

# Produktübersicht

Zuverlässige Lösungen für zahlreiche Branchen



# Kunststoffpaletten

Produkthighlights für eine effiziente Palettenlogistik

#### **SL** Paletten

#### Das robuste Leichtgewicht

- Einstückig gespritztDreikufige Palette mit geringem Eigengewicht
- Niedrige Bauhöhe von nur 120 mm
- Optionen\*: Außenkanten



**SL1** 1200 × 800 × 120 mm Standardfarhen:

### **D** Paletten

#### Von Leichtlast bis Schwerlast

- Exzellentes Preis-/Leistungsverhältnis
- Große Optionsvielfalt
  D2: eine echte Alternative zur Düsseldorfer
- Optionen\*: Außenkanten
  - Versteifungsprofile Antirutschstopfen





800 × 600 × 160 mm Standardfarben:■



1200 × 800 × 150 mm Standardfarben:



1200 × 1000 × 150 mm Standardfarben: ■

#### **CS** Paletten

#### Ein Multitalent für viele Branchen

- Ideal für Sackwaren, Kartonagen, verpackte Güter
- Kombiniert zahlreiche bewährte
- Produkteigenschaften

  Vielfältige Ausstattungsvarianten
- Optionen\*: Außenkanten
- - Versteifungsprofile Kufenverschweißung





1200 × 800 × 150 mm Standardfarhen:



**CS3** 1200 × 1000 × 150 mm Standardfarben:

### H Paletten

#### Ein Maßstab in der Hygiene

- Europas Hygienepalette Nr. 1
- Standard in der Fleischindustrie seit über 20 Jahren EURO H1: einzige Kunststoffpalette mit
- flächendeckender Tauschfähigkeit Schwarze Version: Mit unverschweißten Kufen.
- Ideal für mittelschwere Lasten im Non-Food Bereich
- Optionen\*: Außenkanten







800 × 600 × 160 mm Standardfarben:■



mit Mittelarretierung 1200 × 800 × 160 mm Standardfarben:



1200 × 800 × 160 mm



1200 × 1000 × 160 mm

# **CR** Paletten

#### Höchstleistung in Premium-Qualität

- Meistverkaufte RFID-KunststoffpaletteBeste Qualität für anspruchsvolle Anwendungen Ideal für Hochregal-Einsatz und automatisierte
- Optionen\*: Außenkanten
  - Versteifungsprofile





Standardfarben:



Standardfarhen:



CR3/CR3-5 Standardfarben:



48 × 40 × 5.9 " (1219 × 1016 × 150 mm) Standardfarben:

#### TC Paletten

#### Der Benchmark für alle geschlossenen Ladungsträger

- Totally Closed dauerhaft rundum
- geschlossen bei größter Beanspruchung
- Patentierte Schweißnahtgeometrie Schwerlasthygienepalette
- Kompatibel zu allen anderen geschlossenen Paletten
- Optionen\*: Außenkanten





#### **L** Paletten

#### Die ultimative Logistikpalette aus Kunststoff

- Kompatibel mit Alt- und Neuanlagen
   EURO L1®: Identische Bauhöhe
- zur Euroholzpalette
- Optionen\*: Außenkanten Versteifungsprofile





**TC1** 1200 × 800 × 160 mm Standardfarben:



TC1 Palgrip® 1200 × 800 × 160 mm Standardfarben:



TC3/TC3-5 1200 × 1000 × 160 mm Standardfarben:■■■■



TC3/TC3-5 Palgrip® Standardfarben:



EURO L1® 1200 × 800 × 150 mm Standardfarben: ■



1200 × 1000 × 160 mm Standardfarben:

# **Palettendeckel**

#### Stapelbar und passgenau

- Geeignet für die Nutzung mit allen gängigen Mehrwegbehältern
   Schützt die Ladung, minimiert Produktschäden
   ESD-Varianten schützen vor
- elektrischer Entladung
- Optionen\*:





**Palettendeckel** 800 × 600 mm Allgemeine Version Standardfarben:■■



Palettendeckel 800 × 600 mm CR2 Version Standardfarben:



**Palettendeckel** 800 × 600 mm D2 Version Standardfarben:■■



**Palettendeckel** 1200 × 800 mm Standardfarben: ■■■



**Palettendeckel** 1200 × 1000 mm Standardfarben: ■■■

# Palettenaufsatzrahmen

#### Leichtes, klappbares Handling

- 100% aus PE, keine anderen Materialien (wie z. B. Metall) Volumenflexibilität, da Einsatz an
- Transportvolumen anpassbar

  Erhöhte Fahrzeugauslastung (1–3-fache Stapelung)
- Optionen\*: Außenkanten





1220 x 815 x 300 mm Standardfarben: ■

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

> \*Je nach Typ und Ausführung sind Craemer Kunststoffpaletten mit verschiedenen Außenkantenvarianten. korrosionsgeschützten Versteifungsprofilen, Kufenverschweißung und Palgrip®-Antirutschbeschichtung erhältlich.



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

Standardfarben:

■ Hellgrau ■ Basaltgrau **■** Dunkelgrau Hellblau

□Weiß Rotbraun ■ Schwarz



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



# Großladungsträger

Großvolumig und robust

### **Palettenboxen**

# **CB** Palettenboxen

Großvolumig. Robust. Lebensmittelgeeignet

- Einteilig gespritzt mit 3 Kufen
- Robust und ökonomisch
  Ideal für das tägliche Handling
- zahlreicher Industrien Deckel schützt die Ladung, minimiert Produktschäden. Sicherer Halt durch Einrasten



1200 × 800 × 740 mm Standardfarben: 



1200 × 1000 × 740 mm Standardfarben: 



CB3 High ~1000 I mit Kufen 1200 × 1000 × 1140 mm Standardfarben:



CB3 High ~1000 I mit Füßen 1200 × 1000 × 1140 mm Standardfarben: ■





für Gefahrgut, mit Spanngurten und Deckel UN-4H2 1200 × 800 × 740 mm



für Gefahrgut, mit Spanngurten und Deckel UN-4H2 1200 × 1000 × 740 mm



Deckel CB1 1236 x 836 mm Standardfarben: ■■



**Deckel CB3** 1237 × 1036 mm Standardfarben: ■■

# SB Palettenboxen

Extrem widerstandsfähig

- Einstückig gespritzt mit 3 Kufen oder 9 Füßen,
- mit geschlossenen oder perforierten Wänden Erhöhte Widerstandsfähigkeit durch dicke Wände/
- Böden und einstückige Fertigung der Kufen/Füße Euro-Stapelsystem für Kompatibilität mit einer
- Vielzahl anderer Palettenboxen Deckel schützt die Ladung, minimiert Produktschäden. Sicherer Halt durch Einrasten



SB3 610 l mit Kufen und geschlossenen Wänden 1200 × 1000 × 790 mm Standardfarben:■



SB3 610 I mit Kufen und perforierten Wänden 1200 × 1000 × 790 mm Standardfarben: ■



SB3 610 I mit Füßen und geschlossenen Wänden 1200 × 1000 × 790 mm Standardfarben:■



SB3 610 I mit Füßen und perforierten Wänden 1200 × 1000 × 790 mm Standardfarben: ■



Deckel SB3 1218 × 1018 mm Standardfarben: ■

# Kunststoffbehälter

#### Großbehälter

210-400|

- Ideal für Lagerung oder TransportNestbar, unterfahrbarGlattwandig



Großbehälter 210 l Zubehör: Deckel, Fahrgestell 790 × 605 × 685 mm Standardfarben: □



Drehstapelbehälter 300 l 1200 × 780 × 630 mm Standardfarben: ■



Großbehälter 400 l Zubehör: Deckel, Fahrgestell 945 × 725 × 830 mm Standardfarben: □

#### Universalbehälter

210-400|

Ideal für eine Vielzahl von Anwendungen
 Ermöglichen sicheren und sauberen Transport



Universalbehälter/ Universalbehälter/
Streugutbehälter 210 I
Zubehör: Auflagedeckel
oder Scharnierdeckel
790 × 605 × 685 mm
mit Deckel 775 mm
Standardfarben: ■



Universalbehälter/ Streugutbehälter 400 l Zubehör: Auflagedeckel oder Scharnierdeckel 945 × 725 × 830 mm mit Deckel 930 mm Standardfarben: ■■



# Kunststoffbehälter

#### Erstklassige Qualität für vielfältige Einsatzbereiche

### Transport- und Stapelkästen

25-80 l

- Zuverlässige und hygienisch einwandfreie Sicherheit
- Vielseitig einsetzbarRobust und belastbar



Stapelkasten 25 l 475 × 340 × 220 mm Standardfarben: □



Stapelkasten 55 l 750 × 445 × 200 mm Standardfarben: □



Transportkasten 40 l 730 × 480 × 180 mm Standardfarben: □



Transportkasten 80 l 760 × 500 × 320 mm Standardfarben: □



#### Rundbehälter

20-200 l

- Optimal zum Mischen, Lagern
- oder Transportieren
  Geeignet für hygienesensible
  Anwendungsbereiche
  Langlebige, robuste Qualität



Tonne 40 l Zubehör: Deckel, Fahrgestell Ø 420 × 445 mm Standardfarben: □



Tonne 50 l Zubehör: Deckel, Fahrgestell Ø 420 × 540 mm Standardfarben: □



Tonne 75 l Zubehör: Deckel oder Schnappdeckel, Fahrgestell Ø 515 × 530 mm Standardfarben:



Tonne 110 l Zubehör: Deckel oder Schnappdeckel, Fahrgestell Ø 515 × 733 mm Standardfarben:



Tonne 200 l Zubehör: Deckel, Fahrgestell Ø 730 × 670 mm Standardfarben: 🗆



Eimer 20 I Ø 380 × 280 mm Standardfarben:



Eimer 30 l Ø 380 × 420 mm Standardfarben:



Bottich 65 l Zubehör: Deckel Ø 590 × 330 mm Standardfarben:



Bottich 85 I Zubehör: Deckel Ø 628 × 385 mm Standardfarben: □



#### Mulden und Wannen

- Ideal für eine Vielzahl von Einsatzbereichen,
- z.B. als mobile Spülwanne oder Mengmulde

  Mit oder ohne Auslauföffnung erhältlich



Wanne 100 l mit Ablauföffnung und Stopfen Zubehör: Tischoder Wandgestell 980 × 550 × 310 mm Standardfarben:□



Mulde 100 l Zubehör: Tisch-oder Wandgestell 980 × 550 × 310 mm Standardfarben:





### Großbehälter

- Ideal für Lagerung oder TransportGlattwandig



Großbehälter 125 l Zubehör: Deckel 505 × 505 × 715 mm Standardfarben:□





#### Drehstapelkästen/ Fischkästen

10-50 kg / 15-75 l

- Lange Lebensdauer, hohe Verarbeitungsqualität
   Bruchsicher, stoßzäh
   Stapel-, nestbar, hohe Volumenreduzierung



Drehstapelkasten/ Filetkasten 10 kg/15 l 600 × 400 × 125 mm Standardfarben:■



Drehstapelkasten/ Filetkasten 15 kg/20 l 600 × 400 × 150 mm Standardfarben: ■



Drehstapelkasten/ Fischkasten 30 kg/32 l Zubehör: Deckel 600 × 400 × 225 mm Standardfarben:■■



Drehstapelkasten/ Fischkasten 20 kg/35 l Standardfarben: ■□



Drehstapelkasten/ Euro-Fischkasten 25 kg/40 l Zubehör: Deckel 800 × 400 × 225 mm Standardfarben: ■□



Drehstapelkasten/ Fischkasten 40 kg/60 l 800 × 450 × 270 mm Standardfarben: ■□



Drehstapelkasten/ Fischkasten 50 kg/75 l (Version 1.1') 890 × 560 × 235 mm Standardfarben: ■□



Drehstapelkasten/ Fischkasten 50 kg/75 l (Version 1.2°) 890 × 560 × 235 mm Standardfarben: ■□



Craebox 50 kg / 70 l 813 × 483 × 220 mm Standardfarben: □



### Behälter für die Bauindustrie

20-200 l

- Geeignet für verschiedene Gewerke
   Schwere Qualität mit hohen Wandstärken
   TÜV-geprüft (FMK und D-SMK)



Eimer 20 I Ø 380 × 280 mm Standardfarben:■



Eimer 30 I Ø 380 × 420 mm Standardfarben:



Mörtelkübel 90 l Zubehör: Fahrgestell Ø 628 × 385 mm Standardfarben:



Dünnbett- und Silomörtelkübel D-SMK 90 l mit beschichtetem Rohrrahmen Zubehör: Fahrgestell Ø 628 × 385 mm Standardfarben: ■



Fertigmörtelkübel FMK 200 I 990 × 665 × 490 mm Standardfarben:

#### Universalwanne

- Ideal für eine Vielzahl von Anwendungen
   Ermöglichen sicheren und sauberen Transport



Universalwanne 45 l 910×700×90 mm Standardfarben:■

# Geflügeltransportkasten

- Integrierte Tür an der DeckeloberseiteGute Belüftungseigenschaften
- Gute Belüftungseigen.Aufeinander stapelbar











# Müllgroßbehälter

Produktsortiment für den kommunalen und industriellen Einsatz

# **MGBneo** 120-360 l

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



















für Aerosolabfälle UN 1950



**240 l** für Aerosolabfälle UN 1950







# MGBneo<sup>4</sup> 660-1100 I

- Geeignet für Gewerbeabfälle und großvolumige Abfälle
   Sichere und stabile Aufnahme und Entleerung







1100 l



Deckel-im-Deckel





**770 l** für klinische Abfälle UN 3291



# **MGBplus** 120-240 l

- Besonders stabil
- Geeignet für hohe Beanspruchung
- Durchgehende Versickung
- Standardfarben:











# **MGB** 60-80 I

- Ideal für die Trennung verschiedener Fraktionen in kleinen Haushalten
- Standardfarben:









## DU 60-240 I

- Selbstzentrierende Behälteraufnahme
   Schnelle und sichere Entleerung
   Stabil dank durchgehender Versickung

- Standardfarben:











# 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 I

- Für Einsatzbereiche mit großen AbfallmengenExtrem robust



Heckumleerbehälter 2500 l, 3000 l, 5000 l, 7000 I



Frontumleerbehälter 2500 l, 4500 l, 6500 l



Frontumleerbehälter 2500 I, 5000 I, 7500/ 8000 I

Je nach Behältertyp und Ausführung stehen zahlreiche Sonderausstattungen für die individuelle Anpassung der Behälter an Ihre Anforderungen zur Verfügung. Neben unterschiedlichen Einwurföffnungen im Deckel, Schlosssystemen, Prägungen und Kennzeichnungen steht auch eine komfortable Deckel-im Deckel-Lösung für die beidseitige Öffnung zur Wahl.

Standardfarben:

- Anthrazit Braun
- ■Blau
- **■**Gelb Rot







# Material

#### Craemer setzt auf Qualität und Nachhaltigkeit.

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.

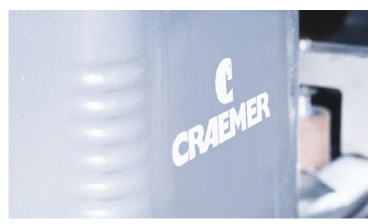
# Farben und Beschriftungen

### 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:

- Logo Heißprägung
- Text Heißprägung
- Fortlaufende Nummerierung Heißprägung
- Logo-Einsatz im Werkzeug







Text Heißprägung

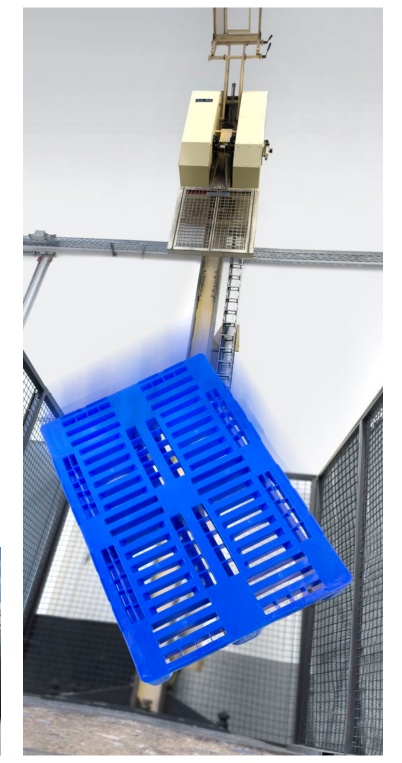
# Qualitätssicherung

### mit eigenen 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



# 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 www.craemer.com

