



Ladungssysteme

Die Europalette ist der klassische Ladungsträger schlechthin. Oftmals lässt sich deren Potential aber nur mit dem passenden Aufsätzen richtig nutzen. Finden Sie im folgenden Kapitel den richtigen Aufsatzrahmen für Ihren Betrieb. Wählen Sie zwischen verschiedenen Nutzhöhen und den pulverbeschichteten oder galvanisch verzinkten Oberflächen. Sicherlich finden Sie dann auch weitere interessante Zubehörartikel für die Optimierung Ihrer Logistik.



Sehr gute und praktische
**LOGISTIK-
LÖSUNGEN**



Alle Modelle sind
**LEICHT ZU
MONTIEREN**
und bieten einen
FESTEN HALT




**EINFACHE BEFÖRDERUNG –
SPART STAPLER UND HUBWAGEN**



EUROPALETTE



EUROPALETTEN-ROLLER SET

 800 x 1.200 x 144 mm

 1.000 kg

Europalette und Europalettenroller

Europalette

- hergestellt nach UIC-Norm 435-2
- SGS abgenommen
- EPAL-Prüfklammer
- kammergetrocknet
- mit IPPC-Behandlung
- Klötze aus Vollholz

Europalettenroller

- Set bestehend aus 2 Europalettenrollern
- mit Rollen \varnothing 100 mm Alu / PU, je zwei Lenkrollen
- inkl. Aussparung für leichtes Handling

	Europaletten
Europalette neu	EUPA8001200
Europalette gebraucht	EUR8001200G
Europalletten-Roller Set, \varnothing 100 Alu/PU	EUPAROC-0C9

128



**BIS ZU
3-FACH STAPELBAR**

800 x 1.200 x 1.600 MM
100 x 100 DRAHTMASCHUNG



800 x 1.200 x 800 MM
100 x 100 DRAHTMASCHUNG



2-FACH GESTAPELT

800 x 1.200 mm
 800 kg
 4-seitig
 Stahl

Gitteraufsatzrahmen PB

- passend für Europalette 800 x 1200 mm
- Rohrrahmen aus \varnothing 22 mm Rundrohr
- eine Längsseite mit 1/2 Klappe
- vier Fangteller zur optimalen Stapelung
- Nutzlast: 800 kg
- Auflast: 1.600 Kg
- Oberfläche: maigrün ähnlich RAL 6017 pulverbeschichtet



Gitteraufsatzrahmen pulverbeschichtet

	Gitteraufsatzrahmen pulverbeschichtet
800 x 1.200 x 400 mm, 100 x 100 Drahtmaschung	AR80012004006017S1
800 x 1.200 x 800 mm, 100 x 100 Drahtmaschung	AR80012008006017S1
800 x 1.200 x 1.000 mm, 100 x 100 Drahtmaschung	AR800120010006017S1
800 x 1.200 x 1.200 mm, 100 x 100 Drahtmaschung	AR800120012006017S1
800 x 1.200 x 1.600 mm, 100 x 100 Drahtmaschung	AR800120016006017S1
800 x 1200 x 800 mm, 50 x 50 Drahtmaschung	AR80012008006017S3
800 x 1.200 x 1.000 mm, 50 x 50 Drahtmaschung	AR800120010006017S3



800 x 1.200 x 1.000 MM
100 x 100 DRAHTMASCHUNG
KLAPPE OFFEN



800 x 1.200 x 1.000 MM
100 x 100 DRAHTMASCHUNG
KLAPPE GESCHLOSSEN



3-FACH STAPELBAR

800 x 1.200 mm
 800 kg
 4-seitig
 Stahl

Gitteraufsatzrahmen VZ

- passend für Europalette 800 x 1200 mm
- Rohrrahmen aus \varnothing 22 mm Rundrohr
- eine Längsseite mit 1/2 Klappe
- Drahtmaschung: 100 x 100 x 3,8 mm
- vier Fangteller zur optimalen Stapelung
- Nutzlast: 800 kg
- Auflast: 1.600 kg
- drei unterschiedliche Nutzhöhen lieferbar
- Oberfläche: galvanisch blau verzinkt, Cr 3

Sonderlösungen möglich!
Sprechen Sie uns an!



Gitteraufsatzrahmen verzinkt	
800 x 1.200 x 800 mm, 100 x 100 Drahtmaschung	AR8001200800CS1
800 x 1.200 x 1.000 mm, 100 x 100 Drahtmaschung	AR80012001000CS1
800 x 1.200 x 1.200 mm, 100 x 100 Drahtmaschung	AR80012001200CS1

130

NEU



LÄNGSSEITE MIT 1/2 Klappe



GEFALTET UND GESTAPELT



STAPELBAR

4-SEITIG, KLAPPBAR

500 kg
 4-seitig
 Stahl

Drahtgitterbehälter ME

- faltbare Drahtgitterbehälter aus Draht \varnothing 5 und \varnothing 10 mm
- eine Längsseite mit 1/2 Klappe
- Seitengitter, Rückwand und Vorderwand im Leerzustand klappbar
- 15-fach stapelbar im Leerzustand
- 3-fach stapelbar im beladenen Zustand
- Gittermaschung 50 x 100 mm
- Nutzlast: 500 kg
- Auflast: 1.500 kg
- alle Ausführungen mit Radplatten, optional mit Rollen lieferbar
- Oberfläche: galvanisch blau verzinkt, Cr 3

**Optional
mit Fahrwerk
lieferbar**

Drahtgitterbehälter ME	
Drahtgitterbehälter ME, 600 x 800 mm, 4-seitig 610 x 800 x 620 mm 550 x 700 x 466 mm	S4600800600CC1100
Drahtgitterbehälter ME, 800 x 1.000 mm, 4-seitig 810 x 1.000 x 870 mm 750 x 900 x 716 mm	S48001000850CC1100
Drahtgitterbehälter ME, 800 x 1.200 mm, 4-seitig 810 x 1.200 x 920 mm 750 x 1.100 x 766 mm	S48001200900CC1100
Drahtgitterbehälter ME, 1.000 x 1.200, 4-seitig 1.010 x 1.200 x 920 mm 950 x 1.100 x 766 mm	S410001200900CC1100

rolltainer®
 nestainer®
 Stahl-
rollbehälter
 Wäsche-
Container
 rolldolly®
 Ladungs-
Systeme
 Sonder-
lösungen
 Räder und
Rollen
 Zubehör



ENTSORGUNGSBEHÄLTER
AUF KUNSTSTOFFPALETTE




ENTSORGUNGSBEHÄLTER
AUF KUNSTSTOFFPALETTE



ENTSORGUNGSBEHÄLTER
AUF HOLZPALETTE

 800 x 1.200 x 1.780 mm



 500 kg

 3- / 4-seitig

 Stahl

Entsorgungsbehälter auf Holz- oder Kunststoffpalette

- 3- / 4-seitiger Gitteraufbau, fest verschraubt auf Kunststoffpalette 800 x 1200 mm, aus HDPE-Recycling Material
- alternativ auf Europalette mit verzinktem Befestigungsrahmen
- Seitenwände, Rückwand und klappbare Vorderwand aus Rundrohr \varnothing 22 mm mit Drahtausfachung 50 x 50 x 4 mm
- Oberfläche: galvanisch blau verzinkt, Cr 3

	Entsorgungsbehälter	
	3-seitig  770 x 1.150 x 1.600 mm	4-seitig  750 x 1.150 x 1.600 mm
Entsorgungsbehälter Kunststoff	S38001200FC0KU	S48001200FC0KU
Entsorgungsbehälter Holz	S38001200FC0HO	S48001200FC0HO

Noch nicht das richtige Produkt gefunden?

Auch Sonderlösungen gehören zu unseren Spezialitäten: Gerne entwickeln wir mit Ihnen zusammen ein Ladungssystem, welches exakt auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist. Sprechen Sie uns an!



**SPRECHEN
SIE UNS
GERNE AN!**

+49 2952 - 970958-80

PLATZSPAREND
ZUSAMMENFALTBAR



HOLZAUFSAZTRAHMEN



HOLZAUFSAZTRAHMEN
MIT TEILER



STAPELECKEN
ALS ZUBEHÖR ERHÄLTICH

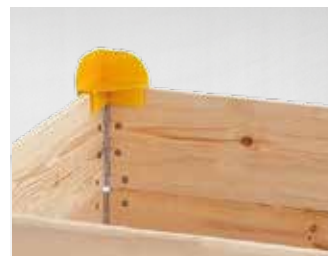
800 x 1.200 x 195 mm

4-seitig

Holz

Holzaufsatzrahmen

- 1 Brett-Ausführung, 20 mm
- vier Scharniere
- allseitig gehobelt
- kammergetrocknet
- mit IPPC-Behandlung
- Teiler längs 3-fach und quer 3-fach als Zubehör erhältlich
- Stapelecken aus Kunststoff für mehr Stabilität (als Zubehör erhältlich)



STAPELECKEN
FÜR MEHR STABILITÄT

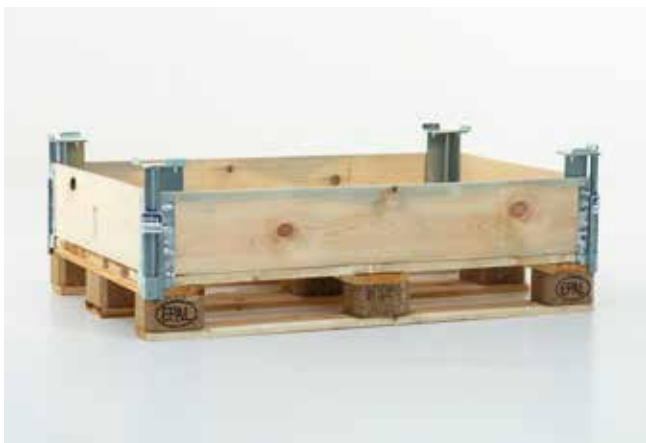
	Holzaufsatzrahmen
Holzaufsatzrahmenhöhe 195 mm	HOAR8001200
Längsteiler mit 3-fach Schlitz	TWH11601933
Querteiler mit 3-fach Schlitz	TWH7601933
Stapelecke KU für Holzaufsatzrahmen	HOARSTE1021

134

PalletEdge

Palettenabstandhalter für Paletten mit Aufsatzrahmen

- bestehend aus 4 Stapelpfosten
- Höhe: 250 mm
- Traglast statisch: bis 1.000 kg
- Material: Stahl, galvanisch blau verzinkt, Cr 3
- aufsteckbar und arretierbar
- Eckbaugruppe zum Stapeln von beladenen Paletten



PalletEdge in Höhe 250 mm	WKE-1-250-00
---------------------------	--------------

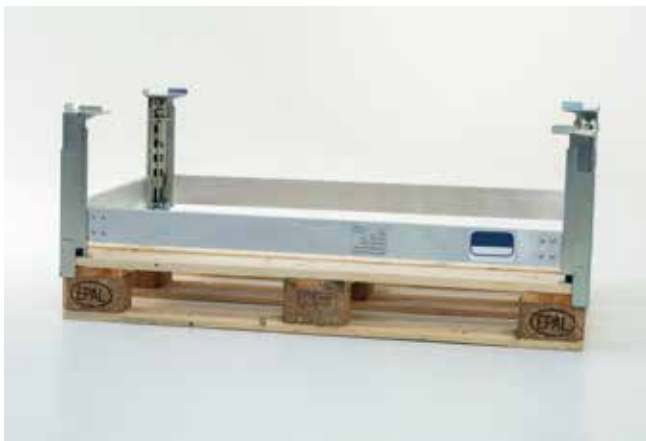
PalletEdge in Höhe 350 mm	WKE-1-350-00
---------------------------	--------------

PalletEdge in Höhe 500 mm	WKE-1-500-00
---------------------------	--------------

PalletStack Pro

Palettenstapelssystem starr und teleskopierbar für Europalettenmaß

- Abmessung (L x B x H): 1.220 x 820 x 330-490 mm
- Traglast: 200 kg
- Eckträger teleskopierbar, galvanisch blau verzinkt, Cr 3
- Seitenteile aus Aluminium
- einwandfreie Ladungssicherung auf der Palette
- Erreichbarkeit der Stückgüter von allen 4 Seiten

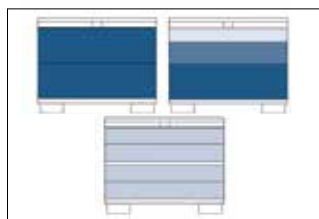


PalletStack Pro – klappbar, Eckträger teleskopierbar	WKP1001-00
---	------------

PalletStack Pro – starr, Eckträger teleskopierbar	WKP1001-S-00
--	--------------

PalletStack Classic - klappbar, Eckträger starr	WKP1001-01
--	------------

PalletStack Classic - starr, Eckträger starr	WKP1001-S-01
---	--------------



SteelBox Basic

Schubladenbox aus stabiler Stahlblechkonstruktion

- Außenabmessung: 1.250 x 860 x 940 / 1.020 mm
- Anzahl der Schubladen: 2, Vollauszug
- 2 x Größe L (1.050 x 750 x 331 mm)
- Farbe der Schubladen: Staubgrau (RAL 7037)
- Farbe des Korpus: Papyrusweiß (RAL 9018)
- Schubladen mit Schwerlastteleskopschienen
- verschließbar mit Auszugssperre, stapelbar
- Stapeltaschen mit integrierten Zurr- und Hubösen
- Arbeitsfläche aus witterungsbeständiger Siebdruckplatte
- Abbildung ähnlich, ohne Zubehör
- Traglast 75 - 120 kg

SteelBox Basic

WKGIS-02-01-0



SteelBox Pro

Schubladenbox aus stabiler Stahlblechkonstruktion

- Außenabmessung: 1.250 x 860 x 940/1.020 mm
- Anzahl der Schubladen: 3, Vollauszug
- Größen:
 - XS 1/6 Schubladen: 1.050 x 750 x 106 mm
 - M 1/3 Schubladen: 1.050 x 750 x 218,5 mm
 - L 1/2 Schubladen: 1.050 x 750 x 331 mm
- Farbe der Schubladen: Signalblau (RAL 5005)
- Farbe des Korpus: Steingrau (RAL 7030)
- Schubladen mit Schwerlastteleskopschienen
- Sicherheit Schließ- und Verriegelungssystem
- Stapeltaschen mit integrierten Zurr- und Hubösen
- Arbeitsfläche aus witterungsbeständiger Siebdruckplatte
- Abbildung ähnlich, ohne Zubehör
- Traglast 75 - 120 kg

Eine große Auswahl an Zubehör ist optional erhältlich.

SteelBox Pro

WKGIS-03-01-0



WINKELRAHMEN 3-SEITIG
MIT GRIFFBÜGEL



WINKELRAHMEN 3-SEITIG



WINKELRAHMEN FÜR GITTERBOX

500 kg

3-seitig

Stahl

Winkelrahmen für Paletten und Gitterboxen

- offener Winkelrahmen wahlweise mit Griffbügel
- Paletten und Gitterboxen können einfach per Hubwagen eingesetzt werden
- Traglast: 500 kg
- Winkelrahmen bestehend aus Winkel 60 x 40 x 6 mm
- Bügel aus \varnothing 27 mm Rundrohr, Oberfläche: galvanisch blau verzinkt, Cr 3
- Abmessung Griffbügel: 600 x 175 x 805 mm
- mit Rollen \varnothing 50 mm Stahl / PU, vier Rückenlochenkrollen
- Oberfläche: galvanisch blau verzinkt, Cr 3

	Winkelrahmen
Winkelrahmen ME, 600 x 800, 3-seitig, mit Griffbügel 605 x 960 x 110 mm 600 x 820 x 34 mm	WRK606833GSTC0F9
Winkelrahmen ME, 600 x 800, 3-seitig 605 x 835 x 110 mm 600 x 820 x 34 mm	WRK606833C0F9
Winkelrahmen ME, 800 x 1200, 3-seitig, mit Griffbügel 835 x 1.330 x 110 mm 820 x 1.200 x 34 mm	WRK1206833GSTC0F9
Winkelrahmen ME, 800 x 1200, 3-seitig 835 x 1.330 x 110 mm 820 x 1.200 x 34 mm	WRK1206833C0F9
Griffbügel für Winkelrahmen ME 600 x 800 / 800 x 1200 mm 600 x 805 x 175 mm	GSTK600805C

Isolierte Behälter

Die Container bestehen aus einem doppelwandigen PE-Grundkörper, welcher mit PE ausgeschäumt wird (PUR auf Anfrage). Diese doppelwandige Struktur bewirkt den namensgebenden isolierenden Charakter. Durch zertifizierte Materialien sind die Behälter für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet und daher besonders gut in der Fisch-, Fleisch- und Lebensmittelindustrie einsetzbar.

Diese Grundstruktur, welche monolithisch – aus einem Stück – gefertigt wird, ist Garant dafür, dass die Behälter stabiler und stoßfester sind. Dies ermöglicht auch einen branchenübergreifenden Einsatz wie beispielsweise in der Industrie. Die glatten Wände ermöglichen eine einfache hygienische Reinigung und sorgen für eine Beständigkeit gegen eine Vielzahl an Ölen, Säuren und Laugen.

Von Anfang an haben wir Wert auf Kompatibilität gelegt, sodass eine Vielzahl unserer Produkte mit den gängigen Produkten unserer Mitbewerber stapelbar sind. Dies ermöglicht Flexibilität, ohne das bestehende Produktportfolio auszutauschen.

Eine Individualisierung Ihrer Container mit Logo oder Grafik ist möglich. Dafür greifen wir auf Techniken wie das Siebdruckverfahren, Gravur oder In-Mould Markierung zurück.

Die Standardfarbe ist Blau. Weitere Farben auf Anfrage und ab einem Stück möglich.



AUF EINEN BLICK

- Standardfarben: blau, Wunschfarben und individuelle Bedruckung möglich
- doppelwandige isolierte Behälter aus PE-Neuware mit geschäumter Isolierung aus PE (PUR auf Anfrage)
- beständig gegen die meisten Öle, Laugen und Säuren, daher auch perfekt für Werkstätten und Produktionsbetriebe geeignet
 - durch die komplett geschlossene und glatte Oberfläche leicht zu reinigen
- extrem stabil und langlebig, beliebig oft wiederverwendbar, bei kleineren Beschädigungen einfach zu reparieren
- umweltfreundlich und nachhaltig - zu 100% recycelbar

langlebiger UV-Schutz

Isolierung mit geschäumtem POLYETHYLEN (PE)
oder geschäumtem POLYURETHAN (PUR)

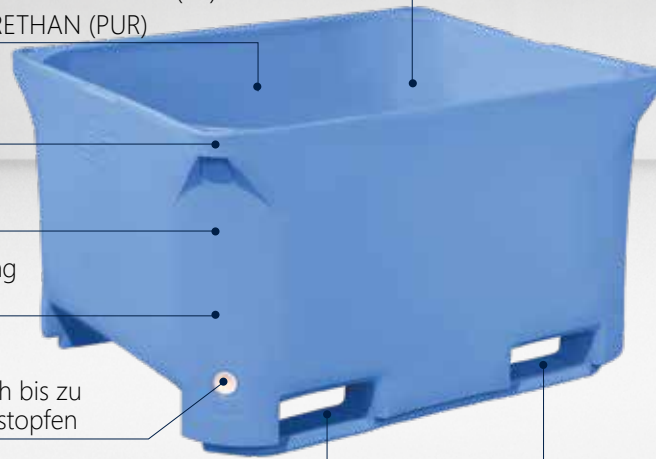
Starke und robuste
Ecken für sicheres
Arbeiten mit einem Kran

abgerundetes Design zur
einfachen Reinigung

Vertiefung zur Aufbewahrung
des Stopfens (auf Anfrage)

Einfache Entwässerung durch bis zu
4 Ablauflöcher mit Gewindestopfen

4-Wege Container



doppelte Wand
aus PE

geschäumtes PE

rolltainer®

nestainer®

Stahl-
rollbehälter

Wäsche-
Container

rolldolly®

Ladungs-
Systeme

Sonder-
lösungen

Räder und
Rollen

Zubehör



Typ 460 PE

Isolierter Container

- eignet sich beispielsweise für den Transport von frischem Fisch und Meeresfrüchten
- zur Lagerung frischer Rohstoffe
- sehr langlebig und widerstandsfähig
- Außenabmessungen: 1.230 x 1.030 x 580 mm
- Volumen: 445 l
- Material: PE-1A
- Isolierung: Polyethylenschaum (PE)
- 4 Ablauflöcher mit Stopfen

Isolierter Container | Typ 460

ICF460APEOL5010



Typ 605 PE

Isolierter Container

- eignet sich besonders für die Fleisch- und Geflügelverarbeitungsindustrie
- Außenabmessungen: 1.200 x 1.000 x 760 mm
- Volumen: 605 l
- Material: PE-1A
- Isolierung: Polyethylenschaum (PE)
- 2 Ablauflöcher mit Stopfen
- 4 Anti-Rutsch Stapelecken

Isolierter Container | Typ 605

ICF605APEOL5010



Typ 630 PE

Isolierter Container

- multifunktionaler Behälter, der insbesondere für Fisch- und Fleischverarbeitungsbetriebe, Aquakultur, Transport und andere Branchen empfohlen wird
- mit hohen thermischen Isolierungseigenschaften
- Außenabmessungen: 1.200 x 1.000 x 785 mm
- Volumen: 630 l
- Material: PE-1A
- Isolierung: Polyethylenschaum (PE)
- 2 Ablauflöcher mit Stopfen

Isolierter Container | Typ 630

ICF630APEOL5010



Typ 660 PE

Isolierter Container

- für die Fisch- und Fleischverarbeitungsindustrie, Aquakultur, Transport und andere Branchen
- Außenabmessungen: 1.230 x 1.030 x 750 mm
- Volumen: 620 l
- Material: PE-1A
- Isolierung: Polyethylenschaum (PE)
- 4 Ablauflöcher mit Stopfen

Isolierter Container | Typ 660B

ICF660BPEOL5010

Isolierter Container | Typ 660G

ICF660GPEOL5010



Deckel für isolierte Container

Optional können ein Großteil unserer Produkte mit dem passenden Deckel aus PUR-Isolierung ausgestattet werden. Diese sind mit Gummispannern ausgestattet, welche ebenfalls UV-beständig sind. Durch das Format der Deckel ist eine Stapelung mit anderen Behältern weiterhin möglich.

Deckel für isolierte Container | 1230 x 1030 mm | blau

ICDF123103APUX5010



Folienabdeckungen für Palettenbehälter und isolierte Hygienebehälter

Die Bezüge bestehen aus reißfestem Polyethylen (PE) und bieten eine kostengünstige, aber effektive Lösung für eine hygienische Versiegelung, die den Geruch von Produkten isoliert. Die dehnbare Beschichtung ermöglicht ein einfaches Anbringen und Entfernen.



Gummispanner

Starke, UV-beständige Gummispanner zum Befestigen der Deckel am Behälter.



Adapter für isolierte Container

Adapter: BCS 56x4 Außengewinde auf BSP 2" Innengewinde.

Adapter für isolierte Container | S56x4 außen auf 2" BSP innen | schwarz

ICFZAS56A2BSPIX9005



Gewindestopfen für isolierte Container

Gewindestopfen mit Dichtungsring zum sicheren Abdichten der Ablauföffnung. Optional mit $\frac{3}{4}$ " Abflussloch ermöglicht den Anschluss eines Schlauchs oder Ablassventils.

Gewindestopfen für isolierte Container | S56x4 | weiß

ICFZGS56X9010



RFID-Identifizierung

RFID-Sender ermöglichen eine schnelle und effiziente Identifizierung von Produkten und ermöglichen eine verbesserte Bestandsverwaltung und Nachverfolgung. Wenn Sie Interesse an dieser Option haben, kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen und Preise.

Big Boxen

Unsere Kunststoff-Palettenbehälter sind besonders robust und überzeugen durch ihr geringes Gewicht mit hohem Fassungsvermögen. Die Behälter sind eine kostengünstige Investition, da sie über viele Jahre hinweg genutzt werden können. Nach Gebrauch können sie einfach recycelt werden, was ihre Umweltfreundlichkeit unterstreicht. Unempfindlich gegenüber Feuchtigkeit können unsere Behälter nicht nur gereinigt, sondern auch desinfiziert werden. Sie sind daher vielseitig einsetzbar.

So individuell wie die Einsatzbereiche, sind auch unsere Behälter. Je nach Variante sind sie mit Kufen, Füßen oder Rädern erhältlich. Diverse Farben ermöglichen eine einfache Unterscheidung z. B. nach Abteilung oder Einsatzgebiet. Je nach Anforderung sind die Behälter geschlossen, perforiert und faltbar erhältlich.

Passende Auflagedeckel aus Kunststoff schützen die Waren zuverlässig vor Verschmutzung und Feuchtigkeit. Die Behälter sind problemlos stapelbar.



PRODUKTABBILDUNG ÄHNLICH

AUF EINEN BLICK

- Abmessungen: 1.200 x 800 mm und 1.200 x 1.000 mm
- dynamische Traglast: bis zu 750 kg
- Standardfarben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz



- Wunschfarben und individuelle Bedruckung möglich
- als geschlossene oder perforierte Ausführung erhältlich
- mit Füßen oder Kufen möglich
- hergestellt aus 100% HDPE Neuware – lebensmittelecht
- passende Deckel sind ebenfalls verfügbar
- auch als faltbare Variante lieferbar
- 4 Wege Behälter – von allen vier Seiten mit Hubwagen einfahrbar
- praktisches Rollenset zur einfachen Selbstmontage separat erhältlich
- beständig gegen die meisten Öle, Laugen und Säuren, daher auch perfekt für Werkstätten und Produktionsbetriebe geeignet, durch die komplett geschlossene und glatte Oberfläche leicht zu reinigen



Viele Farben erhältlich:

PRODUKTABBILDUNG ÄHNLICH



Big Boxen geschlossen

Die geschlossenen Behälter zeichnen sich durch die robuste Bauweise mit geschlossenen und glatten Wänden aus. Durch das glatte Design sind sie einfach zu reinigen und zu desinfizieren. Die Sockelmaße in ISO- und EURO Norm ermöglichen den weltweiten Transport von schweren, sperrigen Waren ebenso wie den Transport kleiner, empfindlicher Güter, die besonders geschützt transportiert werden müssen. Diverse Konfigurationsmöglichkeiten ermöglichen einen branchenübergreifenden Einsatz bei der Lagerung und dem Transport der Güter.

	Big Boxen geschlossen	
	1.200 x 1.000 x 760 mm	1.200 x 800 x 790 mm
Big Box geschlossen mit 3 Kufen Grau	BBFIG760SEK3X 7040	BBFEG790SEK3X 7040
Big Box geschlossen mit 4 Füßen Grau	BBFIG760SEF4X 7040	BBFEG790SEF4X 7040
Deckel für Big Box Grau	BDFIAOLX 7040	BDFEALX 7040
Rollenset Big Box	Auf Anfrage	
Ersatzkufe für Big Box 1200 x 1000 mm Mitte	BBFZKAIEKPX9005	
Ersatzkufe für Big Box 1200 x 1000 mm Außen	BBFZKMIKPX9005	

Farbauswahl

Die Behälter sind in verschiedenen Farbvarianten erhältlich. Den entsprechenden Farbcode für die Bestellung entnehmen Sie bitte der Liste und ersetzen die entsprechenden Ziffern in der Artikelnummer. Bsp.: In der Artikelnummer BBFIG790SAK3X**7040** steht „**7040**“ für grau. Für eine andere Farbe fügen Sie bitte an dieser Stelle den angegebenen Farbcode ein:

- 1018 Gelb
- 6017 Grün
- 3013 Rot
- 7040 Grau
- 5003 Blau
- 9005 Schwarz



PRODUKTABBILDUNG ÄHNLICH

Big Boxen perforiert

Die perforierte Variante aus hochwertigem Kunststoff überzeugt durch ihre Robustheit und das große Fassungsvermögen. Besonders bei Produkten bei denen eine Belüftung der Waren - z.B. in der Lebensmittelbranche – nötig ist kommen unsere Behälter zum Einsatz. Durch die Lüftungsschlitze haben Kondenswasser und übermäßige Wärmebildung keine Chance. Das Sockelmaß von 1.200 x 1.000 mm ermöglicht den leichten Transport mit Hubwagen und Gabelstapler. Unsere Standardprodukte sind ohne Mindestabnahmemenge ab Lager verfügbar.

Unsere perforierten Behälter sind mit 4 Füßen oder 3 Kufen in den Farben grau und grün erhältlich.

	Big Boxen perforiert 1.200 x 1.000 x 760 mm
Big Box perforiert mit 3 Kufen Grau	BBFIP760SEK3X7040
Big Box perforiert mit 4 Füßen Grau	BBFIP760SEF4X7040
Deckel für Big Box Grau	BDFIAOLX7040
Rollenset Big Box	auf Anfrage



BIG BOX FALTBAR GESCHLOSSEN



KLAPPE FÜR EINFACHES
BE- UND ENTLADEN



PLATZSPAREND FALTBAR

Big Boxen faltbar

Die faltbare Variante aus hochwertigem Kunststoff überzeugt durch ihre Robustheit und das große Fassungsvermögen. Bei den Behältern mit Klappe wird das Be- und Entladen deutlich vereinfacht. Der Behälter kann nach der Benutzung platzsparend bis zum nächsten Einsatz verstaut werden. Gerade in Bereichen in denen wenig Lagerkapazitäten vorhanden sind ist diese praktische Box die 1. Wahl. Der optional erhältliche Deckel schützt Ihre Waren zuverlässig vor Umweltweinflüssen.

Unsere Standardprodukte sind ohne Mindestabnahmemenge ab Lager verfügbar.

Bitte beachten Sie, dass die faltbaren Palettenbehälter 1200 x 800 nicht lebensmittelecht sind.

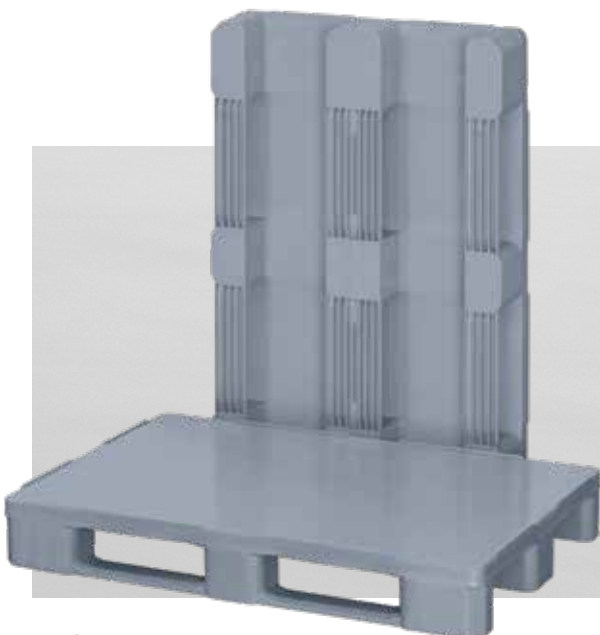
	Big Boxen faltbar	
	1.200 x 1.000 mm	1.200 x 800 mm
Big Box faltbar geschlossen mit 3 Kufen Grau	BBFIG800FEK3X 7040 -10	BBFEG800FEK3X 7040 -02
Deckel für Big Box Grau	BDFIAOLX 7040	BDFEAOLX 7040

Kunststoff- paletten

Leicht, günstig und zuverlässig – das sind die Eigenschaften, die jede Palette aus logistischer Sicht haben sollte – genau diese Eigenschaften zeichnen Kunststoffpaletten aus. Ein Teil unserer Paletten ist aus hochwertigem, recyceltem Kunststoff hergestellt und lässt sich nach jahrelanger Benutzung wieder in den Rohstoffkreislauf einbringen. Die spezielle Konstruktion einer Kunststoffpalette macht sie im Gegensatz zu Holzpaletten wesentlich robuster. Sie erfüllen die wesentlichen Kriterien einer Palette und ihre Abmessungen ermöglichen den Transport mit einem Hubwagen oder Gabelstapler. Weiterhin besticht sie durch die Temperatur- und Witterungsbeständigkeit. Im Gegensatz zu herkömmlichen Holzpaletten sind sie beständig gegenüber Bakterien, Säuren und verschiedenen Arten von Chemikalien.

Erhältlich sind unsere Paletten in den gängigen EURO- und ISO-Formaten, aber selbstverständlich können diese auch auf Anfrage in Sondermaßen bezogen werden.

Eine individuelle Kennzeichnung mit Logo oder Seriennummer ist, wie eine Fertigung in RAL-Farbe, möglich. Hierzu erstellen wir Ihnen gern ein Angebot.



AUF EINEN BLICK

- Abmessungen: 800 x 600 mm; 1.200 x 800 mm und 1.200 x 1.000 mm
- Ausführung: Leicht-, Universal-, Schwerlast- und Hygienepalette – lebensmittelecht
- mit geschlossenem oder offenem Deck
- mit Füßen oder Kufen
- auch als ESD Variante lieferbar (auf Anfrage)



LEICHTPALETTE MIT OFFENER DECKFLÄCHE



UNIVERSALPALETTE ANTHRAZIT / SCHWARZ



SCHWERLASTPALETTE ANTHRAZIT / SCHWARZ

rolltainer®
nestainer®
Stahl-
rollbehälter
Wäsche-
Container
rolldolly®
Ladungs-
Systeme
Sonder-
lösungen
Räder und
Rollen
Zubehör

Kunststoffpaletten

Leichtpaletten

- geringes Eigengewicht bei hoher Belastbarkeit
- platzsparend nestbar
- weltweit einsetzbar
- mit Sicherheitskante
- 100 % recycelbar

Universalpaletten

- Euro- oder ISO-Format
- offenes oder geschlossenes Deck
- Traglast bis 600 kg im Regal
- Traglast bis 1.000 kg dynamisch

Schwerlastpaletten

- Euro- oder ISO-Format
- offenes oder geschlossenes Deck
- Traglast ab 600 kg im Regal
- Traglast ab 1.000 kg dynamisch

	Kunststoffpaletten		
	800 x 600 mm	800 x 1.200 mm	1.000 x 1.200 mm
Leichtpalette offen 6 Füße schwarz recycelt	LPFHO70130F6OX9005R	-	-
Leichtpalette offen 9 Füße schwarz recycelt	-	LPFEO70153F9OX9005R	LPFIO70153F9OX9005R
Universalpalette offen 3 Kufen schwarz recycelt Höhe: 145 mm	-	UPFEO70145K3OX9005R	-
Universalpalette offen 3 Kufen schwarz recycelt Höhe: 150 mm	-	-	UPFIOK0150K3OX9005R
Universalpalette offen 3 Kufen schwarz recycelt Höhe: 155 mm	-	UPFEO70155K3OX9005R	-
Schwerlastpalette geschlossen 3 Kufen schwarz recycelt	-	SPFEG70145K3OX9005R	SPFIG70145K3OX9005R
Schwerlastpalette geschlossen 3 Kufen grau	-	SPFEG70150K3OX7040	-



HYGIENE PALETTE KU GRAU



HYGIENE PALETTE KU BLAU

HYGIENEPALETTE H1

Hygienepaletten

Besonders hervorzuheben sind unsere lebensmittelzugelassenen Hygienepaletten, die aufgrund ihrer geschlossenen Konstruktion schnell und einfach zu reinigen sind. Ausschließlich aus stoßfestem Neumaterial produziert, können sie bedenkenlos im Lebensmittelbereich eingesetzt werden. Durch die glatte, porenlose Oberfläche können die Paletten keine Feuchtigkeit aufnehmen und das Ansammeln von Keimen und Bakterien wird vermieden.

- schnell und einfach zu reinigen
- sehr gute Witterungsbeständigkeit
- lebensmittelecht
- für den globalen Transport geeignet
- mit und ohne Sicherheitskante

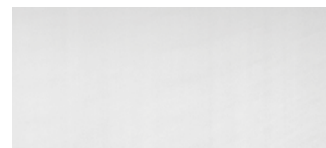
	Hygienepaletten	
	800 x 1.200 mm	1.000 x 1.200 mm
Hygienepalette - geschlossen - 9 Füße - blau	HPFEG7G130F9GX5010	HPFIG7G130F9GX5010
Hygienepalette - geschlossen - 3 Kufen - grau	HPFEG7G160K3GX7040	HPFIG7G160K3GX7040
Hygienepalette - offen - 3 Kufen - grau	H1FEO7O160K3GX7040-M	-
Hygienepalette - geschlossen - 5 Kufen - grau	-	HPFIG7G160K5GX7040
Hygienepalette - geschlossen - 5 Kufen - grau - 3 Verstärkungen	-	HPFIG7G160K5GX7040-3V
Hygienepalette - geschlossen - 5 Kufen - grau - 5 Verstärkungen	-	HPFIG7G160K5GX7040-5V



EIMER IN VERSCHIEDENEN GRÖSSEN



TONNE 200 LITER



TRANSPORTROLLER FÜR 75 UND 100 LITER TONNEN

rolltainer®

nestainer®

Stahl-
rollbehälter

Wäsche-
Container

rolldolly®

Ladungs-
Systeme

Sonder-
lösungen

Räder und
Rollen

Zubehör

Eimer und Tonnen

- in den Größen von 0,5 bis 200 Liter lieferbar
- langlebige, hochwertige und robuste Eimer, Tonnen und Deckel
- Material: PE, lebensmittelecht; Standardfarbe: weiß, Wunschfarben und individuelle Bedruckung möglich
- perfekt geeignet für die Lagerung und Aufbewahrung von Lebensmitteln, wie bspw. Fisch-, Fleisch- oder Milchprodukte, Obst und Gemüse, Tierfutter, Haushaltschemie, Produkte für Haus und Garten, wie bspw. Dünger, aber auch von Flüssigkeiten und vielem mehr

	Eimer mit Deckel
Eimer 0,5 Liter, 81 x ø 100 mm	EDF0005OL9010
Eimer 1 Liter, 131 x ø 122 mm	EDF0010OL9010
Eimer 2,5 Liter, 157 x ø 162 mm	EDF0025OL9010
Eimer 3 Liter, 155 x ø 158 mm	EDF0030OL9010
Eimer 5 Liter, 188 x ø 214 mm	EDF0050OL9010
Eimer 10 Liter, 267 x ø 250 mm	EDF0100OL9010
Eimer 12 Liter, 252 x ø 260 mm	EDF0120OL9010
Eimer 15 Liter, 315 x ø 290 mm	EDF0150OL9010
Eimer 20 Liter, 320 x ø 310 mm	EDF0200OL9010
Eimer 25 Liter, 305 x ø 400 mm	EDF0250OL9010
Eimer 30 Liter, 362 x ø 388 mm	EDF0300OL9010

	Tonnen und Deckel
Tonne 35 Liter, 410 x ø 390 mm	TF035OL9010
Deckel für Tonne 35 Liter	TDF035AOL9010
Tonne 50 Liter, 470 x ø 460 mm	TF050OL9010
Deckel für Tonne 50 Liter	TDF050AOL9010
Tonne 75 Liter, 570 x ø 480 mm	TF075OL9010
Deckel für Tonne 75 Liter	TDF075AOL9010
Tonne 100 Liter, 670 x ø 520 mm	TF100OL9010
Deckel für Tonne 100 Liter	TDF100AOL9010
Tonne 200 Liter, 810 x ø 670 mm	TF200OL9010
Deckel für Tonne 200 Liter	TDF200AOL9010
Transportroller für 75 / 100 l Tonne	TRF532250OL7016