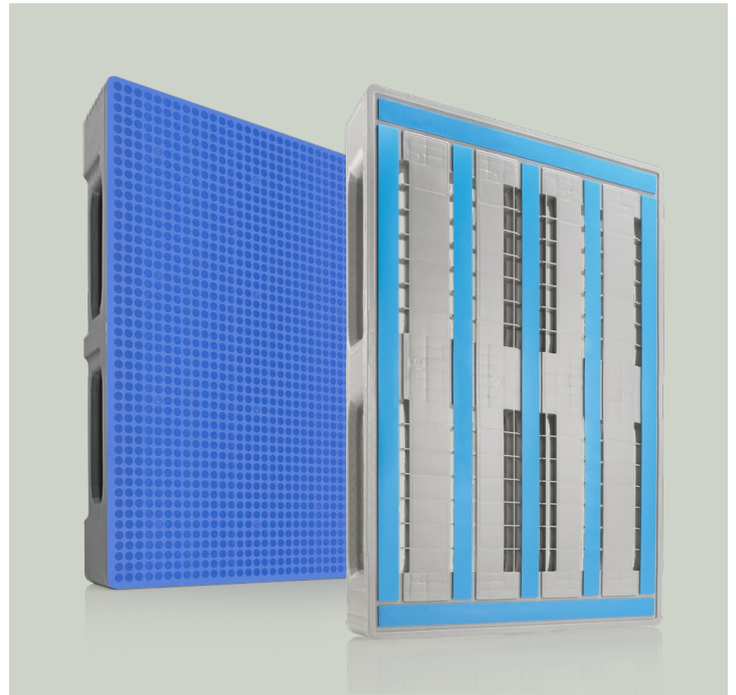


Produktübersicht

Zuverlässige Lösungen für zahlreiche Branchen



Kunststoffpaletten

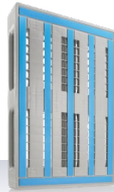
Produktsortiment für eine effiziente Palettenlogistik

L Paletten

Die ultimative Logistikpalette

- Optimiert für automatisierte Anlagen in der Intralogistik
- Ideal für Einsatz im Food/Lebensmittel-Bereich
- EURO L1®: Die Alternative zur Euroholzpalette, bietet die gleichen Funktionsmaße und läuft im Mischbetrieb mit Holz

- Optionen: - Außenkanten
- Verstärkungsprofile
- Palgrip** 



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



L3®
1200 × 1000 × 160 mm
Standardfarben: ■

A Paletten

Ideal für automatisierte Prozesse

- Optimiert für automatisierte Anlagen in der Intralogistik
- Alternative zur Euroholzpalette, bietet die gleichen Funktionsmaße und läuft im Mischbetrieb mit Holz
- Perfekt für Non-Food/Industrieanwendungen

- Optionen: - Außenkanten
- Verstärkungsprofile
- Antirutschclips (Unterdeck)
- Palgrip** 



A1
1200 × 800 × 150 mm
Standardfarben: ■

TC Paletten

Der Benchmark für alle geschlossenen Ladungsträger

- Rundum geschlossen für unschlagbare Sauberkeit und Hygiene
- Hohe Stabilität, ausgelegt für Lasten bis 2 Tonnen
- Besonders bruchfeste Konstruktion
- TC Palgrip®: Version mit vollflächigem Antirutschdeck für einzigartige Ladungssicherheit

- Optionen: - Außenkanten
- Verstärkungsprofile
- Palgrip** 



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®
1200 × 1000 × 160 mm
Standardfarben: ■ ■ ■ ■ ■

CR Paletten

Maximale Performance

- Schwerlastpalette für harte Anwendungen und dauerhaft hohe Belastung
- Extrem robust mit geringer Durchbiegung
- Großflächige Antirutschsegmente bieten hohe Ladungssicherheit

- Optionen: - Außenkanten
- Verstärkungsprofile
- Palgrip** 



CR1
1200 × 800 × 160 mm
Standardfarben: ■ ■ ■ ■ ■



CR3/CR3-5
1200 × 1000 × 160 mm
Standardfarben: ■ ■ ■ ■ ■



CR4/CR4-5
48 × 40 × 5,9"
(1219 × 1016 × 150 mm)
Standardfarben: ■ ■

E Paletten

Branchenübergreifende Performance

- Einsetzbar in zahlreichen Anwendungsbereichen
- Besonders zuverlässig dank robuster Bauweise
- Geeignet für schwere Lasten
- Zero Virgin Version: hergestellt aus 100% recyceltem Kunststoff

- Optionen: - Außenkanten
- Verstärkungsprofile
- Antirutschclips (Unterdeck)
- Palgrip** 



E3/E3-5
1200 × 1000 × 160 mm
Standardfarben: ■

ZERO VIRGIN

H Paletten

Ein Maßstab in der Hygiene

- Standard in der Lebensmittelindustrie mit geschlossenen Kufen
- Ideal für Anwendungen mit mittelschweren Lasten
- EURO H1: Tauschfähig durch GS1-Zertifizierung

- Optionen: - Außenkanten



EURO H1
mit Mittelarrretierung
1200 × 800 × 160 mm
Standardfarben: ■



H1
1200 × 800 × 160 mm
Standardfarben: ■



H3
1200 × 1000 × 160 mm
Standardfarben: ■

CS Paletten

Ein Multitalent für viele Branchen

- Multitalent mit „Baukastenprinzip“
- Individuell auf Anwendungen anpassbar
- Nahezu komplett geschlossenes Oberdeck
- Einsatz bei mittelschweren Lasten, optional mit 4 Versteifungsprofilen für höhere Lasten

- Optionen: - Außenkanten



CS1
1200 × 800 × 150 mm
Standardfarben: ■



CS3
1200 × 1000 × 150 mm
Standardfarben: ■

D Paletten

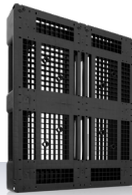
Von Leichtlast bis Schwerlast

- Leichte Palette für leichte bis mittlere Lasten
- Im Vergleich zu Alternativen im Markt besonders zuverlässig durch Einsatz hochwertiger Materialien
- Individuell an Anwendungen anpassbar

- Optionen: - Außenkanten
- Versteifungsprofile
- Antirutschstopfen



D1
1200 × 800 × 150 mm
Standardfarben: ■



D3/D3-5
1200 × 1000 × 150 mm
Standardfarben: ■

NP Paletten

Robust und nestbar

- Für volumenreduzierten Leerpalletten-Transport
- Palgrip®-Antirutsch-Pads auf dem Deck für erhöhte Ladungssicherheit
- Müheloses Entnesten mittels Gabelstapler dank Aussparungen an den Einfahröffnungen

- Optionen: - Außenkanten
- Versteifungsprofile
- Antirutschpads (Oberdeck)
- Antirutschclips (Unterdeck)



NP1
1200 × 800 × 146 mm
Standardfarben: ■

SL Paletten

Das robuste Leichtgewicht

- Leichtpalette für geringe Lasten
- Robust durch lange Füße und Verrippung im Deck
- Dank niedriger Bauhöhe ideal als Zwischenlage-Palette geeignet

- Optionen: - Außenkanten



SL1
1200 × 800 × 120 mm
Standardfarben: ■

Non-Stop Paletten

Entwickelt für die Druckindustrie

- Europalette mit aufgeschraubter Tiefziehplatte
- Speziell entwickelt für den Einsatz mit Heidelberger Druckmaschinen
- Garantiert störungs- und unterbrechungsfreie Prozesse im Produktionsablauf
- Kufenverschweißung für Laufruhe auf automatisierten Systemen



Non-Stop
1200 × 800 × 175 mm
Standardfarben: ■

Halbpaletten

Leicht in der Handhabung

- CR2: Leichtes Handling, ideal für alle Distributionsabläufe
- H2: Hygienepalette, einsetzbar im Systemverbund mit E-Kästen, unterfahrbar über 800er Seite
- D2: Robuste Halbpalette mit verstärkten Kufen (geringe Durchbiegung), zuverlässige Alternative zur Düsseldorf

- Optionen: - Außenkanten (CR2, H2, D2)
- Mittelarretierung (H2)
- Antirutschstopfen (D2)



CR2
800 × 600 × 160 mm
Standardfarben: ■



H2
800 × 600 × 160 mm
Standardfarben: ■



D2
800 × 600 × 160 mm
Standardfarben: ■

Aufsatzrahmen

Leichtes, klappbares Handling

- Kompatibel mit Kunststoff- und Holzpaletten
- Arretierungskanten für sichere Stapelung einer weiteren Palette
- Ermöglicht stressfreies und flexibles Palettieren

- Optionen: - Außenkanten



CC2
814 × 619 × 290 mm
Standardfarben: ■



CC1
1220 × 815 × 300 mm
Standardfarben: ■

Palettendeckel

Stapelbar und passgenau

- Schützt das Transportgut und minimiert Produktschäden
- Hergestellt aus hochwertigem PE
- Schließt perfekt ab und ist besonders stabil
- Geeignet für die Nutzung mit allen gängigen Mehrwegbehältern wie KLTs oder E-Kisten

- 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: ■ ■ ■



Palettenauflagedeckel
1200 × 800 mm
(Stapelkompatibel mit VDA-Deckel)
Standardfarben: ■



Palettendeckel
1200 × 1000 mm
Standardfarben: ■ ■ ■



Palettendeckel
1200 × 1000 mm
Flat Version
Standardfarben: ■

Großladungsträger

Großvolumig und robust

Palettenboxen

CB Palettenboxen

Großvolumig. Robust.
Lebensmittelgeeignet.

- Einstückig gespritzt mit 3 Kufen
- Zuverlässige Bruchfestigkeit durch hohe Wandstärken
- Glatte Innenwände mit großen Radien, optimal für Schüttgüter
- Integrierte Arretierflächen an den Ecken
- CB3 High: Besonders großes Volumen

- Optionen: - Seitliche Aufnahmezapfen (CB3 High)
- Geöffnete Spundlöcher (CB3 High)



CB1 | 470 L
1200 × 800 × 740 mm
Standardfarben: ■■■■■■



CB3 | 610 L
1200 × 1000 × 740 mm
Standardfarben: ■■■■■■



CB3 High | ~1000 L
mit Kufen
1200 × 1000 × 1140 mm
Standardfarben: ■



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



Deckel CB1
1236 × 836 mm
Standardfarben: ■■■■



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



SB Palettenboxen

Extrem widerstandsfähig

- Einstückig gespritzt mit 3 Kufen oder 9 Füßen
- Hohe Belastbarkeit durch stabilen Boden
- Euro-Stapelsystem (umlaufende Stapelstufe)
- Geschlossene Version: Gerade, glatte Innenwände für optimale Befüllung
- Perforierte Version: Maximal perforierte Wände und Boden für ideale Durchlässigkeit

- Optionen: - Geöffnete Spundlöcher



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



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



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



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



Deckel SB3
1221 × 1019 mm
Standardfarben: ■■■■



HB Palettenboxen

Hygienisch und äußerst robust

- Weltweit erste komplett geschlossene Palettenbox
- Rippenlose Bauweise für optimale Hygiene
- Extrem leicht zu reinigen
- Ideal für hohe Lasten (bis zu 1900 kg)
- Glatte Innenwände mit großen Radien, optimal für Schüttgüter
- Geschlossene Kufen für ideale Förderfähigkeit

- Optionen: - Geöffnete Spundlöcher
- Versteifungsprofile
- Antirutschkufen
- Andersfarbiges Oberteil möglich / Unterteil hellgrau



HB3 | 620 L
1200 × 1000 × 790 mm
Standardfarben: ■■



Deckel HB3
1221 × 1019 mm
Standardfarben: ■■



Palettenboxen

KUBO

Für schwere Fälle

- Kompatibel zur Euro-Gitterbox, geeignet für parallele oder alternative Anwendung
- Garantiert korrosionsfrei
- Leichteres Handling dank geringerem Eigengewicht (im Vergleich mit einer Gibo)
- Störungsfrei einsetzbar in allen gängigen Fördersystemen
- Schwerlastbox für Lasten von bis zu 2100 kg
- Stahlverstärkter Boden
- Vorderwandklappe für einfache Be- und Entladung

- Optionen: 



KUBO | 610 L
1240 × 835 × 973 mm
Standardfarben: ■

Nestbare Behälter

Nestbare Großbehälter

210–400 L

- Ideal für Lagerung oder Transport
- Nestbar, unterfahrbar
- Glattwandig



**Nestbare Großbehälter
210 L**
Zubehör:
Deckel, Fahrgestell
790 × 605 × 685 mm
Standardfarben: □



**Drehstapelbehälter
300 L**
1200 × 780 × 630 mm
Standardfarben: ■



**Nestbare Großbehälter
400 L**
Zubehör:
Deckel, Fahrgestell
945 × 725 × 830 mm
Standardfarben: □



Universalbehälter / Streugutbehälter

210–400 L

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



**Universalbehälter /
Streugutbehälter 210 L**
Zubehör: Aufgedeckel
oder Scharnierdeckel
790 × 605 × 685 mm
mit Deckel 775 mm
Standardfarben: ■■



**Universalbehälter /
Streugutbehälter 400 L**
Zubehör: Aufgedeckel
oder Scharnierdeckel
945 × 725 × 830 mm
mit Deckel 930 mm
Standardfarben: ■■

Kunststoffbehälter

Erstklassige Qualität für vielfältige Einsatzbereiche

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: □



Eimer 20 L
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 L
Zubehör: Deckel
Ø 628 × 385 mm
Standardfarben: □



Drehstapelkästen / Fischkästen

10–50 kg / 15–75 L

- Lange Lebensdauer, hohe Verarbeitungsqualität
- Bruchsicher, stoßzäh
- Stapel- und 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**
800 × 450 × 190 mm
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**
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 L
Ø 380 × 280 mm
Standardfarben: ■



Eimer 30 L
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 L
990 × 665 × 490 mm
Standardfarben: ■ ■ ■

Universalwanne

45 L

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



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

Geflügeltransportkasten

90 L

- Integrierte Tür an der Deckeloberseite
- Gute Belüftungseigenschaften
- Aufeinander stapelbar



Geflügeltransportkasten 90 L
840 × 495 × 295 mm
Auf Anfrage
Standardfarben: ■



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

MGBneo⁴ 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

MGBplus 120–240 L

- Besonders stabil
- Geeignet für hohe Beanspruchung
- Durchgehende Versickerung

● 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/ 8000 L
(Bild nicht maßstabsgetreu)

EN 12574
EN ISO 1461

Gefahrgutbehälter

Zuverlässige Logistiklösungen für den Transport und die Entsorgung von Sondermüll

4H2

Zertifizierung

- UN-zertifiziert nach 4H2
- Erhältlich in Euro-, Industrie- und Megaformat 1600 x 1200 mm
- Glatte Innenwände, große Radien
- Robuste Konstruktion, hohe Wandstärken
- Starke Verrippung für enorme Belastbarkeit



CB1 | 470 L
4H2/Y438/S/./D/BAM
15814-CR
① 1200 x 800 x 740 mm
② 1236 x 836 x 765 mm
Max. Bruttomasse: 437,5 kg
Standardfarben: ■



CB3 | 610 L
4H2/Y439/S/./D/BAM
15393-CR
① 1200 x 1000 x 740 mm
② 1237 x 1036 x 765 mm
Max. Bruttomasse: 438,8 kg
Standardfarben: ■



SB | 999 L
4H2/Y474/S/./D/BAM
16337-CTP
① 1600 x 1200 x 790 mm
② 1619 x 1219 x 862 mm
Max. Bruttomasse: 473,3 kg
Standardfarben: ■



CB1 | 470 L
4H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT/440
① 1200 x 800 x 740 mm
② 1236 x 836 x 766 mm
Max. Bruttomasse: 440 kg
Standardfarben: ■



CB3 | 610 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT/444
① 1200 x 1000 x 740 mm
② 1237 x 1036 x 766 mm
Max. Bruttomasse: 444 kg
Standardfarben: ■



SB3 | 610 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT/452
① 1200 x 1000 x 790 mm
② 1218 x 1018 x 834 mm
Max. Bruttomasse: 452 kg
Standardfarben: ■



11H2

Zertifizierung

- UN-zertifiziert nach 11H2
- Erhältlich in Euro- und Industriemaß
- Gerade, glatte Innenwände für optimale Befüllung
- Robuste Konstruktion, hohe Wandstärken
- Starke Verrippung für enorme Belastbarkeit



CB1 | 470 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40511/1800/500
① 1200 x 800 x 740 mm
② 1236 x 836 x 766 mm
Max. Bruttomasse: 500 kg
Standardfarben: ■



CB3 | 610 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40512/2160/600
① 1200 x 1000 x 740 mm
② 1237 x 1036 x 766 mm
Max. Bruttomasse: 600 kg
Standardfarben: ■



CB3 High | 1000 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40514/2880/800
① 1200 x 1000 x 1140 mm
② 1237 x 1036 x 1166 mm
Max. Bruttomasse: 800 kg
Standardfarben: ■



SB3 | 610 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40513/2160/600
① 1200 x 1000 x 790 mm
② 1218 x 1018 x 834 mm
Max. Bruttomasse: 600 kg
Standardfarben: ■



50H

Zertifizierung

- UN-zertifiziert nach 50H
- Erhältlich in Euro-, Industrie-, sowie den Megaformaten 1600 x 1200 mm und 2950 x 1850 mm
- Glatte Innenwände, große Radien
- Robuste Konstruktion, hohe Wandstärken
- Starke Verrippung für enorme Belastbarkeit



CB1 | 470 L
50H/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40511/1800/500
① 1200 x 800 x 740 mm
② 1236 x 836 x 766 mm
Max. Bruttomasse: 500 kg
Standardfarben: ■



CB3 | 610 L
50H/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40512/2160/600
① 1200 x 1000 x 740 mm
② 1237 x 1036 x 766 mm
Max. Bruttomasse: 600 kg
Standardfarben: ■



CB3 High | 1000 L
50H/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40514/2880/800
① 1200 x 1000 x 1140 mm
② 1237 x 1036 x 1166 mm
Max. Bruttomasse: 800 kg
Standardfarben: ■



SB3 | 610 L
50H/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40513/2160/600
① 1200 x 1000 x 790 mm
② 1218 x 1018 x 834 mm
Max. Bruttomasse: 600 kg
Standardfarben: ■



SB | 999 L
50H/Y/./.../D/BAM 16295-CTP/2560/1271
① 1600 x 1200 x 790 mm
② 1619 x 1219 x 862 mm
Max. Bruttomasse: 1271 kg
Standardfarben: ■



SB | 2988 L
50H/Y/./.../D/BAM 16293-CTP/2630/1383
① 2950 x 1850 x 790 mm
② 2965 x 1863 x 862 mm
Max. Bruttomasse: 1383 kg
Standardfarben: ■



① Abmessungen der Palettenbox L x B x H
② Abmessungen der Palettenbox inkl. Deckel L x B x H

UN1950

Zertifizierung

- Für die Entsorgung leerer oder teilentleerter Spraydosen und Spraydosenbehälter
- Dreikantdeckelschloss für sicheren Verschluss
- Rundeinwurf mit Gummirosette und Deckel
- Belüftungsöffnungen an beiden Rumpfsseiten

- Standardfarben: ■



MGBneo | 120 L
4H2/Y25/S../GB/7227
Max. Bruttomasse: 25 kg



MGBneo | 240 L
4H2/Y40/S../GB/7226
Max. Bruttomasse: 40 kg



DIN EN 840

UN3291

Zertifizierung

- Für die Entsorgung medizinischer Abfälle
- Robust dank gleichmäßiger Wandstärken
- Hergestellt in höchster Qualität für lange Lebensdauer
- Ausgestattet mit einer automatischen Deckelverriegelung

- Standardfarben: ■



MGBneo | 240 L
4H2/Y110/S../GB/7653
Max. Bruttomasse: 110 kg



MGBneo | 340 L/360 L
4H2/Y140/S../GB/7231
Max. Bruttomasse: 140 kg



MGBneo+ | 770 L
50H/Y../GB/CRAEMER-7013/0/360
Max. Bruttomasse: 360 kg



DIN EN 840

4H2

Zertifizierung

- Behälter und Deckel jeweils einstückig gespritzt
- Fest einrastender Deckel
- Arretierungskanten auf der Deckeloberseite sorgen für ein sicheres Stapeln einer weiteren Box
- Ohne Deckel ist die Box im Leerzustand nestbar
- Optionale Ausstattung mit Trennwänden und/oder Batterieschalen

- Standardfarben: ■



UN Box | 22 L/6 kg
Zubehör: Batterieschale, Trennwand
4H2/Y6/S../DK/ETI-23004/
Craemer GmbH
Max. Bruttomasse: 6 kg



UN Box | 22 L/10 kg
Zubehör: Batterieschale, Trennwand
4H2/Y10/S../DK/ETI-23004/
Craemer GmbH
Max. Bruttomasse: 10 kg



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.

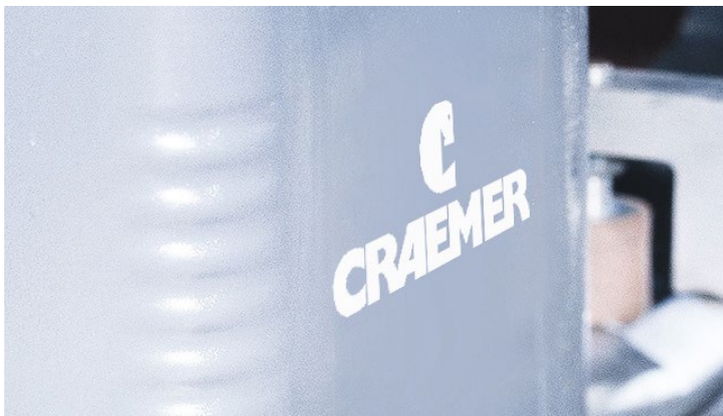
Farben und Beschriftungen

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

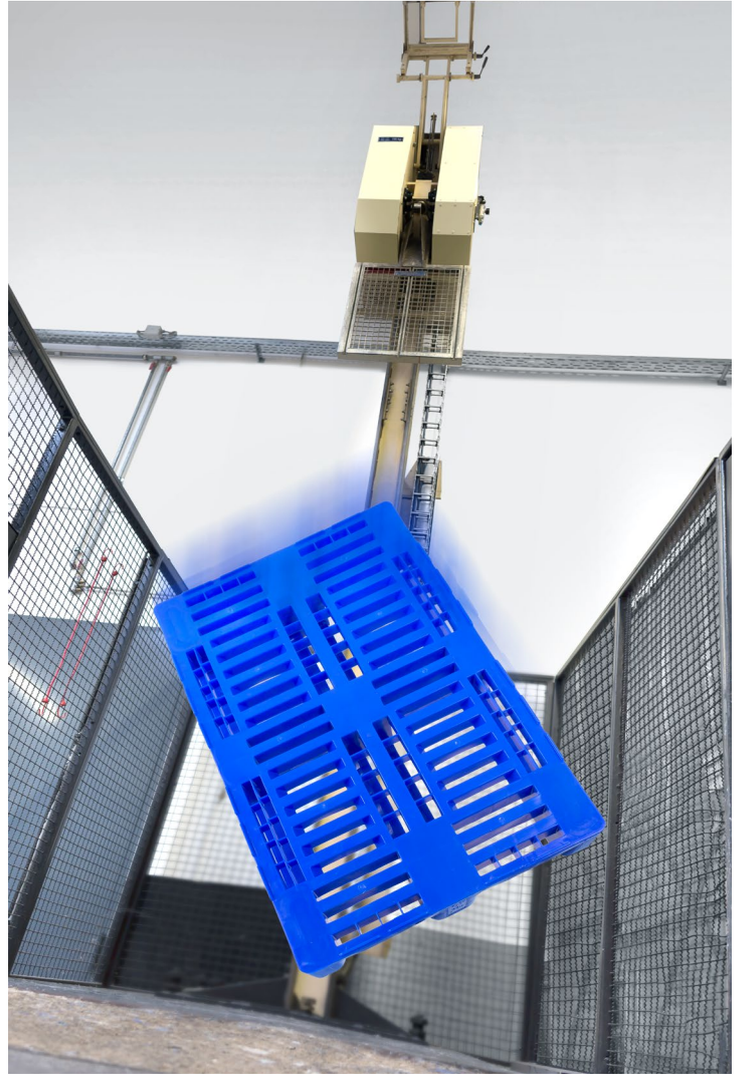
Craemer setzt auch bei der Planung und Umsetzung der Produktprüfungen auf das eigene Know-how: Nahezu alle benötigten Prüfeinrichtungen stehen in unseren firmeneigenen Laboren zur Verfügung. Mit ihnen stellt unser qualifiziertes Team die Absicherung der erforderlichen Güte eines jeden Artikels sicher, 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

- Palgrip** Mit Palgrip®-Antirutschbeschichtung standardmäßig erhältlich oder optional ausstattbar.
- RFID** Mit integrierten RFID-Transpondern (UHF, HF) vom Ladungsträger zum Informationsträger mit ungeahnten Potenzialen für die gesamte Supply-Chain.
- ESD** ESD-Paletten von Craemer bieten, dank mit Additiven modifizierter Kunststoffe, zuverlässigen Schutz und sind zudem die optimale Ergänzung für leitfähige Kästen.
- LF** Die Produkte in dieser Reihe sind lebensmittelgeeignet.
- UN** Die Produkte in dieser Reihe sind UN-zertifiziert
- GGAWB** Ausgezeichnet mit dem Gütesiegel der Gütegemeinschaft Abfall- und Wertstoffbehälter „GGAWB“
- Blue Angel** Ausgezeichnet mit dem „Blauen Engel“ für besondere Umweltfreundlichkeit

Standardfarben:

Kunststoffpaletten

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

Großladungsträger

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

Kunststoffbehälter

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

Müllgroßbehälter

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

**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

