 60-240 l

- Selbstzentrierende Behälteraufnahme
- Schnelle und sichere Entleerung
- Stabil dank durchgehender Versickung

● Standardfarben: ■■■■



60 l



80 l



120 l



240 l



DIN 30760

## Stahlblech 240-1100 l

- Geeignet für ölhaltige Betriebsmittel und heiße Abfälle
- Ideal für Industrie und Werkstatt



MGB Stahlblech 240 l



MGB Stahlblech 1100 l



MGB Stahlblech 1100 l

DIN EN 840  
EN ISO 1461

## Stahlblech 2500-7500/8000 l

- Für Einsatzbereiche mit großen Abfallmengen
- Extrem robust



Heckumleerbehälter  
2500 l, 3000 l, 5000 l,  
7000 l  
(Bild nicht maßstabsgetreu)



Frontumleerbehälter  
2500 l, 4500 l, 6500 l  
(Bild nicht maßstabsgetreu)



Frontumleerbehälter  
2500 l, 5000 l, 7500 l, 8000 l  
(Bild nicht maßstabsgetreu)

EN 12574  
EN ISO 1461

# Material

## Hochwertig und nachhaltig

Craemer setzt auf Qualität und Nachhaltigkeit. Das beginnt mit der generellen Ausrichtung, langlebige und mehrwegfähige Produkte für die Märkte herzustellen. Dafür verarbeiten wir ausschließlich sortenreines, hochwertiges PE, das auf hohe Qualitätsstandards geprüft und schließlich für die Verarbeitung freigegeben wird.

Craemer Kunststoffpaletten, Palettenboxen, Kunststoffbehälter und Müllgroßbehälter werden aus hochwertigem PE gefertigt. Dieser Werkstoff zeichnet sich durch seine hohe Schlag- und Stoßzähigkeit, Stabilität sowie lange Lebensdauer aus. Im Gegensatz zu anderen Kunststoffen ist PE auch bei niedrigen Temperaturen und Minusgraden ohne Bruchschäden einsetzbar. Der Werkstoff überzeugt durch eine hohe Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Chemikalien.

### Rücknahme von Altprodukten

Nachhaltiges und zukunftsverträgliches Wirtschaften mit natürlichen Ressourcen verstehen wir als unsere Aufgabe. Deshalb gehört zu unserem verantwortungsvollen Umgang mit der Umwelt ebenso die Rücknahme von Produkten, die aufgrund ihres Alters / Einsatzes irgendwann nicht mehr funktionstüchtig sind.

Das dauert bei Craemer Produkten zwar besonders lange (Paletten unserer Kunden sind 10 Jahre und länger im Einsatz), aber selbst für Craemer Produkte kommt der Tag, an dem Altprodukte aussortiert werden. Kommen Sie dann einfach auf uns zu. Es ist ein guter Beitrag für nachhaltiges Handeln, diese hochwertigen Werkstoffe dem Materialkreislauf erneut zurückzuführen.

# Farben und Beschriftungen

## Flexibilität für Ihr Farbmanagement

Ihre Produkte, Ihre Hausfarbe? Kein Problem, wir bieten eine große Auswahl an Standard- und Sonderfarben. Selbstverständlich können alle Craemer Produkte auch mit Schriften, Logos und Nummerierungen individualisiert werden. (Alle Individualisierungen sind stückzahlabhängig und auf Anfrage erhältlich. Die Positionierung erfolgt nach Absprache.)

Folgende Prägemöglichkeiten bieten wir an:

- Heißprägung von Logo, Text oder fortlaufender Nummerierung
- Logo-Einsatz im Werkzeug



Logo-Heißprägung



Text-Heißprägung



# Qualitätssicherung

## Firmeneigene Prüfeinrichtungen

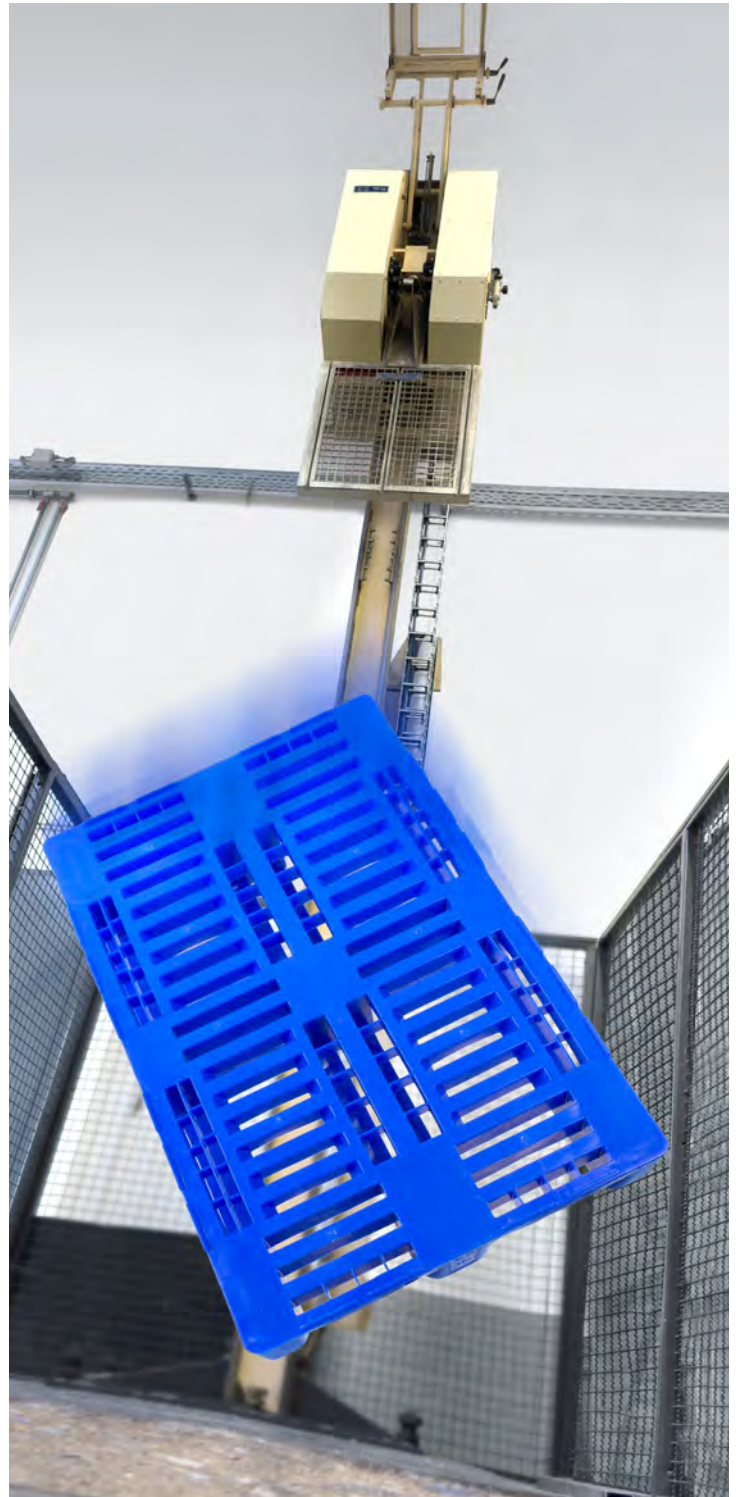
Craemer setzt auch bei der Planung und Umsetzung der Produktprüfungen auf das eigene Know-how: Nahezu alle benötigten Prüfeinrichtungen stehen in unseren firmeneigenen Laboren zur Verfügung. Mit ihnen stellt unser qualifiziertes Team die Absicherung der erforderlichen Güte eines jeden Artikels sicher, bei der Wareneingangs-, Produkt- und Erstmusterprüfung. Für Sonderprüfungen oder Produktzertifizierungen stehen wir in engem Kontakt mit verschiedenen externen Prüfinstituten.

### Aktive Prüfungen Kunststoffprodukte

- Allgemeines Aussehen, Verarbeitung
- Alterungstests
- Drehmomentprüfungen
- Druckprüfungen
- Biegeprüfung
- Dynamische Belastungsprüfungen (Kugelfalltests, Eckfalltests)
- Gewichtsprüfungen
- Härteprüfungen
- Klimatests
- Messende / attributive Prüfungen
- Praxisorientierte Prüfungen (Rollenbahn-, Stapler- und Hubwagentests)
- Sonderprüfungen jeglicher Art
- Statische Belastungsprüfungen
- Visuelle Prüfungen
- Zug- und Festigkeitsprüfungen



Schüttversuch



Eckfallprüfung

# Legende

## Kunststoffpaletten

### Standardfarben:

- Hellgrau
- Basaltgrau
- Dunkelgrau
- Schwarz
- Weiß
- Hellblau
- Rotbraun



Craemer Kunststoffpaletten sind je nach Ausführung mit Palgrip®-Antirutschbeschichtung auf dem Deck und/oder unter den Kufen standardmäßig erhältlich oder optional ausstattbar.



Craemer Kunststoffpaletten werden mit integrierten RFID-Transpondern (UHF, HF) vom Ladungsträger zum Informationsträger mit ungeahnten Potenzialen für die gesamte Supply-Chain.



ESD-Paletten von Craemer bieten, dank mit Additiven modifizierter Kunststoffe, zuverlässigen Schutz und sind zudem die optimale Ergänzung für leitfähige Kästen.



Craemer Kunststoffpaletten sind je nach Ausführung lebensmitteleignet.

## Großladungsträger

### Standardfarben:

- Hellgrau
- Basaltgrau
- Weiß
- Hellblau
- Blau
- Rot
- Gelb
- Grün
- Blassbraun



Die Craemer HB3 Palettenbox ist optional mit Palgrip®-Antirutschbeschichtung unter den Kufen erhältlich.



Craemer Palettenboxen werden mit integrierten RFID-Transpondern (UHF, HF) vom Ladungsträger zum Informationsträger mit ungeahnten Potenzialen für die gesamte Supply-Chain.



UN-zertifiziert



Die Produkte in dieser Reihe sind lebensmitteleignet.

## Kunststoffbehälter

### Standardfarben:

- Hellgrau
- Basaltgrau
- Schwarz
- Weiß
- Blau
- Blau
- Rotbraun
- Rot
- Gelb



Die Produkte in dieser Reihe sind lebensmitteleignet.

## Müllgroßbehälter

### Standardfarben:

- Anthrazit
- Blau
- Braun
- Rot
- Gelb
- Grün



Ausgezeichnet mit dem Gütesiegel der Gütegemeinschaft Abfall- und Wertstoffbehälter „GGAWB“



Ausgezeichnet mit dem „Blauen Engel“ für besondere Umweltfreundlichkeit



UN-zertifiziert

**Haben Sie Fragen  
oder benötigen  
Sie detaillierte  
Informationen?**

**Wir freuen uns auf  
Ihren Anruf / Ihre  
Nachricht.**

**Craemer GmbH**  
Brocker Strasse 1  
33442 Herzebrock-Clarholz  
Deutschland  
Tel.: +49 5245 43-0  
E-Mail: [info@craemer.com](mailto:info@craemer.com)  
[www.craemer.com](http://www.craemer.com)

