LEISTUNGSTRÄGER

FÜR TRANSPORT UND LAGERUNG

tsverzeichnis

16 - 19

20 - 24

25

26 - 27

30 - 34

35

36 - 39

40 - 49

Z. W.				
1	N.X.	The state of the s	NIN	







04 - 14 Stapelbehälter - geschlossen

EURONORM Stapelbehälter EURONORM Stapelbehälter mit Deckel Kunststoffkoffer Stapelbehälter VDA R-KLT Stapelbehälter VDA RL-KLT **UNIBOX Stapelbehälter**

Zubehör für Behälter

Stapelbehälter - durchbrochen

Stapelbehälter R-Serie Stapelbehälter A-Serie Stapelbehälter RX-Serie

Stapel-nestbare Behälter

TELLUS stapelbar und nestbar **DUOCOLOR** stapelbar und nestbar COMBI-Serie stapelbar und nestbar Wäscherei-Behälter Distributionsbehälter

Klappbehälter

MULTIWAY Klappbehälter FRESH BOX Klappbehälter

Faltboxen

MULTIWAY Solid Faltboxen DB Faltboxen

Lagersichtbehälter EURONORM

Stapelbehälter mit Entnahmeöffnung

Lagerkästen SYSTEM 9000

Sichtlagerkästen Modulkästen Regalkästen Serie 4500 Regalkästen Serie 9200 Regalkästen Serie 9100 Gestellsystem 9000

Großvolumenbehälter

Transport- und Universalbehälter

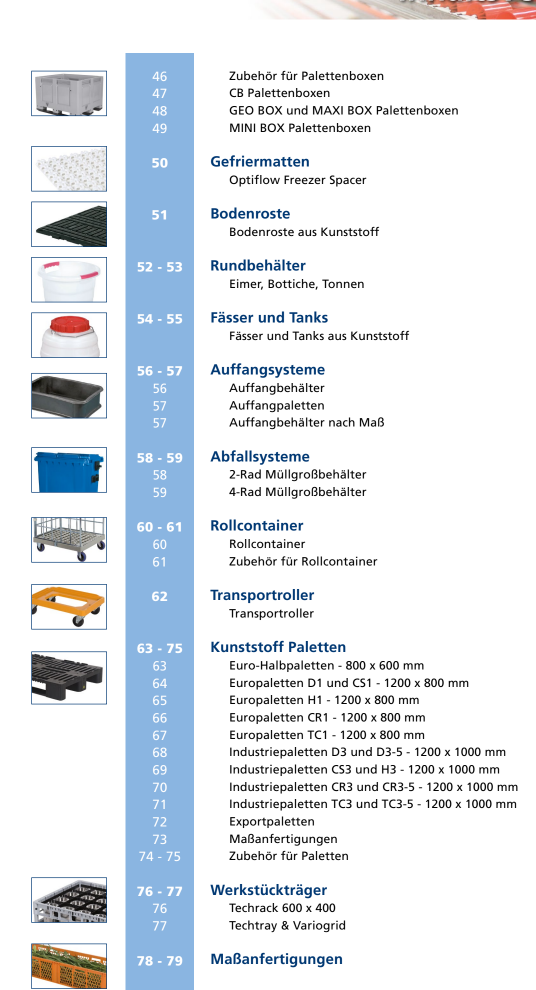
Faltbare Palettenboxen

MAGNUM Boxen - 800 x 600 mm MAGNUM Boxen - 1200 x 800 mm MAGNUM Boxen - 1200 x 1000 mm

Palettenboxen

BIG BOX Palettenboxen BIG BOX Spezialausführungen **BIG BOX AIR Palettenboxen**

Inhaltsverzeichnis





EURONORM Stapelbehälter

200 x 150 mm - 300 x 200 mm - 400 x 300 mm



Unsere **Stapelbehälter** in den gängigen EURONORM Formaten sind in unterschiedlichen Höhen und Farben erhältlich. Dank des kompatiblen EURONORM Formats können die Stapelbehälter stabil gestapelt werden und sind mit Standardpaletten, Rollwagen und Rollcontainern kombinierbar. Die glatten Innenwände sorgen zudem für eine optimale Raumnutzung. Für jede Anwendung gibt es einen passenden EURONORM Stapelbehälter.



Stapelbehälter 200 x 150

 Maße
 200 x 150 x H 145 mm

 Inhalt
 3 Liter

 Ausführung
 Glatter Boden.

 Farbe
 502

 Artikel-Nr.
 6496.760.502



Stapelbehälter 300 x 200

Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 300 x 200 x H 118 mm 5 Liter Glatter Boden.

1 2 3 6 4 8 10 30.312.GDH + Farbnr.



Stapelbehälter 300 x 20

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

300 x 200 x H 145 mm 7 Liter ng Glatter Boden. 502 r. 6487.760.502



Stapelbehälter 300 x 200

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 300 x 200 x H 175 mm 7 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10

30.318.GDH + Farbnr



Stapelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung 400 x 300 x H 55 mm 4 Liter Glatter Boden.

Farbe

Artikel-Nr.

73.4305.1000

1



Stapelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung 400 x 300 x H 75 mm 7 Liter Glatter Boden.

Farbe Artikel-Nr. 1 2 3 4 8 10

30.408.GDH + Farbnr.



Stapelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung 400 x 300 x H 120 mm 9 Liter Glatter Boden und offene (GOH)

Farbe

oder geschlossene (GDH) Handgriffe.
GOH: 1
GDH: 1 2 3 4 8 10

Artikel-Nr.

30.412.GOH.1 30.412.GDH + Farbnr.





Stapelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung 400 x 300 x H 145 mm 13 Liter Glatter Boden.

Farbe

Artikel-Nr.

6468 001 502



Stapelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung

Farbe

400 x 300 x H 175 mm 16 Liter Glatter Boden und offene (GOH)

oder geschlossene (GDH) Handgriffe. GOH: 1 10 GDH: 1 2 3 4 8 10

30.418.GOH + Farbnr. Artikel-Nr. 30.418.GDH + Farbnr.



Stapelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

Farbe

21,5 Liter Glatter Boden und offene (GOH) oder geschlossene (GDH) Handgriffe.

GOH: 1 4 10 GDH: 1 2 3 4 8 10

30.424.GOH + Farbnr. 30.424.GDH + Farbnr.

400 x 300 x H 236 mm



Stapelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung 400 x 300 x H 280 mm

Verstärkter Boden und offene (ROH) oder geschlossene (RDH) Handgriffe.

Farbe ROH: 1 RDH: 1 2 3 4 8 10

30.428.ROH.1 Artikel-Nr.

30.428.RDH + Farbnr.



Stapelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

400 x 300 x H 320 mm Verstärkter Boden und offene (ROH)

oder geschlossene (RDH) Handgriffe. ROH: 1 10 RDH: 1 2 3 4 8 10

30.432.ROH + Farbnr. 30.432.RDH + Farbnr.



Stapelbehälter 400 x 300

Inhalt Ausführung

Farbe

400 x 300 x H 400 mm 37,5 Liter Verstärkter Boden und offene (ROH)

oder geschlossene (RDH) Handgriffe. ROH: 1 10 RDH: 1 2 3 4 8 10

Deckel

30.440.ROH + Farbnr. Artikel-Nr.

30.440.RDH.1





Verstärkter Rautenboden (R)

Die EURONORM Stapelbehälter mit einer Höhe bis 236 mm haben standardmäßig einen verstärkten Rautenboden, können aber ab einer Bestellmenge von 500 Stück optional mit einem glatten Boden geliefert werden.





Aufliegedeckel 200 x 150

Maße 200 x 150 mm

Aufliegedeckel für Stapelbehälter mit Ausführung

Artikel-Nr. 6496.760.502. Farbe

Artikel-Nr. 10.3.944.0



Scharnierdeckel 300 x 200

300 x 200 mm

Ausführung

Scharnierdeckel für Stapelbehälter mit Artikel-Nr. 30.3.

1 2 3 4 8 10 Farbe

Artikel-Nr. 30.300.SD + Farbnr.



Scharnierdeckel 400 x 300

Ausführung

Scharnierdeckel für Stapelbehälter mit Artikel-Nr. beginnend mit 30.4..

1 2 3 4 8 10 Farbe Artikel-Nr. 30.400.SD + Farbnr.



Aufliegedeckel 400 x 300

Ausführung

400 x 300 mm Aufliegedeckel für Stapelbehälter mit Artikel-Nr. beginnend mit 30.4...

1 8 10 Farbe Artikel-Nr.

30.400.OD + Farbnr.



600 x 400 mm



Inhalt Ausführung 600 x 400 x H 50 mm 8 Liter Glatter Boden

Farbe Artikel-Nr. Grau 12.21.008



Inhalt Ausführung

Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 75 mm 14 Liter Glatter Boden.

1 2 3 4 8 10

30.608.GDH + Farbnr.



Maße Inhalt Ausführung

600 x 400 x H 100 mm 19 Liter Glatter Boden.

Artikel-Nr.

502 6470.750.502



Stapelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt

Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 120 mm 23 Liter

Glatter Boden und offene (GOH) oder geschlossene (GDH) Handgriffe.

GOH: 1 GDH: 1 2 3 4 8 10

30.612.GOH.1

30.612.GDH + Farbnr



Maße Inhalt

Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 145 mm

25 Liter Glatter Boden und offene Handgriffe.

1

30.614.GOH.1



Stapelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 175 mm

33 Liter

Glatter Boden und offene (GOH) oder geschlossene (GDH) Handgriffe.

GOH: 1 GDH: 1 2 3 4 8 10

30.617.GOH.1 30.617.GDH + Farbnr



Maße Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

Farhe

600 x 400 x H 220 mm

oder geschlossene (GDH) Handgriffe.
GOH: 1 10

Stapelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

Farbe

600 x 400 x H 280 mm Verstärkter Boden und offene (ROH)

oder geschlossene (RDH) Handgriffe.

ROH: 1 RDH: 1 2 3 4 8 10

30.628.ROH.1 30.628.RDH + Farbnr.



Stapelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung

Farhe

600 x 400 x H 320 mm 64 Liter Verstärkter Boden und offene (ROH)

oder geschlossene (RDH) Handgriffe. ROH: 1

RDH: 1 2 3 4 8 10 30.632.ROH.1

Artikel-Nr. 30.632.RDH + Farbnr



43 Liter Glatter Boden und offene (GOH)

GDH: 1 2 3 4 8 10 30.622.GOH + Farbnr. 30.622.GDH + Farbnr.





600 x 400 mm - 800 x 400 mm - 1000 x 400 mm - 800 x 600 mm







Maße 600 x 400 x H 420 mm

Inhalt 86 Liter Ausführung

Verstärkter Boden und offene (ROH) oder geschlossene (RDH) Handgriffe.

Farbe ROH: 1

RDH: 1 Artikel-Nr. 30.642.ROH.1 30.642.RDH.1

Stapelbehälter	800	x	400
----------------	-----	---	-----

Farbe

800 x 400 x H 200 mm Inhalt 54 Liter

Ausführung Glatter Boden und geschlossene Handgriffe.

6488.005.502 Artikel-Nr.

Maße 1000 x 400 x H 214 mm Inhalt

67 Liter

Ausführung Glatter Boden und geschlossene Handgriffe.

Farbe

8716.750.502 Artikel-Nr.







Maße 800 x 600 x H 200 mm

Inhalt 80 Liter Ausführung

Glatter Boden und offene Handgriffe.

6489.750.502

Stapelbehälter 800 x 600

Maße 800 x 600 x H 300 mm 123 Liter Inhalt

Ausführung Glatter Boden und offene Handgriffe.

Artikel-Nr.

6491.750.502

Stapelbehälter 800 x 600

Maße 800 x 600 x H 415 mm

165 Liter Inhalt

Ausführung Verstärkter Boden und offene Handgriffe.

Farbe Artikel-Nr. 6440.750.502







600 x 400 mm

Ausführung Scharnierdeckel für Stapelbehälter mit

Artikel-Nr. beginnend mit 30.6...

1 2 3 4 8 10

Artikel-Nr. 30.600.SD + Farbnr





Ausführung Aufliegedeckel für Stapelbehälter mit den

Maßen 600 x 400 mm.

Farbe Grau Artikel-Nr. 30.090.D00

Deckel





Ausführu Aufliegedeckel für Stapelbehälter mit

Artikel-Nr. beginnend mit 30.6... Farbe 1 3 8

Artikel-Nr. 30.600.OD + Farbnr.



Ausführung Aufliegedeckel für Stapelbehälter mit

den Maßen 800 x 600 mm.

Farbe 6440.820.502 Artikel-Nr.



EURONORM Stapelbehälter mit Deckel

EURONORM Stapelbehälter mit Scharnierdeckel und Schnappverschlüssen. Der Deckel ist abnehmbar. Dank des **EURONORM** modularen **Formats** können Deckelbehälter stabil gestapelt und platzsparend mit Standardpaletten, Rollwagen und Rollcontainern kombiniert werden. Optional können die Behälter mit Facheinteilungen aus Kunstoder Schaumstoff ausgestattet werden. Eine Versiegelung ist ebenfalls auf Anfrage möglich.



300 x 200 mm - 400 x 300 mm



Deckelbehälter 300 x 200

Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 300 x 200 x H 131 mm 5 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10

30.312 DR + Farbnr



Deckelbehälter 300 x 20

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 300 x 200 x H 190 mm 7 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10 30 318 DB + Farbur



Deckelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr 400 x 300 x H 65 mm 4 Liter Glatter Boden. Grau 73.4305.DB



Deckelbehälter 400 x 300

Inhalt
Ausführung
Farbe
Artikel-Nr.

400 x 300 x H 90 mm 7 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.408.DB + Farbnr.



Deckelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 x H 133 mm 11 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.412.DB + Farbnr.



Deckelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 190 mm 16 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.418.DB + Farbnr.



Deckelbehälter 400 x 3

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 250 mm 21,5 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.424.DB + Farbnr.



Deckelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 295 mm 26 Liter Verstärkter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.428.DB + Farbnr.



Deckelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 335 mm 28,5 Liter Verstärkter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.432.DB + Farbnr.



400 x 300 mm - 600 x 400 mm



Deckelbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 x H 415 mm 37.5 Liter Verstärkter Boden.

1 2 3 4 8 10 30.440.DB + Farbnr.



600 x 400 x H 90 mm

Maße Inhalt Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

14 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.608.DB + Farbnr.



Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

23 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.612.DB + Farbnr.

600 x 400 x H 135 mm



Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 185 mm 33 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10



Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 235 mm 43 Liter Glatter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.622.DB + Farbnr.



Deckelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe

600 x 400 x H 295 mm 55 Liter Verstärkter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.628.DB + Farbnr.



Deckelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Artikel-Nr.

600 x 400 x H 335 mm 64 Liter Verstärkter Boden. 1 2 3 4 8 10 30.632.DB + Farbnr.



Deckelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 439 mm 86 Liter Verstärkter Boden 1 30.642.DB.1



Edelstahl Scharnierverstärkung

Maße Ausführung

Artikel-Nr.

14 x 10 mm Edelstahl Scharnierverstärkung für Koffer- und Deckelbehälter. Lieferung als Set (2 Stück).

30.ZBS.00001



Die Stapelbehälter mit Deckel sind standardmäßig mit zwei Schnappverschlüssen ausgestattet, mit denen der Deckel verriegelt werden kann.



Alle Stapelbehälter mit Deckel sind in sechs Farben erhältlich (außer 73.4305.DB). Auf Wunsch können Deckel und Behälter in unterschiedlichen Farben geliefert werden.



Kunststoffkoffer

Unsere Kunststoffkoffer werden aus einem Stapelbehälter mit verschließbarem Scharnierdeckel zusammengestellt und sind mit Koffergriffen ausgestattet. Die höheren Kofferbehälter haben einen verstärkten Boden für eine schwerere Belastung. Außerdem sind diese Behälter mit zwei Koffergriffen ausgestattet, statt einem. Alle Kofferbehälter haben ein EURONORM Format. Sie sind daher stabil stapelbar und mit anderen EURONORM Behältern, Paletten, Rollcontainern und Transportrollern kombinierbar. Optional können die Behälter mit Facheinteilungen aus Kunst- oder Schaumstoff ausgestattet werden. Eine Sicherheitsplombe ist ebenfalls auf Anfrage lieferbar.



300 x 200 mm - 400 x 300 mm



Kunststoffkoffer 300 x 200

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 300 x 200 x H 133 mm 5 Liter Glatter Boden. An der Längsseite.



Kunststoffkoffer 300 x 20

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr 300 x 200 x H 190 mm 7,6 Liter Glatter Boden. An der Längsseite.



Kunststoffkoffer 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr 400 x 300 x H 65 mm 4 Liter Glatter Boden. An der Längsseite. Grau 73.4305.KO



Kunststoffkoffer 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 90 mm
7 Liter
Glatter Boden.
An der Längsseite.
1 2 3 4 8 10
30.408.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 133 mm 11 Liter Glatter Boden. An der Längsseite. 1 2 3 4 8 10 30.412.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 400 x 30

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 190 mm 16 Liter Glatter Boden. An der Längsseite. 1 2 3 4 8 10 30.418.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 250 mm 21,5 Liter Glatter Boden. An beiden Kurzseiten. 1 2 3 4 8 10 30.424.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 400 x 30

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 295 mm 26 Liter Glatter Boden. An beiden Kurzseiten. 1 2 3 4 8 10 30.428.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 400 x 30

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 335 mm 28,5 Liter Verstärkter Boden. An beiden Kurzseiten. 1 2 3 4 8 10 30.432.KO + Farbnr.



400 x 300 mm - 600 x 400 mm



Kunststoffkoffer 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 415 mm 37,5 Liter Verstärkter Boden. An beiden Kurzseiten.

An beiden Kurzseiten.

1 2 3 4 8 10
30.440.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 90 mm
14 Liter
Glatter Boden.
An der Längsseite.
1 2 3 4 8 10
30.608.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 135 mm 23 Liter Glatter Boden. An der Längsseite.





Cunststoffkoffer 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 185 mm 33 Liter Glatter Boden. An der Längsseite. 1 2 3 4 8 10 30.617.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 235 mm 43 Liter Glatter Boden. An beiden Kurzseiten. 1 2 3 4 8 10 30.622.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 600 x 40

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 295 mm 55 Liter Verstärkter Boden. An beiden Kurzseiten. 1 2 3 4 8 10 30.628.KO + Farbnr.



Kunststoffkoffer 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 335 mm 64 Liter Verstärkter Boden. An beiden Kurzseiten. 1 2 3 4 8 10 30.632.KO + Farbnr.



unststoffkoffer 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Koffergriff Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 439 mm 86 Liter Verstärkter Boden. An beiden Kurzseiten. 1 2 3 4 8 10 30.642.KO + Farbnr.



Edelstahl Scharnierverstärkung

Maße Ausführung

Edelstahl Scharnierverstärkung für Koffer- und Deckelbehälter. Lieferung als Set (2 Stück).

Artikel-Nr. 30.ZBS.00001



Plombierun

Unsere Koffer können mit einer Sicherheitsplombe versiegelt werden. Die Plomben können einzeln bestellt werden.



Facheinteilungen aus Kunststoff

Facheinteilungen oder Produktträger aus Kunststoff können auf Wunsch angefertigt und mitgeliefert werden.



Schaumstoffeinsätze

Schaumstoffeinteilungen können auf Wunsch maßgefertigt werden.

Stapelbehälter VDA-KLT

Die VDA-KLT-Stapelbehälter sind speziell für die Automobilbranche entwickelt worden. Sie haben verstärkte Aufnahmen an den Seitenwänden für den Einsatz in automatisierten Systemen. Der Typ VDA R-KLT ist mit einem verstärkten Boden ausgestattet und hat eine Tragfähigkeit von bis zu 20 kg. Der Typ VDA RL-KLT hat einen glatten Boden, ist daher leichter, aber auch weniger belastbar.

Stapelbehälter VDA R-KLT



Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

297 x 198 x H 147 mm 5 Liter Glatter Boden 661 4150 760 661



Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

396 x 297 x H 147 mm 10 Liter Extra verstärkter Boden 661 4151 760 661



Maße 396 x 297 x H 213 mm Inhalt 16 Liter Ausführung Extra verstärkter Boden Farbe

661 4155 760 661 Artikel-Nr.



Inhalt Ausführung Artikel-Nr.

396 x 297 x H 280 mm 22 Liter Extra verstärkter Boden. 4152.760.661



Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

594 x 396 x H 147 mm 22 Liter Extra verstärkter Boden 661 4154.760.661



Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

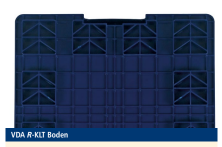
594 x 396 x H 213 mm 35 Liter Extra verstärkter Boden 661 4157.760.661



Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

594 x 396 x H 280 mm 48 Liter Extra verstärkter Boden 661 4153 760 661





Die VDA R-KLT Stapelbehälter sind mit einem verstärkten Boden ausgestattet und eignen sich für Ladungen bis zu 20 kg. Die Verstärkung der Bodenkonstruktion am Außenrand ermöglicht ein Stapeln der Behälter im Verbund.



Stapelbehälter VDA RL-KLT



Stapelbehälter <u>RL-KLT 3147</u>

Maße Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

297 x 198 x H 147 mm

Glatter Boden ohne Ablauflöcher.

4170.004.662

662 Farbe



Maße Inhalt Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

396 x 297 x H 147 mm Glatter Boden mit Ablauflöchern.
662

4171.004.662



Inhalt Ausführung Farbe

396 x 297 x H 213 mm

Glatter Boden mit Ablauflöchern.
662

Artikel-Nr. 4175.004.662



Stapelbehälter RL-KLT 4280

Maße Inhalt

396 x 297 x H 280 mm 24 Liter

Ausführung Glatter Boden mit Ablauflöchern.

Artikel-Nr. 4172.004.662



Maße Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

594 x 396 x H 147 mm Glatter Boden mit Ablauflöchern.

662 4174.004.662



Stapelbehälter *RL*-KLT 6213

Farbe

Artikel-Nr.

594 x 396 x H 213 mm Inhalt Ausführung

Glatter Boden mit Ablauflöchern.

662

4177.004.662



Stapelbehälter *RL*-K<u>LT 6280</u>

Maße Inhalt Ausführung Artikel-Nr.

594 x 396 x H 280 mm 52 Liter

662

Glatter Boden mit Ablauflöchern. 4173.004.662



VDA RL-KLT Boden

Der Boden der VDA RL-KLT-Serie ist mit Ablauflöchern ausgestattet und ist somit für die Verwendung in Hochregallagern mit Sprinkleranlagen geeignet.



Deckel



Ausführung Farbe Artikel-Nr.

Maße

300 x 200 mm

Aufliegedeckel für VDA-KLT Stapelbehälter.

661 662 4160.820 + Farbnr.



Maße Ausführung Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 mm Aufliegedeckel für VDA-KLT Stapelbehälter 661 662

4161.821 + Farbnr.



Maße Ausführung Farbe

600 x 400 mm

Aufliegedeckel für VDA-KLT Stapelbehälter. 661 662 Artikel-Nr.

4162.821 + Farbnr.



UNIBOX Stapelbehälter

400 x 300 mm - 600 x 400 mm

Die UNIBOX Stapelbehälter sind durch glatte Innenwände besonders hygienisch. Die Behälter bestehen aus dickwandigem HDPE und haben außen praktisch keine Rippen, sind aber dennoch stabil und schlagfest. Durch abgerundete Ecken ist das Entleeren und Reinigen einfach und besonders hygienisch. UNIBOX Stapelbehälter haben ergonomische Griffe und eignen sich für den intensiven Einsatz auf Rollenbahnen. Die 600 x 400 mm Version der UNIBOX hat an beiden kurzen Seiten einen herabgesetzten Oberrand. Dies ermöglicht im gestapelten Zustand eine schnelle Abkühlung und gute Belüftung des Inhalts.





UNIBOX Stapelbehälter 400 x 300

Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 400 x 300 x H 165 mm 14 Liter Glatte Wände, glatter Boden. 623 215 7903.750 + Farbnr.



UNIPOY Stanolhohälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 145 mm 24 Liter Glatte Wände, glatter Boden. 623 215 102 7904.750 + Farbnr.



UNIBOX Stapelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 225 mm 40 Liter Glatte Wände, glatter Boden. 623 215 102 7905.750 + Farbnr.



UNIBOX Stapelbehälter 600 x 400

Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 300 mm 54 Liter Glatte Wände, glatter Boden. 623 215 102 7906.750 + Farbnr.



Belüftund

Um eine gute Belüftung des Inhalts zu gewährleisten, ist bei den UNIBOXEN im Format 600 x 400 mm an den beiden Schmalseiten der obere Rand etwas herabgesetzt.



Abgerundete Ecker

Die großzügig abgerundeten Ecken der UNIBOX Stapelbehälter erleichtern das Leeren und vereinfachen außerdem die Reinigung.

Deckel





UNIBOX Aufliegedeckel 400 x 300

Ausführung

400 x 300 mm Aufliegedeckel für UNIBOX Stapelbehälter 400 x 300 mm.

Farbe Artikel-Nr.

6410.820.502



UNIBOX Aufliegedeckel 600 x 400

Maße Ausführung 600 x 400 mm Aufliegedeckel für UNIBOX Stapelbehälter 600 x 400 mm.

Farbe Artikel-Nr.

7905.822.502



Zubehör für Behälter



Etikettenhalter	Federstahl
Maße Ausführung	80 x 21 mm Etikettenhalter aus verzinktem Fedem- stahl. Geeignet für Stapelbehälter und stapel-nestbare Behälter.
Farbe	Metall
Artikel-Nr.	89.E3



Etikettenhalter	Edelstahl
Maße Ausführung	60 x 30 mm Etikettenhalter aus Edelstahl. Befestigung mit Nieten. Geeignet für Stapelbehälter und stapel-nestbare Behälter.
Farbe	Metall
Artikel-Nr.	6403.830.000



Etikettenhalter	Kunststoff
Maße Ausführung	60 x 30 mm Etikettenhalter aus Kunststoff. Befestigung mit Nieten. Geeignet für
Farbe	Stapelbehälter und stapel-nestbare Behälter. Schwarz
Artikel-Nr.	1995.002



Selbstklebende Etil	Selbstklebende Etikettenklammern Kunststoff		
Ausführung		er mit Klebestreifen. ettenboxen, Stapelbehälter pare Behälter.	
Farbe Artikel-Nr. Artikel-Nr.	Transparent 99.BA-CLI351 99.BA-CLI353	(25 x 19 mm) (75 x 19 mm)	



Selbstklebende Etikettentaschen Kunststoff			
Ausführung	Etikettentasche mit doppeltem Klebe- streifen. 3 Öffnungen zum Einschub von Etiketten. Geeignet für Stapelbehälter, stapel-nestbare Behälter und Palettenboxen.		٦.
Farbe	Transparent	į	
Artikel-Nr. Artikel-Nr.	4541.830 4541.831	(120 x 80 mm) (210 x 78 mm - auch Maßarbeit)



Als Zubehör für unsere Behälter, aber auch als eigenständiges Produkt, werden Teile im Tiefziehverfahren hergestellt; sowohl in kleinen Losgrößen (ab 150 Stück), als auch in mittelgroßen Serien.



Relieflogo

Diverse Stapelbehälter können auf Anfrage bei der Herstellung mit einem Relieflogo versehen werden, dies hängt von der Stückzahl ab. Unsere Produktspezialisten beraten Sie gerne!



Einsatzbehälte

Damit Sie unsere EURONORM Stapelbehälter so effizient wie möglich nutzen können, führen wir in unserem Sortiment auch Einsatzbehälter in diversen Maßen. Unsere Produktspezialisten beraten Sie gerne!



Facheinteilung

Für eine übersichtliche Unterteilung des Behälters können unsere EURONORM Stapelbehälter mit einer Facheinteilung ausgerüstet werden. Unsere Produktspezialisten beraten Sie gerne!



Barcode-Etiketten und RFID-Tags

Jedes unserer Produkte kann mit einem Barcode-Etikett oder einem Transponder versehen werden. Dies unterstützt eine schnelle und einfache Identifizierung (Tracking & Tracing) des Behälters und der Ware. Unsere Produktspezialisten beraten Sie gerne!



Aufdruc

Zur Kennzeichnung des Eigentums oder zur Verdeutlichung des Einsatzzwecks können die meisten unserer Produkte mit einem Aufdruck versehen werden; beispielsweise mit Ihrem Firmenlogo, einem Text in Standardbuchstaben oder einer (fortlaufenden) Nummerierung. Unsere Produktspezialisten beraten Sie gerne!



Label Sticker

Unsere Produkte können mit einem Label Sticker versehen werden: Sie können darauf ganz einfach ein Etikett anbringen und ohne Klebereste wieder entfernen. Unsere Produktspezialisten beraten Sie gerne!



Stapelbehälter R-Serie

Durchbrochen: 600 x 400 mm - 800 x 400 mm - 1065 x 400 mm

Stapelbehälter der **R-Serie** perforiert. sind durchbrochenen Behälter eignen sich optimal Anwendungen, bei denen der Inhalt belüftet werden muss. Dank des verstärkten Bodens sind diese Stapelbehälter sehr stabil. Die Stapelbehälter bestehen aus lebensmittelechtem Kunststoff und können daher für unverpackte Lebensmittel verwendet werden. Die Kisten sind stapelbar und lassen sich perfekt mit EURONORM Paletten, Rollwagen und Rollcontainern kombinieren. Bei einer Bestellmenge ab 500 Stück sind die durchbrochenen Behälter der R-Serie auch mit einer anderen Bodenversion oder in anderen Farben erhältlich.







Stapelbehälter R-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung

15 Liter

30.175.17 + Farbnr.

Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 87 mm Fein durchbrochene Wände und Boden, leichte Ausführung. 0117 0118



Stapelbehälter R-Serie 600 x 400

Maße Inhalt

Ausführung

Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 87 mm 15 Liter

Fein durchbrochene Wände und grob durchbrochener Boden.

17 05

30.107.01 + Farbnr.



Stapelbehälter R-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung 600 x 400 x H 99 mm 17.8 Liter

Fein durchbrochene Wände und Boden, leichte Ausführung.

Farbe 0117 0118

Artikel-Nr. 30.185.17 + Farbnr



Inhalt Ausführung 17,8 Liter

Farbe Artikel-Nr. 600 x 400 x H 99 mm

Fein durchbrochene Wände und grob durchbrochener Boden.

7 05 30.108.01 + Farbnr.

600 x 400 x H 130 mm Maße Inhalt

Ausführung

Farbe

Artikel-Nr 30.113.01 + Farbnr.

17 05

Grob durchbrochene Wände und Boden.



Maße Inhalt Ausführung 600 x 400 x H 154 mm

Farbe Artikel-Nr Grob durchbrochene Wände und Boden.

17 05 30.115.01 + Farbnr.



Maße Inhalt Ausführung 600 x 400 x H 160 mm 29,4 Liter

Extra verstärkte und grob durchbrochene Wände und Boden. Schwere, hitzebeständige Ausführung.

Artikel-Nr.

30.115X.0110



Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

800 x 400 x H 160 mm 41 Liter Extra verstärkte und grob durchbrochene Wände und Boden, Schwere,

hitzebeständige Ausführung.

30.115X.0110.DUO2



Inhalt Ausführung 1065 x 400 x H 160 mm

Extra verstärkte und grob durchbrochene Wände und Boden. Schwere, hitzebeständige Ausführung.

Farbe Artikel-Nr.

30.115X.0110.DU01



600 x 400 mm



Stapelbehälter R-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 171 mm 33 Liter

Grob durchbrochene Wände und Boden. 05

30.117.01 + Farbnr.



Maße Inhalt Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 198 mm

38 3 Liter Grob durchbrochene Wände und Boden.

30.120.01 + Farbnr.



Stapelbehälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe

600 x 400 x H 224 mm 43 9 Liter

Grob durchbrochene Wände und Boden.

Artikel-Nr. 30.122.01 + Farbnr.



Stapelbehälter R-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 250 mm 48,9 Liter

Grob durchbrochene Wände und Boden.

05

30.125.01 + Farbnr.



Stapelbehälter R-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe

600 x 400 x H 280 mm 57,0 Liter Grob durchbrochene Wände und Boden.

7 05 Artikel-Nr. 30.128.01 + Farbnr.



Stapelbehälter R-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe

600 x 400 x H 349 mm 69,8 Liter

Grob durchbrochene Wände und Boden.

30.135.0117



Stapelbehälter R-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 421 mm 87,8 Liter

17 100 199 30.142.01 + Farbnr.

Grob durchbrochene Wände und Boden.



Optional mit Facheinteilungen

Die stabilen EURONORM-Stapelbehälter können mit Facheinteilungen ausgestattet werden. Die Fächer bieten dem Inhalt Schutz vor Bruch und Beschädigung. Es sind obere und untere Fachteinteilungen lieferbar.













Die Stapelbehälter der R-Serie werden standardmäßig mit einem grob perforierten, verstärkten Boden (Nr. 15) geliefert. Ab einer Bestellmenge von 500 Stück sind die Behälter auch mit einer der oben genannten Bodenvarianten erhältlich: feinmaschig durchbrochen (Nr. 09), sehr feinmaschig durchbrochener Stapelboden zum Stapeln auf 400 x 300 mm Stapelbehältern (Nr. 19), glatt/geschlossen (Nr. 20), verstärkt/geschlossen (Nr. 22) und sehr feinmaschig durchbrochen (Nr. 29).



Stapelbehälter A-Serie

Durchbrochen: 800 x 400 mm - 800 x 600 mm

Die perforierten **Stapelbehälter** der **A-Serie** sind mit einem verstärkten Boden ausgestattet. Je nach Ausführung ist dieser geschlossen oder durchbrochen. Trotz ihrer Größe sind die Stapelbehälter der A-Serie leicht und besonders einfach zu händeln. Darüber hinaus eignen sie sich optimal für Anwendungen, bei denen der Inhalt belüftet werden muss. Dank des EURONORM Formats lassen sich diese Stapelbehälter mit Rollwagen, Rollcontainern und Paletten kombinieren.





Stapelbehälter A-Serie 800 x 400

Maße Inhalt 800 x 400 x H 160 mm

Ausführung Grob durchbrochene Wände und Boden.

Farbe Artikel-Nr. Braun 4115 000 800



Stapelbehälter A-Serie 800 x 600

Maße Inhalt Ausführung

t ihrung

Farbe Artikel-Nr. 800 x 600 x H 235 mm 87 Liter Durchbrochene Wände, verstärkter, geschlossener Boden.

Grau 12.21092



800 x 600 x H 235 mm

Stapelbehälter A-Serie 800 x 600

Maße Inhalt Ausführung

alt 87 Liter

Durchbrochene Wände,
verstärkter, durchbrochener Boden

Farbe Grau
Artikel-Nr. 12.21091



Stapelbehälter A-Serie 800 x 600

Maße Inhalt Ausführung 800 x 600 x H 319 mm 125 Liter Durchbrochene Wände, verstärkter, geschlossener Boden

Farbe Grau
Artikel-Nr. 12.21136



Stapelbehälter A-Serie 800 x 600

Maße Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

Farhe

800 x 600 x H 412 mm 162 Liter Durchbrochene Wände, verstärkter, geschlossener Boden.

Grau 12.21164



Stapelbehälter A-Serie 800 x 600

Maße Inhalt Ausführung

Farhe

Artikel-Nr.

800 x 600 x H 412 mm 162 Liter Durchbrochene Wände, verstärkter, durchbrochener Boden

Grau 12.21163



Stapelbehälter RX-Serie

Feinmaschig durchbrochen: 300 x 200 mm - 400 x 300 mm - 600 x 400 mm

Die feinmaschig perforierten Stapelbehälter der RX-Serie sind stabil und leicht. Der Boden ist verstärkt und durchbrochen. Die Standardbodenausführung ist zweiteilig verstärkt, so kann ein 600 x 400 mm Behälter auch auf zwei 400 x 300 mm Behälter stabil gestapelt werden. Bei einer Bestellmenge ab 500 Stück sind die durchbrochenen Behälter der RX-Serie auch mit einer anderen Bodenversion oder Farbe erhältlich. Die Stapelbehälter sind lebensmittelecht und haben Etikettenhalter.



Stapelbehälter RX-Serie 300 x 200

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

300 x 200 x H 142 mm 5,7 Liter

Fein durchbrochene Wände und Boden. Grau Grün 30.313.19 + Farbe



Stapelbehälter RX-Serie 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr

Bodenvarianten

13,2 Liter Fein durchbrochene Wände und Boden. Grau Grün Rot Blau 30.013.19 + Farbe

400 x 300 x H 142 mm





Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 x H 193 mm 18.2 Liter Fein durchbrochene Wände und Boden.

Grau Grün Rot 30.020.19 + Farbe Bodenvarianten 19, 20, 22



19, 20, 22

Maße 400 x 300 x H 272 mm Inhalt 26.3 Liter Ausführung Fein durchbrochene Wände und Boden. Grau Grün Rot Farbe

30.026.19 + Farbe Bodenvarianter 19, 20, 22



Maße 600 x 400 x H 133 mm Inhalt 24.9 Liter Fein durchbrochene Wände und Boden. Ausführung

Grau Grün Rot Farbe 30.412.19 + Farbe Artikel-Nr.

09, 15, 19, 20, 22, 29



Stapelbehälter RX-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 171 mm 33,5 Liter

Fein durchbrochene Wände und Boden.

Grau Grün Rot 30.416.19 + Farbe **Bodenvarianten** 09, 15, 19, 20, 22, 29



Stapelbehälter RX-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 223 mm 43,5 Liter Fein durchbrochene Wände und Boden. Grau Grün Rot

30.421.19 + Farbe **Bodenvarianten** 09. 15. 19. 20. 22. 29



Stapelbehälter RX-Serie 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

Bodenvarianten

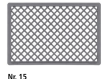
Nr. 22

600 x 400 x H 274 mm 54,4 Liter

09. 15. 19. 20. 22. 29

Grau Grün Rot 30.426.19 + Farbe

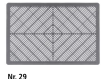
Fein durchbrochene Wände und Roden











Nr. 09

Die Stapelbehälter der RX-Serie sind standardmäßig mit einem fein perforierten Rippenboden (Nr. 19) ausgestattet. Dieser Boden ermöglicht das Stapeln von 600 x 400 mm Behältern auf zwei 400 x 300 mm Behältern. Ab einer Bestellmenge von 500 Stück sind die durchbrochenen Behälter auch mit einer der oben genannten Bodenvarianten erhältlich: Feinmaschig durchbrochen (Nr. 09), grobmaschig durchbrochen (Nr. 15), glatt/geschlossen (Nr. 20), verstärkt/geschlossen (Nr. 22) und sehr feinmaschig durchbrochen (Nr. 29).

Nr. 20



TELLUS stapelbar und nestbar

400 x 300 mm - 600 x 400 mm - 800 x 400 mm

Stapel- und nestbare Behälter sind ideale Ladungsträger für die Kommissionierung und Warenverteilung. Da die Behälter im leeren Zustand nestbar sind, bieten sie bis zu 70% Platzersparnis, was erhebliche Kosten für den Rücktransport Lagerung einspart. Die geschlossenen Muschelhandgriffe sorgen für eine praktische Handhabe. Die Behälter können bis zum Rand gefüllt werden, somit kann das Inhaltsvolumen maximal ausgenutzt werden. Dank des völlig glatten und flachen Bodens können diese Stapelbehälter optimal auf Rollenbahnen eingesetzt werden.



TELLUS Stapel-nestbarer Behälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 x H 220 mm 18 Liter

Geschlossene Wände und glatter Boden 415

7924.760.415





Maße Ausführung

600 x 400 x H 120 mm

Geschlossene Wände und glatter Boden Farhe 415 626

Artikel-Nr. 7927.760 + Farbnr



Maße Ausführung Farhe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 180 mm

Geschlossene Wände und glatter Boden 415 626

4128.760 + Farbnr.



Maße Ausführung

Farhe

Artikel-Nr.

Geschlossene Wände und glatter Boden

7925.760 + Farbnr

600 x 400 x H 220 mm



TELLUS Stapel-nestbarer Behälter 600 x 400

Maße Inhalt

Ausführung Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 270 mm

Geschlossene Wände und glatter Boden

415 626 102



TELLUS Stapel-nestbarer Behälter 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 350 mm Geschlossene Wände und glatter Boden.

415 626 102



TELLUS Stapel-nestbarer Behälter 800 x 400

Maße Inhalt Ausführung 800 x 400 x H 350 mm

Geschlossene Wände und glatter Boden 415 626

Artikel-Nr.





Deckel



TELLUS Aufliegedeckel 400 x 300

Maße Ausführung Farbe 400 x 300 mm Aufliegedeckel für TELLUS.

Artikel-Nr.

6410.820.502



ELLUS Aufliegedeckel 600 x 400

Maße Ausführung Farbe 600 x 400 mm Aufliegedeckel für TELLUS. 502 415

Artikel-Nr.

7907.820 + Farbnr.



Geschlossen

TELLUS ist serienmäßig mit geschlossenen Wänden und geschlossenem, glattem Boden ausgerüstet.



Durchbrochen

auf Anfrage

Die TELLUS-Serie kann auf Anfrage mit durchbrochenen Seitenwänden und Boden geliefert werden. Der Boden ist glatt.



Geschl. Boden und durchbrochene Wände

auf Anfrage

Die TELLUS-Serie kann auf Anfrage auch mit durchbrochenen Seitenwänden und geschlossenem (glatten) Boden geliefert werden.



Enorme Platzersparnis

Die effiziente Nestkonstruktion der Behälter garantiert eine Platzersparnis von 70% bei Rücktransport und Lagerung.



Plombierung

Die Deckel können an allen Seiten plombiert werden.



Bedruckung

Bedruckung mit Firmenlogo oder Internetadresse möglich.



DUOCOLOR stapelbar und nestbar

600 x 400 mm

Die zweifarbigen stapel- und nestbaren Behälter haben feinmaschig durchbrochene Seitenwände und einen verstärkten Boden, der sowohl durchbrochen als auch geschlossen ausgeführt werden kann. Dank der Zweifarbigkeit ist die Stapelund Nestposition der Behälter deutlich erkennbar. Die nahezu senkrechten Wände sorgen für ein maximales Innenvolumen.

Da die Behälter im leeren Zustand nestbar sind, bieten sie bis zu 50% Platzersparnis, was erhebliche Kosten für den Rücktransport und die Lagerung einspart. Alle Behälter der DUOCOLOR-Serie sind auch mit anderen EURONORM-Behältern kompatibel.



600 x 400 x H 94 mm Inhalt Ausführung Durchbrochene Wände und Boden.

Farbe Artikel-Nr 21 DNOO 80



600 x 400 x H 90 mm Inhalt Ausführung Durchbrochene Wände und geschl. Boden.

Farbe

21 DNOG 80 Artikel-Nr



Maße 600 x 400 x H 144 mm Inhalt

Ausführung Durchbrochene Wände und Boden.

Farbe Artikel-Nr

21.DNO0.130



DUOCOLOR 600 x 400

Maße 600 x 400 x H 140 mm Inhalt 23 Liter Ausführung Durchbrochene Wände und geschl. Boden.

Farbe 21.DNOG.130



DUOCOLOR 600 x 40

Artikel-Nr.

Maße 600 x 400 x H 196 mm Inhalt 37 Liter Ausführung Durchbrochene Wände und Boden Farbe

21.DNO0.180



DUOCOLOR 600 x 400

Artikel-Nr.

Maße 600 x 400 x H 190 mm Inhalt 37 Liter Ausführung

Durchbrochene Wände und geschl. Boden.

21.DNOG.180



DUOCOLOR 600 x 400

Maße Inhalt 47 Liter Ausführung

Farbe Artikel-Nr 600 x 400 x H 246 mm

Durchbrochene Wände und Boden.

21 DNO0 230



DUOCOLOR 600 x 40

Artikel-Nr

Maße 600 x 400 x H 240 mm Inhalt

Ausführun Durchbrochene Wände und geschl. Boden

Farbe

21 DNOG 230



Stapel-nestbarer Behälter 600 x 400

Maße 600 x 400 x H 200 mm Inhalt Ausführung Geschlossene Wände und Boden.

Farbe Artikel-Nr

21 DNGG 200



Stapel-nestbarer Behälter 600 x 400

Inhalt Ausführung Geschlossene Wände und Boden Farbe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 280 mm 55 Liter



DUOCOLOR Behälter sind sehr stabil stapelbar und bieten im genesteten Zustand 50% Platzersparnis. Die Zweifarbigkeit hilft beim Erkennen der Behälterposition.



Kompatibel mit EURONORM-Produkten

Die stapelbaren DUOCOLOR Behälter sind kompatibel mit anderen





COMBI-Serie stapelbar und nestbar

600 x 400 mm

COMBI-Stapelbehälter sind äußerst robust und haben einen verstärkten Boden. Die 4-seitige Stapelauflage sorgt für hohe Tragfähigkeit und optimale Stapelsicherheit bei Transport und Lagerung. COMBI Stapelbehälter werden in allen Bereichen der Lebensmittelindustrie, insbesondere im Geflügelsektor, zufriedenstellend eingesetzt. Bei einer Bestellmenge ab 500 Stück sind die COMBI-Behälter in anderen Farben erhältlich.



Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr

600 x 400 x H 110 mm Durchbrochene Wände und Boden Grün



600 x 400 x H 150 mm

Inhalt Ausführund Farbe Artikel-Nr

Durchbrochene Wände und Boden

Grün 30.815.15



COMBI-Behälte

Maße Inhalt Ausführung Artikel-Nr.

600 x 400 x H 150 mm 27 Liter

Geschlosse ene Wände und glatter Boden



30.824.03

30.811.0.15

Maße Inhalt Ausführung Artikel-Nr.

600 x 400 x H 240 mm 44.5 Liter Geschlossene Wände und glatter Boden Schwarz



COMBI-Behält

Inhalt Ausführung

44.5 Liter Durchbrochene Wände und Boden

600 x 400 x H 240 mm

Schwarz



Wäscherei-Behälter

Die Wäscherei-Behälter in industrieller Oualität werden zum Sammeln und Verteilen von großen Wäschemengen verwendet. Die stapel- und nestbaren Behälter sind sehr leicht und daher einfach zu händeln. Sie sind lebensmittelecht und eignen sich daher auch für andere Anwendungen in der Lebensmittelindustrie.



Inhalt Ausführung

Maße

625 x 500 x H 85/165 mm 33 Liter

Durchbrochene Wände und Boden.

Farhe Artikel-Nr. 56.0752



Maße Inhalt Ausführung 625 x 500 x H 325/360 mm 78 Liter Durchbrochene Wände und Boden

Farbe Artikel-Nr.

56.0614



Maße Inhalt Ausführung 795 x 545 x H 457 mm 134 Liter

Durchbrochene Wände und Boden, durch die verzinkten Bügel auch stapelbar. Schwarz

Farbe Artikel-Nr. Artikel-Nr.

2407.511.916 2407.500.916 (ohne Bügel



Distributionsbehälter

400 x 300 mm - 600 x 400 mm - 800 x 400 mm

Distributionsbehälter haben einen zweiteiligen Scharnierdeckel und ein optimales Innenvolumen. Durch das Stufendesign der Seitenwände sind die Mehrwegbehälter im leeren Zustand nestbar, mit geschlossenem Deckel stapelbar. So werden bei Rücktransport und Lagerung bis zu 70% Platz eingespart. Die Behälter sind mit einem Etikettenfeld ausgestattet. Der Deckel kann mit dem Security-Seal-System versiegelt werden. Bei einer Bestellmenge ab 500 Stück sind die Distributionsbehälter in anderen Farben erhältlich.





Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 x H 265 mm

Geschlossene Wände und glatter Boden.

30.425.D1



Distributionsbehälter 400 x 300

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 x H 315 mm

Geschlossene Wände und glatter Boden.

30.430.D1



Distributionsbehälter 400 x 300

Maße 400 x 300 x H 365 mm Inhalt 27 Liter Ausführung Geschlossene Wände und glatter Boden

Farbe Artikel-Nr.

30.435.D1



Maße Inhalt Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 265 mm

46 Liter

Geschlossene Wände und glatter Boden.

30.625.D1



Maße Inhalt Ausführung 600 x 400 x H 315 mm 55 Liter

Geschlossene Wände und glatter Boden. Farbe

Artikel-Nr. 30.630.D1

600 x 400 x H 365 mm Maße Inhalt 64 Liter

Ausführung Geschlossene Wände und glatter Boden. Farhe

Artikel-Nr. 30.635.D1



Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

Maße

800 x 400 x H 340 mm

Geschlossene Wände und glatter Boden

99.MBD.84321



Maße Inhalt Ausführung Farbe

800 x 400 x H 440 mm

Geschlossene Wände und glatter Boden.

Artikel-Nr. 99.MBD.84421



Maße Ausführung Verpackungseinheit Farbe Artikel-Nr.

26 x 12 x 20 mm Für einmaligen Gebrauch. 1000 Stück

1325.830 + Farbnr.





MULTIWAY Klappbehälter 600 x 400 mm

stabilen MULTIWAY-Klappbehälter haben einen hygienischen Boden mit Drainagelöchern, Etikettenhaltern an allen vier Seiten und ein intelligentes Verschlusssystem. Dank des praktischen "Easy-Lock"-Systems können die

Klappbehälter mit nur einem Handgriff zusammengeklappt werden. Zusammengeklappt beträgt die Behälterhöhe nur 41 mm (36 mm beim Stapeln). Dies spart bis zu 84% Lagervolumen.



Maße Inhalt Ausführung 600 x 400 x H 156 mm 31 Liter Durchbrochene Wände und Boden mit

Ausführung mit durchbrochenen Wänden und einem hygieni-

Farbe

Artikel-Nr.

Hygienischer Boden

schen Boden mit Wasserablauflöcherr

H F D 59.MW604015 + Farbnr.



Maße Inhalt

36 Liter Ausführung Durchbrochene Wände und Boden mit Ablauflöchern.

Farhe

Artikel-Nr.



600 x 400 x H 180 mm

59.MW604018 + Farbnr

MULTIWAY 600 x 400

Maße Inhalt

Ausführung

Farbe Artikel-Nr. 44 Liter Durchbrochene Wände und Boden mit

H F D 59.MW604022 + Farbnr.

600 x 400 x H 220 mm





Mit einer zusammengeklappten Höhe von nur 41 mm (36 mm gestapelt) wird eine maximale Volumenreduzierung erzielt







FRESH BOX Klappbehälter 600 x 400 mm

FRESH BOXEN bestehen aus schlagfestem HDPE-Kunststoff. Die Seitenwandkonstruktion ist extra verstärkt. Darüber hinaus sorgen die vielen Gelenkverbindungen für ein hohes Maß an Stabilität. Dieser robuste Klappbehälter eignet sich sehr gut für den Einsatz in Kühl- und Gefrierräumen. Die FRESH BOX ist besonders hygienisch, da der Boden glatt und mit Ablauflöchern versehen ist. Das "Easy-Lock"-System sorgt für einfaches Einklappen. Zusammengeklappt sind die Kisten nur 50 mm hoch (40 mm beim Stapeln).



FRESH BOX 600 x 400

Inhalt Ausführung

Maße

Farbe

600 x 400 x H 172 mm 33 Liter Durchbrochene Wände und Boden mit

Ablauflöchern.

30.KB617 + Farbnr. Artikel-Nr



FRESH BOX 600 x 400

Maße Inhalt Ausführung

Farbe

600 x 400 x H 234 mm 46 Liter

Durchbrochene Wände und Boden

mit Ablauflöchern. Artikel-Nr.

5 6 10



Mit dem intelligenten "Easy-Lock"-System können die Klappbehälter einfach entriegelt und eingeklappt werden.





MULTIWAY Solid

600 x 400 mm

Die stabilen MULTIWAY Solid Faltbehälter haben einen hygienischen Boden mit Drainagelöchern, Etikettenhalter an allen vier Seiten und ein intelligentes Verschlusssystem. Dank des praktischen "Easy-Lock"-Systems können die Faltbehälter mit nur einem Handgriff gefaltet werden. Zusammengefaltet wird so rund 80% Lagervolumen eingespart. Zum Verschließen der MULTIWAY Solid Faltboxen können sie mit zwei Klappdeckelhälften ausgestattet werden. Die anscharnierten Deckelhälften lassen sich auch nachträglich einfach montieren.





Maße Falthöhe Inhalt Ausführung Artikel-Nr.

400 x 300 x H 220 mm 77 mm (72 mm gestapelt) Geschlossene Wände und glatter Boden.

Grau Blau

35.FB.43/22 (Grau/Dunkelgrau) 35.FBD.43/22.1 (Blau, inkl. Deckel)



MULTIWAY Solid Faltbox 400 x 300

Maße Falthöhe Inhalt Ausführung

Farbe

400 x 300 x H 270 mm 100 mm (95 mm gestapelt)

Geschlossene Wände und glatter Boden.

Artikel-Nr. 35.FB.43/27



MULTIWAY Solid Fa

Maße Falthöhe Inhalt Ausführung

Farbe

400 x 300 x H 320 mm 100 mm (95 mm gestapelt) 31 Liter

Geschlossene Wände und glatter Boden.

Artikel-Nr. 35.FB.43/32



MULTIWAY Solid Faltbox 600 x 400

Maße Falthöhe Inhalt Ausführung Artikel-Nr.

600 x 400 x H 240 mm 80 mm (72 mm gestapelt) 46 Liter

Geschlossene Wände und Boden

Grau 35.FB.64/22



MULTIWAY Solid Faltbox 600 x 400

Maße Falthöhe Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

600 x 400 x H 270 mm 80 mm (72 mm gestapelt) Geschlossene Wände und glatter Boden.

35.FB.64/27



MULTIWAY Solid Faltbox 600 x 400

Maße Falthöhe Inhalt Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 320 mm 80 mm (72 mm gestapelt) 67 Liter

Geschlossene Wände und glatter Boden

35.FB.64/32



MULTIWAY Solid

600 x 400 mm - 800 x 600 mm - Deckel



MULTIWAY Solid Faltbox 600 x 400

Maße Falthöhe Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

600 x 400 x H 420 mm 100 mm (92 mm gestapelt) 87 Liter

Geschlossene Wände und glatter Boden

Grau Blau

35.FB.64/42 (Grau/Dunkelgrau) 35.FBD.64/42.1 (Blau, inkl. Deckel)



Maße Falthöhe Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

800 x 600 x H 445 mm 125 mm (103 mm gestapelt) 188 Liter Geschlossene Wände und glatter Boden.

Grau 35.FB.86/445



Zum Verschließen der MULTIWAY Solid Faltboxen können sie mit zwei Klappdeckelhälften ausgestattet werden. Die anscharnierten Deckelhälften lassen sich auch nachträglich einfach montieren.



MULTIWAY Solid Deckelhälften 400 x 300

Maße Ausführung

Farbe

400 x 300 mm

Set bestehend aus zwei scharnierenden Deckelhälften für eine MULTIWAY Solid Faltbox 400 x 300 mm. Deckelhälften können nachträglich montiert werden. Plombierung möglich.

Artikel-Nr. 35.FB.DE43



MULTIWAY Solid Deckelhälften 600 x 400

Maße 600 x 400 mm Ausführung

Set bestehend aus zwei scharnierenden Deckelhälften für eine MULTIWAY Solid Faltbox 600 x 400 mm. Deckelhälften können nachträglich montiert werden. Plombierung möglich.

Farbe Artikel-Nr. 35.FB.DE64



MULTIWAY Solid Deckelhälften 800 x 60

Maße Ausführung 800 x 600 mm

Set bestehend aus zwei scharnierenden Deckelhälften für eine MULTIWAY Solid Faltbox 800 x 600 mm. Deckelhälften können nachträglich montiert werden. Plombierung möglich.

Farbe

Artikel-Nr. 35.FB.DE86

DB Faltboxen 600 x 400 mm

Stabile Faltboxen mit einem einfachen Faltsystem, wie bei den bekannten Einkaufsboxen. Die Wände der DB-Faltboxen können einfach entriegelt werden, indem die kurzen Seiten unten nach innen gedrückt werden. Die

Faltboxen sind leicht, aber trotzdem stabil und einfach im Handling. Gefaltet beträgt die Stapelhöhe 60 mm. Der glatte Boden sorgt für einen effektiven und störungsfreien Einsatz auf Rollenbahnen.



DB Faltboxen 600 x 400

Maße 600 x 400 x H 320 mm Inhalt 67 Liter Ausführung Geschlossene Wände und glatter Boden.

Artikel-Nr. 30.632.FB.20



Gefaltet 73 mm hoch

Eine maximale Platzersparnis wird mit einer Falthöhe von nur 73 mm (60 mm beim Stapeln) erreicht.



Die Wände der DB-Faltboxen können einfach entriegelt werden, indem die kurzen Seiten unten nach innen gedrückt werden.

agersichtbehälter EURONORM



Stapelbehälter mit Entnahmeöffnung 400 x 300 mm - 600 x 400 mm

Stapelbehälter mit Entnahmeöffnung ermöglichen eine übersichtliche Lagergestaltung und eine Kommissionierung. Auch im gestapelten Zustand kann der Inhalt einfach entnommen werden. Die Entnahmeöffnung befindet sich an der langen oder der kurzen Seite. Die Behälter sind mit einem verstärkten Boden ausgestattet und mit geschlossenen oder durchbrochenen Wänden erhältlich. Für spezielle Anwendungen bieten wir Lagerbehälter mit verstellbaren Trennwänden oder einer durchsichtigen Scharnierklappe an. Für alle Stapelbehälter ist ein passender Deckel erhältlich. Die Behälter haben ein EURONORM Format und sind daher mit anderen EURONORM Produkten kompatibel.





Lagerbehälter 400 x 300

Entnahmeöffnung Ausführung

400 x 300 x H 320 mm 190 x H 150 mm (andere Größen möglich) Geschl. Wände und verstärkter Boden Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

Farbe Artikel-Nr.





Lagerbehälter 400 x 300

Entnahmeöffnung Ausführung

Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 x H 320 mm 290 x H 150 mm (andere Größen möglich) Geschl. Wände und verstärkter Boden Entnahmeöffnung an der Längsseite.

1 2 3 4 8 10 30.432.MB2 + Farbnr



Lagerbehälter 400 x 300

Maße Entnahmeöffnung Ausführung

Farbe Artikel-Nr.

400 x 300 x H 400 mm 190 x H 230 mm (andere Größen möglich) Geschl. Wände und verstärkter Boden. Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

1 2 3 4 8 10 30.440.MB1 + Farbnr.



Maße Entnahmeöffnung Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

290 x H 230 mm (andere Größen möglich) Geschl. Wände und verstärkter Boden Entnahmeöffnung an der Längsseite. 1 2 3 4 8 10

30 440 MR2 + Farhnr

400 x 300 x H 400 mm



Entnahmeöffnung Ausführung

600 x 400 x H 320 mm 285 x H 150 mm (andere Größen möglich) Geschl. Wände und verstärkter Boden Entnahmeöffnung an der Kurzseite. Farbe 1 2 3 4 8 10

Artikel-Nr 30.632 MR1 + Farbnr



Entnahmeöffnung Ausführung

Farbe Artikel-Nr 600 x 400 x H 320 mm 485 x H 150 mm (andere Größen möglich)

Geschl, Wände und verstärkter Boden. Entnahmeöffnung an der Längsseite. 1 2 3 4 8 10

30 632 MR2 + Farhnr



Lagerbehälter 600 x 400

Maße Entnahmeöffnung Ausführung

600 x 400 x H 420 mm 265 x H 220 mm (andere Größen möglich) Geschl. Wände und verstärkter Boden. Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

Farbe

Artikel-Nr.

30.642.MB1.1



Lagerbehälter 600 x 400

Maße Entnahmeöffnung Ausführung

600 x 400 x H 420 mm 465 x H 190 mm (andere Größen möglich) Geschl. Wände und verstärkter Boden. Entnahmeöffnung an der Längsseite.

Farbe Artikel-Nr.

30.642.MB2.1



Maße Entnahmeöffnung Ausführung

600 x 400 x H 210 mm 535 x H 135 mm

Geschlossene Wände und Boden. Mit Trennwänden aus Kunststoff flexibel einteilbar. Die Trennwände sind verstell- und herausnehmbar. Entnahmeöffnung an der Längsseite.

Farbe Artikel-Nr.

30.522.22R (Lagerbehälter) Artikel-Nr. 30.522.22 (Trennwand)





Lagersichtbehälter EURONORM

600 x 400 mm - 800 x 600 mm



600 x 400 x H 300 mm Maße Entnahmeöffnung 285 x H 220 mm Ausführung

Geschlossene Wände und glatter, geschlossener Boden. Entnahmeöffnung an der Kurzseite mit transparenter Scharnierklappe. Die Klappe scharniert an der Unterseite.

Farbe Artikel-Nr. 2366.851



600 x 400 x H 300 mm Maße Entnahmeöffnung 480 x H 220 mm Ausführung

Geschlossene Wände und glatter, geschlossener Boden. Entnahmeöffnung an der Längsseite mit transparenter Scharnierklappe. Die Klappe scharniert an der Unterseite.

Farbe Artikel-Nr. 2366.857



Maße Entnahmeöffnung Ausführung

800 x 600 x H 415 mm 390 x H 230 mm (andere Größen möglich) Geschlossene Wände und verstärkter, geschlossener Boden. Entnahmeöffnung

an der Kurzseite.

Farbe 6440.758.502 Artikel-Nr.



Maße Entnahmeöff Ausführung

800 x 600 x H 415 mm 595 x H 230 mm (andere Größen möglich) Geschlossene Wände und verstärkter, geschlossener Boden. Entnahmeöffnung an der Längsseite.

Farhe Artikel-Nr. 6440.757.502



Maße Entnahmeöffnung Ausführung

600 x 400 x H 349 mm 265 x H 185 mm Durchbrochene Wände und verstärkter, durchbrochener Boden. Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

Farbe Artikel-Nr. 30.135X.0110



Lagerbehälter 600 x

Maße Entnahmeöffnung Ausführung

600 x 400 x H 421 mm 265 x H 255 mm Durchbrochene Wände und verstärkter, durchbrochener Boden. Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

Farbe Artikel-Nr. 30.142X.0110



Scharnierdeckel

Maße Farbe Artikel-Nr.

Maße

Farbe

300 x 200 mm 1 3 10 30.300.SD + Farbnr.

400 x 300 mm
1 2 3 4 8 10 30.400.SD + Farbnr. Artikel-Nr.

Maße 600 x 400 mm 1 2 3 4 8 10 Farbe Artikel-Nr. 30.600.SD + Farbnr.



Aufliegedeckel

Maße 400 x 300 mm Farbe 1 8 10 30.400.OD + Farbnr. Artikel-Nr. Maße 600 x 400 mm Farbe 1 3 8 30.600.OD + Farbnr Artikel-Nr.

Maße 800 x 600 mm Farbe 6440.820.502 Artikel-Nr.

Deckel



400 x 300 mm 2340.820.502 Artikel-Nr.

agerkästen SYSTEM 9000



Sichtlagerkästen

Sichtlagerkästen **SYSTEM** 9000 Entnahmeöffnung sind in verschiedenen Höhen, Breiten und Längen erhältlich. Die Behälter bestehen aus schlagfestem Polypropylen (PP). Sichtlagerkästen können dank der stabilen Hängevorrichtung an der Rückseite an Schienen werden. Für die eingehängt meisten Sichtlagerkästen ist eine klappbare Frontklappe aus transparentem Kunststoff (PC) erhältlich. Die Profilierung und seitliche Ausbuchtung der Wände sorgen für ein hohes Innenvolumen und eine stabile Außenschale. Behälter mit gleicher Breite sind aufeinander stapelbar.





Sichtlagerkasten 9076

Maße Ausführung Farbe

96 x 105 x H 45 mm

Mit Entnahmeöffnung an der Frontseite. 624 215 316

Artikel-Nr. 9076.000 + Farbnr.



Sichtlagerkasten 9075

Inhalt Ausführung Farbe

170 x 105 x H 75 mm

Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite. 624 215 316 415

(inkl. Schutzfolie)

9075.830

Artikel-Nr. 9075.000 + Farbnr.

Frontklappe Etikett

9075.400

(transparent)

Inhalt Ausführung Farbe

250 x 148 x H 130 mm 3.7 Liter

Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

624 215 316

Artikel-Nr.

9074.005 + Farbnr.

Frontklappe 9074.400 (transparent) Etikett 9074.830 (inkl. Schutzfolie)



Maße Inhalt Ausführung Farbe

350 x 206 x H 150 mm

8.8 Liter

Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

(inkl. Schutzfolie)

624 215 316

Artikel-Nr. Längsteiler Frontklappe 9073.400 Etikett 9073.830

9073.005 + Farbnr. 9073.500 (grau) (transparent)



Sichtlagerkasten 9063

Inhalt Ausführung

Maße

350 x 206 x H 200 mm

11.0 Liter

Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

9063 000 + Farbnr Artikel-Nr.

Etikett 9073.830 (inkl. Schutzfolie)



Sichtlagerkasten 9071

Maße Inhalt Ausführung

Etikett

500 x 310 x H 200 mm 25.0 Liter

Artikel-Nr. Längsteiler Frontklappe

Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite. 624 215 316 9071.000 + Farbnr. 9071.500 (grau) 9071.400 (transparent) (inkl. Schutzfolie) 9072.830



Sichtlagerkasten 9072

Inhalt Ausführung

Maße

500 x 310 x H 250 mm 33.0 Liter

Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite.

Artikel-Nr. 9072 000 + Farbnr

9072.500 Längsteiler (grau) Frontklappe 9072.400 (transparent) (inkl. Schutzfolie)



Lagerkästen SYSTEM 9000

Modulkästen



Die **SYSTEM 9000 Modulkästen** Serie umfasst vier Behälter mit systematisch ansteigenden Behälterlängen von 300, 400, 500 und 600 mm. Höhe und Breite sind bei allen Modulkästen gleich. Dies vereinfacht die Lagereinrichtung. Die Ausbuchtung an den Seitenwänden sorgt für ein maximales Innenvolumen. Modulkästen können dank der stabilen Hängevorrichtung an der Rückseite an Schienen eingehängt

werden. An der Vorderseite der Modulkästen befindet sich eine große Entnahmeöffnung, die auf Anfrage mit einer transparenten Scharnierklappe aus Polycarbonat (PC) versehen werden kann. Die Modulkästen werden aus widerstandsfähigem und stoßfestem Polypropylen (PP) hergestellt und können mit Quer- und Längsteilern ausgestattet werden.



Maße 300 x 230 x H 150 mm Inhalt 8,0 Liter Ausführung Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite. Farbe 624 215 316 Artikel-Nr. 9067.000 + Farbnr. Querteiler 9067.300 (grau) Längsteiler 9067.500 (grau)

9067.400

9067.830

(transparent) (inkl. Schutzfolie)

Modulkasten 9067

Frontklappe

Etikett



Modulkasten 9068	
Maße	400 x 230 x H 150 mm
Inhalt	11,0 Liter
Ausführung	Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite.
Farbe	624 215 316
Artikel-Nr.	9068.005 + Farbnr.
Querteiler	9067.300 (grau)
Längsteiler	9068.500 (grau)
Frontklappe	9067.400 (transparent)
Etikett	9067.830 (inkl. Schutzfolie)



Modulkasten 9069	
Maße	500 x 230 x H 150 mm
Inhalt	14,0 Liter
Ausführung	Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite.
Farbe	624 215 316
Artikel-Nr.	9069.005 + Farbnr.
Querteiler	9067.300 (grau)
Längsteiler	9069.500 (grau)
Frontklappe	9067.400 (transparent)
Etikett	9067.830 (inkl. Schutzfolie)



Modulkasten 9070	
Маве	600 x 230 x H 150 mm
Inhalt	17,0 Liter
Ausführung	Mit Entnahmeöffnung an der Kurzseite.
Farbe	624 215 316
Artikel-Nr.	9070.000 + Farbnr.
Querteiler	9067.300 (grau)
Längsteiler	9070.500 (grau)
Frontklappe	9067.400 (transparent)
Etikett	9067.830 (inkl. Schutzfolie)



Alle Modulkästen können mit Querteilern und Längsteilern ausgestattet werden.

Querteiler und Längsteiler



Frontklappe und Etikett Alle Modulkästen haben vorne ein Etikettfeld und können mit einer transparenten Frontklappe ausgestattet werden.

Lagerkästen SYSTEM 9000



Regalkästen

Regalkästen sind für den Einsatz in Regalen, Paternoster-Systemen und Geräteschränken vorgesehen. Sie sorgen für eine übersichtliche Aufteilung von Kleinwaren. Die Regalkästen sind in drei verschiedenen Serien erhältlich: 9100, 9200 und 4500.



Regalkasten 4533

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Querteiler

Etikett

300 x 94 x H 80 mm 1,5 Liter Schmale Ausführung. 624 4533.760.624 4535.760.624 (Blau)

4535.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 453

Inhalt
Ausführung
Farbe
Artikel-Nr.
Querteiler

Etikett

300 x 188 x H 80 mm 3,1 Liter Breite Ausführung. 624 4531.760.624 4534.760.624 (Blau) 4534.830 (inkl. Schutzfolie)



400 x 94 x H 80 mm

Regalkasten 4532

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Querteiler

Etikett

2,4 Liter
Schmale Ausführung.
624
4532.760.624
4535.760.624 (Blau)
4535.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 4533

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

Querteiler

Etikett

400 x 188 x H 80 mm 4,3 Liter Breite Ausführung. 624 4530.760.624 4534.760.624 (Blau) 4534.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 4537

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Querteiler

Etikett

500 x 94 x H 80 mm 3,0 Liter Schmale Ausführung. 624 4537.760.624 4535.760.624 (Blau) 4535.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 4532

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

Querteiler

5,3 Liter Breite Ausführung. 624 4536.760.624 4534.760.624 (Blau) 4534.830 (inkl. Schutzfolie)

500 x 188 x H 80 mm





Regalkasten 9221

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Querteiler 500 x 115 x H 62 mm 2,3 Liter Schmale Ausführung. 624 9221.760.624 9241.760 (transparent)



Regalkasten 922

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

Querteiler

500 x 230 x H 62 mm 4,8 Liter Breite Ausführung. 624 9223.760.624 9243.760 (transparent)



Regalkasten 9231

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Ouerteiler 600 x 115 x H 62 mm 2,9 Liter Schmale Ausführung. 624 9231.760.624 9241.760 (transparent)



Regalkasten 9233

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Ouerteiler 600 x 230 x H 62 mm 5,9 Liter Breite Ausführung. 624 9233.760.624 9243.760 (transparent)



Regalkästen

Alle Regalkästen werden aus besonders langlebigem und schlagfestem Kunststoff (PP) hergestellt und haben eine Aussparung an der Rückseite. So können sie in passenden Regalen und Geräteschränken wie eine Schublade eingesetzt werden.



Regalkasten 9101

Etikett

Maße 400 x 94 x H 80 mm Inhalt 2.4 Liter Ausführung Farbe 624 Artikel-Nr. Querteiler

Schmale Ausführung 9101.765.624 9141.760 (transparent)

9141.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 9103

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Querteiler

Etikett

300 x 230 x H 100 mm 4.9 Liter Breite Ausführung. 624 9103.765.624 9143.760 (transparent) 9143.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 9101

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Querteiler

Etikett

400 x 115 x H 100 mm 3,4 Liter Schmale Ausführung. 624 9111.765.624 9141.760 (transparent)

9141.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 9113

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Querteiler

400 x 230 x H 100 mm 7,1 Liter Breite Ausführung. 624 9113.765.624 9143.760 (transparent) 9143.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 9121

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Ouerteiler

Etikett

500 x 115 x H 100 mm 4,4 Liter Schmale Ausführung. 624 9121.765.624 9141.760 (transparent) 9141.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 9123

Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr. Ouerteiler

500 x 230 x H 100 mm 8,7 Liter Breite Ausführung. 624 215 9123.765 + Farbnr. 9143.760 (transparent) Etikett 9143.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 9131

Maße Inhalt Ausführung Artikel-Nr. Querteiler

Etikett

600 x 115 x H 100 mm 5.2 Liter Schmale Ausführung. 624 215 9131.765 + Farbnr. 9141.760 (transparent) 9141.830 (inkl. Schutzfolie)



Regalkasten 9133

Maße Inhalt Ausführung Artikel-Nr. Querteiler

Etikett

600 x 230 x H 100 mm 10.2 Liter Breite Ausführung 624 215 9133.765 + Farbnr. 9143.760 (transparent) 9143.830 (inkl. Schutzfolie)



90 x 77 x 7 mm 624 4535.760.624 Farbe Artikel-Nr.

115 x 90 x 11 mm Maße Farbe Transparent 9141.760 Artikel-Nr.



Maße Farbe Artikel-Nr. Maße

Farbe

Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

624 4534.760.624 230 x 10 x H 58 mm

Transparent

9243.760

9143.760

180 x 77 x 7 mm

230 x 90 x 11 mm Farbe



Etikett

Artikel-Nr Maße Querteiler

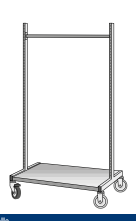
(inkl. Schutzfolie) 4535 830 160 x 38 mm 4534.830 (inkl. Schutzfolie)

Lagerkästen SYSTEM 9000



Gestellsystem 9000

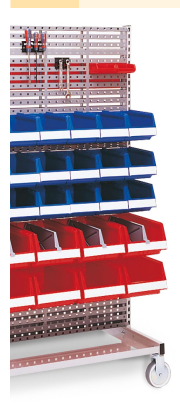
Das Gestellsystem 9000 kann flexibel aus mehreren Teilen und den dazugehörigen Lager-, Modul- und Regalkästen zusammengesetzt werden. Dieses praktische Gestellsystem ist auch in einer mobilen Version erhältlich. Alle Teile und Behälter sind einzeln abnehmbar. Das Gestellsystem 9000 ist äußerst stabil und wird aus grau lackiertem, pulverbeschichtetem Stahl hergestellt.



Маве

Maße Ausführung 900 x 600 x H 1625 mm Fahrgestell mit 2 Bock- und Lenkrollen mit Feststeller. Mit Ladefläche und Querstrebe.

Artikel-Nr. 9020.830





Maße
Ausführung
Regal mit Rand. Für Gestelle und Fahrgestelle, inkl. Konsolen.

Artikel-Nr.
9022.830



Gestelle

Maße Ausführung Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

900 x 410 x H 1500/2000 mm Gestell mit 2 Querstreben. Optional mit Verstärkungsfüßen (340 mm) lieferbar. 9011.830 (H 1500 mm) 9010.830 (H 2000 mm)



Aufhängeplatte

Maße Ausführung

Artikel-Nr.

900 x 475 mm Aufhängeplatte für Gestelle und Fahrgestelle. Zur Aufhängung von Lagersichtbehältern oder Werkzeug.

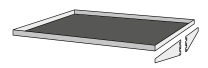


Querstrebe

Maße Ausführung

875 mm Zur Stabilisierung von Gestellen und Fahrgestellen

tikel-Nr. 9018.8



Werkzeugablage

Ausführung

Artikel-Nr.

875 x 600 mm Regal mit Rand und Gummimatte. Für Gestelle und Fahrgestelle, inkl. Konsolen. **9023.830**





Maße Ausführung H 1000 mm Zur Befestigung an der Wand, inkl. Schrauben und Dübel.

Artikel-Nr. 9014.830

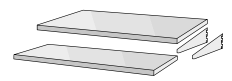


ufhängeschien

Maße Ausführung

Aufhängeschiene für Lagersichtbehälter. Geeignet für Gestelle und Fahrgestelle.

Artikel-Nr. 9016.830



lateaus

Maße Ausführung 900 x 300/400 mm Regale für Gestelle und Fahrgestelle, inkl. Konsolen.

Artikel-Nr. Artikel-Nr. 9025.830 (300 mm) 9026.830 (400 mm)

Transport- und Universalbehälter

Unsere Transport- und Universalbehälter sind die idealen Großvolumenbehälter für Transport und Lagerung verschiedenster Güter. Große Belastbarkeit, selbst unter extremen Bedingungen, war der wichtigste Ausgangspunkt bei der Entwicklung dieser Großvolumenbehälter. Mit der schlagfesten und stabilen Konstruktion dieser Kunststoffbehälter ist uns dies gelungen. Eine Auslauföffnung mit Drehstopfen, die zur Standardausrüstung

der Behälter gehört, erleichtert die Reinigung. Da unsere Behälter auf Füßen stehen, können sie einfach fortbewegt werden. Die **Universalbehälter** sind standardmäßig mit einem abschließbaren Kunststoffdeckel mit Scharnier ausgerüstet. Robuste Scharniere verbinden Deckel und Behälter fest miteinander. Alle Transport- und Universalbehälter sind bei Temperaturen zwischen -30°C und +70°C problemlos einsatzfähig.



Transportbehälter 210 Liter Maße 790 x 605 x H 680 mm Inhalt 210 Liter Ausführung Auf 4 Füßen, mit geschlossenen Wänden

Farbe und Boden.
Grün
Artikel-Nr. 81021520
Artikel-Nr. 80283520

Grün 81021520 80283520 (Aufliegedeckel, Grün)



Transportbehälter 210 Liter		
Maße	790 x 605 x H 680 mm	
Inhalt	210 Liter	
Ausführung	Auf 4 Füßen, mit geschlossenen Wänden	
	und Boden.	
Farbe	Grau	
Artikel-Nr.	81021830	

80283520 (Aufliegedeckel, Grün)

Artikel-Nr



Transportbehälter 400 Liter		
Maße	945 x 725 x H 830 mm	
Inhalt	400 Liter	
Ausführung	Auf 4 Füßen, mit geschlossenen Wänden	
	und Boden.	
Farbe	Grün	
Artikel-Nr.	81011520	
Artikel-Nr.	80285520 (Aufliegedeckel, Grün)	



Transportbehälter 400 Liter Maße 945 x 725 x H 830 mm Inhalt 400 Liter Ausführung Auf 4 Füßen, mit geschlossenen Wänden und Boden. Farbe Grau Artikel-Nr. 81011830 Artikel-Nr. 80285520 (Aufliegedeckel, Grün)



Universalbehälter 210 Liter		
Maße	800 x 640 x H 760 mm	
Inhalt	210 Liter	
Ausführung	Geschlossene Wände und Boden,	
	mit Scharnierdeckel und Verschluss.	
Behälterfarbe	Grün	
Deckelfarbe	Orange	
Artikel-Nr.	81025550	



iversalbehälter 210 Liter		
ıße	800 x 640 x H 760 mm	
nalt sführung	210 Liter Geschlossene Wände und Boden.	
stunrung	mit Scharnierdeckel und Verschluss.	
hälterfarbe	Grau	
ckelfarbe	Orange	
tikel-Nr.	81025850	

Inh

Bel

De

Art



Universalbehälter 400 Liter		
Maße	960 x 770 x H 930 mm	
Inhalt	400 Liter	
Ausführung	Geschlossene Wände und Boden;	
	mit Scharnierdeckel und Verschluss.	
Behälterfarbe	Grün	
Deckelfarbe	Orange	
Artikel-Nr.	81015550	



Universalbehälter 400 liter		
Maße	960 x 770 x H 930 mm	
Mape	300 X 770 X II 330 IIIIII	
Inhalt	400 liter	
Ausführung	Geschlossene Wände und Boden;	
	mit Scharnierdeckel und Verschluss.	
Behälterfarbe	Grau	
Deckelfarbe	Orange	
Artikel-Nr.	81015850	



Auslaufhahn	
Ausführung Farbe Artikel-Nr.	Auslaufhahn 3/4" Naturweiß 82720000
Ausführung Farbe Artikel-Nr.	Kugelhahn 1" Naturweiß IK0001702

Faltbare Palettenboxen



MAGNUM Boxen

800 x 600 mm

Die MAGNUM Palettenboxen sind faltbare Großladungsträger (FLC). Aufgrund der kompakten Größe von 800 x 600 mm sind die kleineren MAGNUM Boxen für mittelgroße Ladungen sehr praktisch. Die Seitenwände, Ladetüren und Kufen sind separat erhältlich und können bei einem Defekt einfach ausgetauscht werden. Mit dem MAGNUM-

Faltkonzept wird eine Volumenreduzierung von bis zu 60% erreicht. Diese Paloxen haben zwei oder vier Ladeklappen, erleichtert das Be- und Entladen. MAGNUM Palettenboxen bestehen aus robustem, lebensmittelechtem Kunststoff und sind daher für den langfristigen und intensiven Gebrauch geeignet.



Maße Inhalt

Ausführung

Farbe Artikel-Nr. 800 x 600 x H 760 mm

Durchbrochene Wände und Boden, mit 4 Ladeklappen.

Grün

2620.410.481



Maße Inhalt Ausführung

Farbe Artikel-Nr. 800 x 600 x H 680 mm

Geschlossene Wände und Boden, mit 2 Ladeklappen.

Grau Schwarz 2640.610.540



Maße Ausführung

Farbe Artikel-Nr. 800 x 600 x H 835 mm

Geschlossene Wände und Boden,

mit 2 Ladeklappen Grau Schwarz

2630.610.540



Deckel MAGNUM Box 800 x 600

Ausführung

800 x 600 mm Aufliegedeckel mit Stapelrändern.

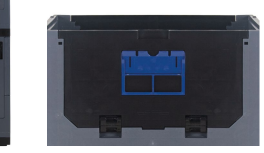
Farbe

Artikel-Nr

Schwarz 📈 2636.820.930



Die MAGNUM Box kann einfach zusammengeklappt werden. Dadurch ergibt sich eine erhebliche Volumenreduzierung.



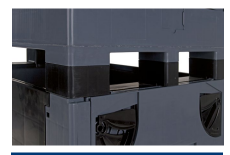
Die MAGNUM Box ist an den Seitenwänden serienmäßig mit 2 Etikettenhaltern ausgestattet.





Boden mit Ablauflöche

Im Boden der MAGNUM Box befinden sich Ablauflöcher.



Durch die Formgebung der Füße und Kufen wird ein sicheres Stapeln auf dem oberen Rand des unten stehenden Containers



Faltbare Palettenboxen





MAGNUM Boxen

MAGNUM Die **Palettenboxen** werden in vielen Industriebereichen insbesondere eingesetzt, Volumenreduzierung in der Logistik. Wir liefern die 1200 x 800 mm Faltboxen in 2 Ausführungen: Die klassischen MAGNUM und die MAGNUM Optimum Palettenboxen. Beide Palettenboxen haben Entwässerungslöcher im Boden und zwei Ladeklappen, eine auf der langen und eine auf der Seite. Der Klassiker MAGNUM zusammengeklappt bis zu 60% Platzersparnis und besitzt eine Ladekapazität von 500 kg pro Box. Die MAGNUM Optimum ermöglicht eine Volumenreduzierung von 72%. Diese Palettenbox ist leichter, stabiler und ist mit einer Ladekapazität von 750 kg pro Box deutlich schwerer zu belasten als die klassische Variante. Die MAGNUM Optimum hat eine doppelwandige Konstruktion, wodurch die Innenund Außenwände einfach und hygienisch zu reinigen sind. Der Optiframe (105 mm Höhe) ermöglicht eine schrittweise Aufstockung des Innenvolumens.



MAGNUM Box 1200 x 800

Maße Inhalt Ausführung 1200 x 800 x H 950 mm 620 Liter

Geschlossene Wände und Boden, 2 Längskufen, 2 Füße und 2 Ladeklapper

Gewicht Farbe 55 kg Grau Schwarz

Artikel-Nr. 2330.456.502



MAGNUM Optimum Box 1200 x 800

Maße Inhalt Ausführung 1200 x 800 x H 958 mm 665 Liter Geschlossene Wände und Boden,

Gewicht

Farbe Artikel-Nr. 2 Längskufen, 2 Füße und 2 Ladeklappen.

52 kg Grau Schwarz

2500.461.502



Volumensteigerung durch Optiframe

Die MAGNUM Optimum Box kann mit einem Optiframe um 105 mm pro Rahmen erhöht werden. Dieser kann zwischen dem Boden und den klappbaren Seitenwänden platziert werden. Die MAGNUM Optimum kann mit maximal drei Aufsatzrahmen ausgestattet werden.

Der Optiframe kommt in einem Set mit einer langen und einer kurzen Seite. Zwei Sets sind erforderlich um eine Box zu erhöhen.



Deckel MAGNUM Box 1200 x 800

Maße Ausführung 1200 x 800 mm Aufliegedeckel mit Stapelrändern. Geeignet für Spannbänder.

Farbe Artikel-Nr.

Grau 4409.820.502



Deckel MAGNUM Optimum Box 1200 x 800

Maße Ausführung

Artikel-Nr.

Farbe

1200 x 800 mm Aufliegedeckel mit Stapelrändern. Geeignet für Spannbänder.

2506.820.900





Optiframe Aufsatzrahmenset 1200 x 800

Maße Ausführung 1200 x 800 x H 105 mm Aufsatzrahmenset für MAGNUM Optimum Boxen (2 Sets = 1 Optiframe).

Artikel-Nr.

2508.000.626

Faltbare Palettenboxen



MAGNUM Boxen

1200 x 1000 mm



Die faltbaren Palettenboxen 1200 x 1000 mm sind in verschiedenen Höhen und Ausführungen erhältlich. Wir bieten die klassischen MAGNUM und die MAGNUM Optimum Palettenboxen in diesem Format an. Bei leerer Einlagerung und Rücktransport ermöglichen diese Faltboxen Platzersparnis und somit auch eine hohe Kostenreduzierung. Das gefaltete Format variiert je nach Modell und spart bis zu 70% Lagerkapazität. Die faltbaren Palettenboxen sind durch ihre Rippen sehr stabil. Die MAGNUM Optimum hat eine doppelwandige Konstruktion, wodurch die Innen- und Außenwände einfach und hygienisch zu reinigen sind. Separat lieferbare Optiframes (105 mm Höhe) ermöglichen eine schrittweise Aufstockung des Innenvolumens. Die MAGNUM Optimum hat eine Ladekapazität von 750 kg pro Box und ist damit schwerer belastbar als die klassische Ausführung (500 kg pro Box).



MAGNUM Box 1200 x 1000

Maße Inhalt Ausführung 1200 x 1000 x H 1200 mm 1020 Liter

Geschlossene Wände und Boden, 2 Längskufen, 2 Füße und 2 Ladeklappen.

Gewicht Farbe Artikel-Nr.

74,5 kg
Grau Schwarz
2319.451.502





Effektive Volumenreduzierung

Mit einer Höhe von nur 325 mm gefaltet (295 mm im Stapel) nimmt die MAGNUM Optimum BOX im Leerzustand äußerst wenig Platz ein.



Deckel MAGNUM Box 1200 x 1000

Ausführung

1200 x 1000 mm Aufliegedeckel mit Stapelrändern. Geeignet für Spanngurte.

Artikel-Nr.

Grau 4410.820.502





Faltbare Palettenboxen

1200 x 1000 mm



Maße Inhalt 1200 x 1000 x H 595 mm 439 Liter

Ausführung

Geschlossene Wände und Boden,

2 Längskufen, 2 Füße. Gewicht

36 kg

Grau Schwarz Farbe Artikel-Nr. 2510.151.502



Maße Inhalt

Gewicht

1200 x 1000 x H 750 mm

Ausführung

605 Liter Geschlossene Wände und Boden,

2 Längskufen, 2 Füße und 2 Schiebetüren.

42 kg

Farbe Artikel-Nr. 2540.652.502



Maße Inhalt

Gewicht

Farbe

1200 x 1000 x H 870 mm

734 Liter Ausführung

Geschlossene Wände und Boden, 2 Längskufen, 2 Füße und 2 Schiebetüren.

45 kg

Artikel-Nr. 2530.652.502



Maße Ausführung 1200 x 1000 x H 975 mm

Geschlossene Wände und Boden,

2 Längskufen, 2 Füße und 2 Ladeklappen.

Gewicht

51 kg

Artikel-Nr.

Grau Schwarz 2549.461.502



Maße Inhalt Ausführung 1200 x 1000 x H 1000 mm

Geschlossene Wände und Boden, 2 Längskufen, 2 Füße und 2 Ladeklappen.

Gewicht

Farbe Artikel-Nr. Grau Schwarz 2550.461.502



Maße Ausführung

Gewicht

1200 x 1000 x H 1185 mm

1072 Liter

Geschlossene Wände und Boden, 2 Längskufen, 2 Füße, 2 Ladeklappen und

2 Optiframe Aufsatzrahmen (Blau).

56 kg

Grau Schwarz Farbe 2549.853.502



Deckel MAGNUM Box 1200 x 1000

Maße Ausführung 1200 x 1000 mm Aufliegedeckel mit Stapelrändern. Geeignet für Spannbänder.

Farbe

Artikel-Nr.

Schwarz 4410.820.502





nset 1200 x 1000

Maße Ausführung 1200 x 1000 x H 105 mm Aufsatzrahmenset für MAGNUM Optimum Boxen (2 Sets = 1 Optiframe).

Farbe Artikel-Nr.

Blau



Auch mit Optiframe Aufsatzrahmen sind die MAGNUM Optimum Boxen einklappbar und stabil stapelbar. Die Höhe der eingeklappten Box nimmt dabei um 105 mm pro eingesetzem Rahmen zu.



BIG BOX Palettenboxen

1200 x 800 mm - 1200 x 1000 mm

Unsere BIG BOX Palettenboxen sind ideale Transport- und Lagereinheiten für Großvolumen. Dank der schweren Ausführung aus qualitativ hochwertigem Kunststoff und der durchdachten seitlichen Ausbuchtungen der Wandkonstruktion sind die BIG BOXEN enorm stabil und haben eine lange Lebensdauer. Außerdem bietet diese Konstruktion ein enormes Innenvolumen. Die Palettenboxen der BIG BOX Serie besitzen eine hohe Stapellast und sind einfach und hygienisch zu reinigen. Die Palettenboxen sind serienmäßig in verschiedenen Ausführungen Abmessungen lieferbar. Zudem führen wir eine große Auswahl an Zubehör, wie z.B. Rollen, Ablauf-Kugelhähne, Scharnierklappen, Aufliege- oder Scharnierdeckel.



1200 x 800 mm



IG ROX 1200 x 800	flache Innenwände

 Maße
 1200 x 800 x H 580 mm

 Inhalt
 330 Liter

Ausführung

Geschlossene Wände und Boden,
auf 4 Füßen.

Gewicht 27 kg
Farbe 554
Artikel-Nr. 10.1090.C4



BIG BOX 1200 x 800 flache Innenwär

Maße 1200 x 800 x H 600 mm 330 Liter

Ausführung

Geschlossene Wände und Boden,
mit 2 Längskufen.

30 ka

 Gewicht
 30 kg

 Farbe
 554

 Artikel-Nr.
 10.1090.CT6



BIG BOX 1200 x 800

Maße 1200 x 800 x H 760 mm 535 Liter

Ausführung

Geschlossene Wände und Bode
auf 4 Füßen.

 Gewicht
 34,5 kg

 Farbe
 554

 Artikel-Nr.
 4403.100.554



BIG BOX 1200 x 800 mit Klap

Maße1200 x 800 x H 760 mmInhalt535 LiterAusführungGeschlossene Wände und Boden, mit längsseitiger Ladeklappe, auf 4 Füßen.Gewicht35 kg

Farbe 554 Artikel-Nr. 4403.150.554



BIG BOX 1200 x 800

Maße 1200 x 800 x H 790 mm 1841 535 Liter Geschlossene Wände und Boden, mit 3 Längskufen.

 Gewicht
 38 kg

 Farbe
 554 4

 Artikel-Nr.
 4403.3

554 447 093 7 4403.300 + Farbnr.



BIG BOX 1200 x 800

 Maße
 1200 x 800 x H 780 mm

 Inhalt
 470 Liter

Ausführung

Durchbrochene Wände und Boden,
mit 3 Längskufen.

Gewicht

36 kg

Farbe 554
Artikel-Nr. 10.1089.CT6



Palettenboxen

BIG BOX Palettenboxen



IG BOX 1200 x 800 mit Scharnierdeck

 Maße
 1200 x 800 x H 800 mm

 Inhalt
 535 Liter

Ausführung Geschlossene Wände und Boden, mit Scharnierdeckel, auf 4 Füßen.

 Gewicht
 42 kg

 Boxfarbe
 554

 Deckelfarbe
 554

 Artikel-Nr.
 4403.118.554



BIG BOX 1200 x 800 mit Scharnierdeck

093 📈

 Maße
 1200 x 800 x H 830 mm

 Inhalt
 535 Liter

Ausführung

Geschlossene Wände und Boden,
mit Scharnierdeckel, mit 3 Längskufen.

 Gewicht
 48,5 kg

 Boxfarbe
 554
 44

 Deckelfarbe
 554

Artikel-Nr. 4403.318 + Farbnr.



mit Lenkrollen

 Maße
 1200 x 800 x H 915 mm

 Inhalt
 535 Liter

Ausführung

Geschlossene Wände und Boden,
mit 4 Lenkrollen (verzinkt).

Gewicht 47,5 kg Farbe 554

Artikel-Nr. 4403.105.554



BIG BOX 1200 x 800 mit Klappe und Lenkrollen

Maße 1200 x 800 x H 915 mm

Inhalt 535 Liter
Ausführung Geschlossene Wä

Geschlossene Wände und Boden, mit längsseitiger Ladeklappe und 4 Lenkrollen (verzinkt).

 Gewicht
 48 kg

 Farbe
 554

 Artikel-Nr.
 4403.155.554





BIG BOX 1200 x 1000 flache Innenwänd

Maße 1200 x 1000 x H 580 mm

Inhalt 430 Liter
Ausführung Geschlossene Wände und Boden,

auf 4 Füßen.
32,5 kg
Farbe 554
Artikel-Nr. 10.1092.C4



BIG BOX 1200 x 1000 flache Innenwände

Maße 1200 x 1000 x H 580 mm

Inhalt 430 Liter

Ausführung

Durchbrochene Wände und Boden, auf 4 Füßen.

 Gewicht
 32,5 kg

 Farbe
 554

 Artikel-Nr.
 10.1092.F4



BIG BOX 1200 x 1000 flache Innenwänd

Maße 1200 x 1000 x H 600 mm 430 Liter

Inhalt 430 Liter
Ausführung Geschlossene Wände und Boden,

mit 2 Längskufen.

 Gewicht
 35,5 kg

 Farbe
 554

 Artikel-Nr.
 10.1092.CT6



BIG BOX 1200 x 1000 flache Innenwän

Durchbrochene Wände und Boden.

Maße 1200 x 1000 x H 600 mm Inhalt 430 Liter

mit 3 Längskufen.

Gewicht 37 kg

Farbe 554

Artikel-Nr. 10.1092.F3T

Ausführung



BIG BOX 1200 x 1000

Maße 1200 x 1000 x H 760 mm

Inhalt 670 Liter

Ausführung Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen.

Gewicht 39,5 kg
Farbe 554

Farbe 554 930 **☑** Artikel-Nr. 4401.100 + Farbnr.



BIG BOX Palettenboxen

1200 x 1000 mm



BIG BOX 1200 x 1000

Maße 1200 x 1000 x H 760 mm Inhalt 670 Liter

Ausführung

Geschlossene Wände und Boden, mit längsseitiger Ladeklappe, auf 4 Füßen.

37,5 kg Farbe

Artikel-Nr. 4401.150.554



BIG BOX 1200 x 1000

Maße 1200 x 1000 x H 760 mm

554

Inhalt Ausführung

Farbe

670 Liter Durchbrochene Wände und Boden.

auf 4 Füßen. Gewicht 37,5 kg

Artikel-Nr. 4401.400.554



BIG BOX 1200 x 1000

Inhalt

Artikel-Nr.

Maße 1200 x 1000 x H 790 mm

670 Liter

Geschlossene Wände und Boden. Ausführung mit 3 Längskufen.

45,5 kg Gewicht

Farbe 554 623 215 447 311 355

4401.300 + Farbnr.

930



BIG BOX 1200 x 1000

Maße 1200 x 1000 x H 790 mm Inhalt 670 Liter

Ausführung

Durchbrochene Wände und Boden.

mit 3 Längskufen.

4401.600.554

Gewicht Farbe

Artikel-Nr.

Maße Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

1200 x 1000 x H 800 mm 670 Liter

Geschlossene Wände und Boden, mit Scharnierdeckel, auf 4 Füßen.

48 kg

Gewicht Boxfarbe Deckelfarbe

BIG BOX 1200 x 1000

930 4401.118 + Farbnr.



BIG BOX 1200 x 1000

Maße 1200 x 1000 x H 830 mm

Inhalt 670 Liter

Geschlossene Wände und Boden, mit Ausführung

Scharnierdeckel, mit 3 Längskufen. Gewicht

Boxfarbe

Deckelfarbe

554 623 215 447 311 355 930

Artikel-Nr. 4401.318 + Farbnr.



BIG BOX 1200 x 1000

Maße Inhalt

Ausführung

mit 4 Lenkrollen (verzinkt).

Gewicht

Artikel-Nr.

4401.105 + Farbnr.



1200 x 1000 x H 915 mm 670 Liter

> Geschlossene Wände und Boden, mit längsseitiger Ladeklappe und 4 Lenkrollen (verzinkt).

Artikel-Nr. 4401.155.554



1200 x 800 mm

Farhe

Maße

4409.820.502 Artikel-Nr.

Maße 1200 x 1000 mm Farbe Artikel-Nr. 4410.820.502







BIG BOX Spezialausführungen

1200 x 800 mm - 1200 x 1000 mm - 2160 x 1000 mm - 3120 x 1000 mm

Die BIG BOX Palettenbox gibt es in vielen Standardausführungen. Sollte es jedoch vorkommen, dass Ihre Praxissituation eine andere Lösung erforderlich macht, sind wir gern dazu bereit, Ihnen eine kundenspezifische Ausführung der BIG BOX Palettenbox zu liefern. Dies sind nur einige der verschiedenen Lösungsmöglichkeiten in unserem Angebot.

Unsere Experten beraten Sie gerne über zusätzliche Optionen: +49 (0)2822-9778-55



800	DUO BOX
1200 x 800 x H 1245 mm	
1050 Liter	
Geschlossene Wände und Boden,	
mit 3 Längskufen.	
62 kg	
554 447	
930 📈	
4403.300.DUO + Farbnr.	
	1050 Liter Geschlossene Wände und Boden, mit 3 Längskufen. 62 kg 553 447



BIG BOX 1200 x	1000	DUO BOX
Maße Inhalt	1200 x 1000 x H 1245 mm 1250 Liter	
Ausführung	Geschlossene Wände und Boden,	
Gewicht	mit 3 Längskufen. 75 kg	
Farbe	554 623 215 447 311 355 930 7	
Artikel-Nr.	4401.300.DUO + Farbnr.	





BIG BOX 1200 x	800 TRIO BOX
Maße Inhalt Ausführung	1200 x 800 x H 1790 mm 1500 Liter Geschlossene Wände und Boden,
Gewicht Farbe Artikel-Nr.	mit 3 Längskufen. 82 kg 554 447 930 27 4403.300.TRIO + Farbnr.



BIG BOX 1200 x	1000 TRIO BOX
Maße	1200 x 1000 x H 1790 mm
Inhalt	1800 Liter
Ausführung	Geschlossene Wände und Boden,
-	mit 3 Längskufen.
Gewicht	105 kg
Farbe	554 623 <mark>215 447 311 355</mark>
	930
Artikel-Nr.	4401.300.TRIO + Farbnr.
AI tikerivi.	4401.300.11110 + Tarbiii.





 BIG BOX 3120 x 1000
 TRIO BOX längsseitig

 MaBe Inhalt
 3120 x 1000 x H 790 mm

 Inhalt
 1750 Liter

 Geschlossene Wände und Boden, mit 3 Längskufen.
 132 kg

 Farbe
 554 623 215 447 311 355
 930 7

 Artikel-Nr.
 4401.300.TRIO.L + Farbnr.



BIG BOX AIR Palettenboxen

1200 x 1000 mm

Die BIG BOX AIR - ein ganz besonderes Exemplar aus unserer BIG BOX Serie. Sie hat alles, was eine gute BIG BOX ausmacht: Ihr Innenraum ist so aufgebaut, dass er hygienisch zu reinigen ist, dabei aber ein optimales Fassungsvolumen hat. Zudem ist die BIG BOX AIR trotz der leichten Konstruktion besonders schlagfest. Mit der neuesten Technologie wurde eine Palettenbox geschaffen, die zwar leicht ist, aber eine hervorragende Leistung erbringt. Weniger Materialverbrauch, geringere Transportkosten und geringere CO²-Emissionen machen die BIG BOX AIR besonders umweltfreundlich.





Die Vorteile

- Besonders leicht. Die BIG BOX AIR ist beinahe 20% leichter als die herkömmlichen BIG BOXEN.
- Sehr hygienisch. Die BIG BOX AIR hat glatte Innenwände und kann darum leicht entleert werden. Die Außenwände haben abgerundete Ecken und sind nur minimal verrippt.
- Stabile und robuste Konstruktion. Das optimierte Design in den Ecken der Palettenbox sorgt für eine gute Druckverteilung während des Transports.
- Ladekapazität von 450 kg. Der Boden ist verstärkt und somit kann die BIG BOX AIR ohne Probleme mit bis zu 450 kg beladen werden.
- Statische Stapellast von 4500 kg. 9 volle Boxen können aufeinander gestapelt werden.
- Verschiedene Ausführungen. Lieferbar mit geschlossenen und durchbrochenen Wänden. Außerdem gibt es die Boxen auf 4 Füßen, sowie mit 2 oder 3 Kufen. Bei allen Modellen können die Füße oder Kufen auch nachträglich ausgetauscht werden.
- Viele Extras. Die BIG BOX AIR hat eine Vorrichtung um einen 1" oder 2" Drehstopfen oder Ablauf-Kugelhahn anzubringen. Eine Heißprägung auf den Wänden mit Text, Logo oder Nummerierung ist ebenfalls möglich. Außerdem kann die Palettenbox auch mit Deckel geliefert werden.



BIG BOX AIR Palettenboxen

1200 x 1000 mm



BIG BOX AIR 1200 x 1000

Maße 1200 x 1000 x H 760 mm

Inhalt 610 Liter

Ausführung Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen.

Gewicht 32,2 kg Farbe Artikel-Nr. 4429.100.554



BIG BOX AIR 1200 x 1000

Artikel-Nr.

Maße 1200 x 1000 x H 760 mm

Inhalt 610 Liter

Ausführung Geschlossene Wände und Boden, mit 2 Längskufen.

4429.200.554

Gewicht 34,3 kg Farbe



BIG BOX AIR 1200 x 1000

Maße 1200 x 1000 x H 760 mm

Inhalt 610 Liter

Ausführung Geschlossene Wände und Boden,

mit 3 Längskufen. Gewicht 36,6 kg

Farbe Artikel-Nr. 4429.300.554



BIG BOX AIR 1200 x 1000

Maße

Farbe

durchbroche 1200 x 1000 x H 760 mm

Inhalt 610 Liter

Ausführung Durchbrochene Wände und Boden,

auf 4 Füßen. Gewicht 31,4 kg

Artikel-Nr. 4429 400 554



BIG BOX AIR 1200 x 1000

1200 x 1000 x H 760 mm Maße

Inhalt 610 Liter

Ausführung Durchbrochene Wände und Boden, mit 2 Längskufen.

Gewicht 33,4 kg

Farbe Artikel-Nr. 4429 500 554



BIG BOX AIR 1200 x 1000

Gewicht

Maße 1200 x 1000 x H 760 mm

Inhalt 610 Liter

Ausführung Durchbrochene Wände und Boden,

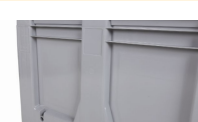
mit 3 Längskufen. 35,7 kg

Farbe Artikel-Nr 4429 600 554



Maße 1200 x 1000 mm Ausführung Aufliegedeckel mit Stapelrändern, Farbe Grau.

4410.820.502 Artikel-Nr.



Die BIG BOX AIR hat an allen vier Seiten mehrere Noppenfelder und vertiefte Felder zum Anbringen von Etiketten und (Barcode-) Aufklebern.



Die BIG BOX AIR hat eine gerade, glatte Wandkonstruktion und ist daher pflegeleicht und sehr hygienisch.



Dank der abgerundeten Ecken und einem Minimum an Rippen ist auch die Außenseite besonders hygienisch.



Der Boden der BIG BOX AIR ist sowohl in der geschlossenen als auch in der durchbrochenen Version extra verstärkt.



Die Wandpanelen können durch Heißprägedruck mit Text, Logo oder Nummerierung versehen werden.



Zubehör für unsere Palettenboxen

Unsere **Palettenboxen** sind echte Alleskönner und kommen in diversen Branchen zum Einsatz. Zu den Standardausführungen der Paloxen bieten wir ein breites Angebot an Zubehör, wie zum Beispiel passende Deckel, Etikettenhalter, Auslaufhähne, Antirutschbeschichtungen und Stopfen. Das Zubehör für eine Palettenbox kann jederzeit auch nachträglich erworben werden. Sie haben eine spezielle Anwendung und suchen nach dem passenden Zubehör? Wir beraten Sie gerne: +49 (0)2822-9778-55.



Palettenbox mit innenliegendem Drehstonfen 1"



Palettenbox mit Drehstonfen 1



Palettenbox mit Kugelhahn 1



Palettenbox mit innenliegendem Drehstopfen 2



Palettenbox mit Drehstopfen 2"



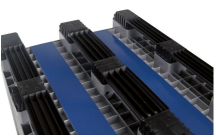
Palettenbox mit Kugelhahn 2"



Palettenbox mit herausnehmbarer Seitenwand



Palettenbox mit Facheinteilung



Antirutschstreifen unter der Palettenbox



Deckel mit Gummi-Knebelverschluss



Deckel mit Vorhängeschlos



Deckei mit Gasteder





Zusätzliche Sicherung der Kufen mit Flachrundschrauben



Aufdruck mit Logo, Buchstaben oder (fortlaufender) Nummerierun





CB Palettenboxen

1200 x 800 mm - 1200 x 1000 mm

Die CB Palettenboxen werden aus geschäumtem HDPE-Kunststoff hergestellt und in einem Stück mit drei Kufen gespritzt. Die besondere Materialzusammensetzung führt zu einem geringeren Eigengewicht der Palettenboxen, dabei büßen sie jedoch nicht an Qualität und Stärke ein: Die CB Palettenboxen haben eine Ladekapazität von bis zu 900 kg pro Box und eine Stapellast von bis zu 4000 kg. Die

Wandverstärkung durch zusätzliche Rippen verhindert Schaden durch Gabelstaplerzinken und macht die Boxen der CB Serie besonders stabil und stoßfest. All diese Eigenschaften machen die Palettenboxen der CB Serie zu optimalen Boxen für den Palettenpool und den intensiven Einsatz in der Industrie und dem Lebensmittelsektor.





CB1 Palettenbox 1200 x 800

Maße 1200 x 800 x H 740 mm Inhalt 475 Liter

Ausführung Geschlossene Wände und Boden, mit 3 Längskufen.

Gewicht 1300 1310 1410 1510 1810 1910 Farbe

Artikel-Nr. 8338 + Farbnr.



CB3 Palettenbox 1200 x 1000

Maße 1200 x 1000 x H 740 mm Inhalt 610 Liter

Ausführung Geschlossene Wände und Boden,

mit 3 Längskufen. Gewicht

1300 1310 1410 1510 1810 1910 Farbe Artikel-Nr

8328 + Farbnr



Haltevorrichtung RFID-Tags

Die CB-Palettenboxen können problemlos mit RFID-Tags ausgestattet werden.



Artikel-Nr.

Maße 1200 x 800 mm Ausführung Aufliegedeckel mit Stapelnocken. Farbe Grau

83370800



Artikel-Nr.

Maße 1200 x 1000 mm Ausführung Aufliegedeckel mit Stapelnocken Farbe

83390800



Dank des integrierten Interlock-Stapelsystems an allen vier Ecken der Palettenboxen sind sie stabil stapelbar.



GEO BOX und MAXI BOX Palettenboxen

800 x 600 mm - 1000 x 600 mm - 1200 x 1000 mm - 1300 x 1150 mm

Die GEO BOXEN und MAXI BOXEN wurden ursprünglich für den Landwirtschaftssektor als Alternative zu den Holzkisten entwickelt. Aufgrund der abweichenden Maße und des großen Innenvolumens sind diese Palettenboxen auch für Einsatzzwecke in der Industrie Recyclingwirtschaft hervorragend geeignet. Die GEO BOXEN

und MAXI BOXEN sind daher eine ausgezeichnete Ergänzung zu unseren bekannten BIG BOX Palettenboxen. Ob mit durchbrochenen oder geschlossenen Wänden und Boden, wir bieten Ihnen für jeden Zweck die passende Box!



Palettenbox 800 x 600

800 x 600 x H 790 mm Maße Inhalt Ausführung Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen.

Gewicht Farbe

Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

35 RRG 86

35.DE.86.88 (Aufliegedeckel)



GEO BOX 1000 x 600

Maße Inhalt Ausführung Gewicht Farbe

Artikel-Nr. Artikel-Nr. Artikel-Nr. Geschlossene Wände und Boden. Rot

1000 x 600 x H 662 mm

12.27270 (auf 6 Füßen) 12.27250 (auf 2 Kufen) 12.64250 (Aufliegedeckel)



MAXI BOX 1200 x 1000

Maße Inhalt Ausführung

Gewicht

Artikel-Nr.

Farbe

Geschlossene Wände und Boden, mit 3 Längskufen. Optional lieferbar mit 4 Füßen.

1200 x 1000 x H 1000 mm

47 kg Grau 35.MBG1210K



MAXI BOX 1200 x 1000

Maße Inhalt Ausführung 1200 x 1000 x H 1000 mm 900 Liter Durchbrochene Wände und Boden.

mit 3 Längskufen. Optional lieferbar mit 4 Füßen

Gewicht Artikel-Nr. 45 kg 35.MBO1210K



MAXI BOX 1200 x 1000

Maße Inhalt Ausführung 1200 x 1000 x H 1200 mm 1120 Liter Geschlossene Wände und Roden

mit 3 Längskufen, Optional lieferbar mit 9 Füßen oder 2 Kufen.

Gewicht 58 kg

Grau Weiß Artikel-Nr. 54.742UON1 + Farbe



MAXI BOX 1200 x 1000

Maße Inhalt Ausführung

1200 x 1000 x H 1200 mm 1120 Liter Geschlossene Wände und Roden

> mit 3 Längskufen, Optional lieferbar mit 9 Füßen oder 2 Kufen. 55 kg

Gewicht Farbe Artikel-Nr

Grau Weiß 54.741UON1 + Farbe



Maße Inhalt Ausführung 1300 x 1150 x H 1250 mm 1400 Liter

Geschlossene Wände und Boden,

mit 3 Längskufen und Antirutschgummis am Unterhoden

Gewicht 72 kg 1 3

Artikel-Nr. 25.1400.BL + Farbnr.



MAXI BOX 1300 x 1150

Maße Inhalt Ausführung

Artikel-Nr.

1300 x 1150 x H 1250 mm 1400 Liter Durchbrochene Wände und Boden,

mit 3 Längskufen und Antirutschgummis am Unterboden. Gewicht 69 kg

1 3 25.1400B.BL + Farbnr.





Maße Ausführung Artikel-Nr.

1200 x 1000 mm Aufliegedeckel mit Stapelrändern, Grau.

4410.820.502

Maße Ausführung Artikel-Nr.

1300 x 1150 mm

Aufliegedeckel mit Stapelrändern, Schwarz. 25.1400.D



MINI BOX Palettenboxen

1040 x 640 mm

Unsere MINI BOX aus Kunststoff stellt eine ideale Zwischenlösung dar: Größer als die gängigen Stapelbehälter, jedoch kompakter und handlicher als eine BIG BOX Palettenbox. An beiden Schmalseiten der MINI BOXEN sind große praktische Handgriffe für das manuelle Handling angebracht. Die vier Palettenfüße ermöglichen darüber hinaus ein gutes Handling mit dem Gabelstapler oder Hubwagen. Die optionalen Lenkrollen und der passende Deckel machen diese Palettenbox variabel einsetzbar. Unsere MINI BOXEN sind zwar klein im Format, aber groß in der Leistung!





Maße Ausführung 1040 x 640 x H 330 mm

Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen. Farbe Grau

Artikel-Nr. 72.G3MINI.33



Maße

Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

1040 x 640 x H 435 mm

Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen.

Grau 72.G3MINI.43



Artikel-Nr.

Maße 1040 x 640 x H 495 mm

Ausführung Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen. Farbe Grau

72.G3MINI.49



MINI BOX 1040 x 640

Maße Inhalt Ausführung 1040 x 640 x H 555 mm

Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen. Farbe

72.G3MINI.55 Artikel-Nr.



MINI BOX 1040 x 640

Maße Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

1040 x 640 x H 610 mm

250 Liter

Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen Grau

72.G3MINI.61



MINI BOX 1040 x 640

Maße Inhalt Ausführung Farbe

1040 x 640 x H 668 mm

Geschlossene Wände und Boden, auf 4 Füßen.

Artikel-Nr. 72.G3MINI.67.0



Deckel MINI BOX

Ausführung

Maße

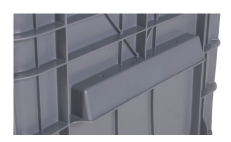
1050 x 650 mm Aufliegedeckel; MINI BOXEN bleiben

mit Deckel stapelbar. Farbe Grau

Artikel-Nr. 72.COP.G2.3



Die MINI BOXEN können auch mit 4 Lenkrollen ausgerüstet werden: Verzinkte Radgehäuse und Räder mit streifenfreier Gummilauffläche. MINI BOXEN sind selbst mit Lenkrollen stapelbar.



MINI BOXEN sind auf beiden Schmalseiten mit einem ergonomischen Handgriff versehen.



Optiflow Freezer Spacer

Unsere einzigartigen Optiflow Freezer Spacer Gefriermatten eignen sich optimal als Abstandhalter zwischen Kühl- und Gefriergütern. Durch diese Abstandhalter wird ein Einsacken der Kartons verhindert. Das patentierte Design sorgt für hohe Stabilität und optimale Luftzirkulation. Optiflow Freezer Spacer Gefriermatten sind sowohl bei niedrigen als auch bei hohen Temperaturen sehr schlag- und stoßfest und haben

1200 x 800 mm - 1200 x 1000 mm

eine hohe Tragfähigkeit. Die Abmessungen der Gefriermatten sind auf die üblichen Palettengrößen abgestimmt. Der Optiflow Freezer Spacer ist im tiefgefrorenem Zustand robuster und schlagfester als jede andere Gefriermatte. Mit dieser High Performance Gefriermatte wird obendrein die Zeit zum Einfrieren deutlich reduziert. Die Produktqualität des Gefrierguts bleibt hierdurch optimal erhalten.





Optiflow Freezer Spacer frieren nicht an Kartons fest und sind leicht zu entfernen





Optiflow Freezer Spacer 1200 x 800 mm

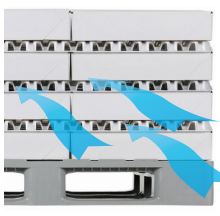
Gewicht Statische Belastbarkeit Temperaturbeständigkeit Material Farbe

Artikel-Nr.

1200 x 800 x H 35 mm 2,6 kg 7500 kg/m² - gleichmäßig verteilt -50°C bis +70°C HDPE Naturweiß 98.120.80

Optiflow Freezer Spacer 1200 x 1000 mn

Maße Gewicht Statische Belastbarkeit Temperaturbeständigkeit Material Farbe Artikel-Nr. 1200 x 1000 x H 35 mm 3,4 kg 7500 kg/m² - gleichmäßig verteilt -50°C bis +70°C HDPE Naturweiß 98.120.100



Solide Unterstützung und optimale Luftzirkulation



Platzsparendes Stapeln während der Lagerung



Hohe Belastbarkeit





Bodenroste aus Kunststoff



Die **Bodenroste** aus Kunststoff haben eine wasserdurchlässige, offene Struktur. Sie sind ideal für Arbeitsbereiche an denen Flüssigkeiten ablaufen müssen. Die hygienischen Matten erfüllen die Arbeitsplatz-

anforderungen bei der Verarbeitung von Lebensmitteln (HACCP). Die Bodenroste lassen sich leicht ein- und ausklicken und sind optimal zu reinigen.







Auffahrkeil Typ 64	Höhe 25 mm
Maße Ausführung	600 x 112 x H 25 mm Auffahrkeil aus Kunststoff, einseitig abgeschrägt. Kombinierbar mit Bodenrost und Eckelement Typ 64.
Tragfähigkeit Farbe Artikel-Nr.	250 kg/dm² 403 6401.400.403



Eckelement Typ 64	Höhe 25 mm
Maße Ausführung	112 x 112 x H 25 mm Eckelement aus Kunststoff, zweiseitig
	abgeschrägt. Kombinierbar mit Bodenrost und Auffahrkeil Typ 64.
Tragfähigkeit	250 kg/dm ²
Farbe	403
Artikel-Nr.	6401.500.403



Bodenrost Typ 31	Höhe 50 mm
Maße	1200 x 600 x H 50 mm
Ausführung	Kunststoff Bodenrost, kombinierbar mit
	Eckelement und Auffahrkeil Typ 31.
Tragfähigkeit	500 kg/dm²
Farbe	229
Artikel-Nr.	3126.000.229



Bodenrost Typ 31	Höhe 50 mm
Маве	600 x 600 x H 50 mm
Ausführung	Kunststoff Bodenrost, kombinierbar mit
	Eckelement und Auffahrkeil Typ 31.
Tragfähigkeit	500 kg/dm ²
Farbe	229
Artikel-Nr.	3127.000.229



Bodenrost Typ 45		Höhe 15 mm
Maße Ausführung Tragfähigkeit Farbe	600 x 600 x H 15 mm Kunststoff Bodenrost. 150 kg/dm ² 820 340	
Artikel-Nr.	4500.000 + Farbnr.	



Eimer, Bottiche, Tonnen

Rundbehälter aus unserer Kunststoff Produktpalette entsprechen in erster Linie den Bedürfnissen der Lebensmittelindustrie. Aufgrund ihrer ausgezeichneten Produkteigenschaften kommen die Eimer, Bottiche und **Tonnen** jedoch auch in vielen anderen Branchen ebenfalls zum Einsatz. Rundbehälter aus unserem Programm sind stabil, langlebig und praktisch in der Handhabe.



Eimer 10 Liter

Maße
Inhalt
Ausführung
Farbe

Artikel-Nr.

Maße
Ø 280 x H 270 mm
10 Liter
Eimer mit verzinktem Stahlbügel.
Blau

Artikel-Nr.

26.1630.00.5



 Eimer 12 Liter mit Ausgießer
 heavy duty

 Maße
 Ø 295 x H 280 mm

 Inhalt
 12 Liter

 Ausführung
 Eimer mit verzinktem Stahlbügel

 und Ausgießer.

 Farbe
 Naturweiß

 Artikel-Nr.
 15.T12.1





Bottich 30 Liter

Maße
Inhalt
Ausführung

Mit stabilem Oberrand und
2 komfortablen Handgriffen.

Farbe

10
03 20 30
Artikel-Nr.

67.7850.30 + Farbnr.



 Eimer 12 Liter

 Maße Inhalt
 Ø 315 x H 255 mm

 12 Liter
 12 Liter

 Ausführung Farbe
 Eimer mit verzinktem Stahlbügel.

 2 5 4022 4 0 6

 Artikel-Nr.
 99.4753 + Farbnr.



Eimer 20 Liter

Maße
Inhalt
20 Liter
Ausführung
Farbe
Schwarz

Artikel-Nr.
99.4731



Eimer 30 Liter heavy duty

Maße 0 380 x H 420 mm
Inhalt 30 Liter
Ausführung Eimer mit verzinktem Stahlbügel.
Schwarz
Artikel-Nr. 81982223



Bottich 45 Liter

Maße
| Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße | Maße



Eimer 12 Liter heavy duty

Maße | Ø 325 x H 267 mm |
Inhalt | 12 Liter |
Ausführung | Eimer mit Edelstahlbügel. |
Naturweiß |
Artikel-Nr. | 81581111



Eimer 20 Liter heavy duty

Maße
Inhalt
Ausführung
Farbe

Artikel-Nr.

81952223



Eimer 30 Liter heavy duty

Maße | Ø 380 x H 420 mm |
Inhalt 30 Liter

Ausführung | Eimer mit verzinktem Stahlbügel.

Farbe | Naturweiß |
Artikel-Nr. 81521111



Bottich 70 Liter

Maße
Inhalt
Ausführung
Mit stabilem Oberrand und
2 komfortablen Handgriffen.

Farbe
12
02
22
E2
FArtikel-Nr.

67.7850.70 + Farbnr.







Bottich 65 Liter	heavy duty
Maße	Ø 590 x H 330 mm
Inhalt Ausführung	65 Liter Mit stabilem Oberrand und
7.007.00.00	2 Muschelgriffen.
Farbe	0110
Artikel-Nr.	81121110
Artikel-Nr.	80221000 (Aufliegedeckel, Naturweiß)



Bottich 85 Liter	heavy duty
Маве	Ø 628 x H 385 mm
Inhalt	85 Liter
Ausführung	Mit stabilem Oberrand und
•	2 Muschelgriffen.
Farbe	0110
Artikel-Nr.	<u>81101</u> 110
Artikel-Nr.	80211000 (Aufliegedeckel, Naturweiß)



Tonne 40 Liter	heavy duty	
Maße	Ø 420 x H 445 mm	
Inhalt	40 Liter	
Ausführung	Mit stabilem Oberrand und 2 Handgriffen.	
	Aus einem Guss gefertigt.	
Farbe	0110	
Artikel-Nr.	81091110	
Artikel-Nr.	80173130 (Aufliegedeckel, Naturweiß)	



Tonne 50 Liter	heavy duty
Maße Inhalt Ausführung	Ø 420 x H 540 mm 50 Liter Mit stabilem Oberrand und 2 Handgriffen.
Farbe	Aus einem Guss gefertigt. 0110
Artikel-Nr. Artikel-Nr.	81081110 80173130 (Aufliegedeckel, Naturweiß)



Tonne 75 Liter	heavy duty		
Maße	Ø 515 x H 530 mm		
Inhalt	75 Liter		
Ausführung	Mit stabilem Oberrand und 2 Handgriffen.		
	Aus einem Guss gefertigt.		
Farbe	0110 1910 1510		
Artikel-Nr.	8107 + Farbnr.		
Artikel-Nr.	80153120 (Aufliegedeckel, Naturweiß)		
Artikel-Nr.	80493140 (luftdichter Klemmdeckel, Nweiß)		



Tonne 110 Liter	heavy duty	
Маве	Ø 515 x H 733 mm	
Inhalt	110 Liter	
Ausführung	Mit stabilem Oberrand und 2 Handgriffen.	
	Aus einem Guss gefertigt.	
Farbe	0110	
Artikel-Nr.	81061110	
Artikel-Nr.	80153120 (Aufliegedeckel, Naturweiß)	
Artikel-Nr.	80493140 (luftdichter Klemmdeckel, Nweiß)	



Tonne 200 Liter	heavy duty
Maße Inhalt Ausführung Farbe	Ø 730 x H 670 mm 200 Liter Mit stabilem Oberrand. 0110
Artikel-Nr. Artikel-Nr.	81481110 80143110 (Aufliegedeckel, Naturweiß)







Fässer und Tanks aus Kunststoff

Für den Transport und die Lagerung von Flüssigkeiten haben wir eine umfassende Produktpalette mit runden Fässern und ovalen Tanks, mit einem Fassungsvermögen zwischen 10 und 500 Litern in unserem Angebot. Alle Fässer und Tanks sind aus hochwertigem, lebensmittelechtem HDPE-Kunststoff hergestellt. Dieses Material ist stark, schlagfest und gegen die meisten Chemikalien und Säuren beständig. Zur Standardausführung gehören ein zweiteiliger Schraubdeckel und ein Auslauf von 34 mm mit Schraubverschluss (beide mit einem Gummidichtungsring). Für ein leichteres Handling der Fässer und Tanks wurden zwei Klappgriffe oder ein Tragebügel angebracht. Als Zubehör sind Auslaufhähne, Entlüftungsventile oder Stapelgestelle aus Stahl lieferbar.

Fässer mit Auslauf



Kunststofffass 10 Liter

Inhalt Ausführung Ø 240 x H 320 mm 10 Liter und Auslauf Ø 34 mm.

Deckelfarbe Artikel-Nr.

Kunststofffass mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 120 mm, Tragebügel Naturweiß 67.825001



Kunststofffass 15 Liter

Inhalt Ausführung Ø 280 x H 350 mm 15 Liter Kunststofffass mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 120 mm, Tragebügel und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß

Deckelfarbe Artikel-Nr. 67.825002



Ø 350 x H 470 mm

30 Liter

Kunststofffass 30 Lite

Maße Inhalt Ausführung

Kunststofffass mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 120 mm, 2 Klapphandgriffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß

Deckelfarbe Artikel-Nr. 67.825004



Kunststofffass 50 Lite

Maße Inhalt Ausführung

Deckelfarbe

Artikel-Nr.

Ø 350 x H 690 mm 50 Liter Kunststofffass mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 120 mm, 2 Klapphandgriffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß 67.825005



Maße Inhalt Ausführung

Farbe

Deckelfarbe

Artikel-Nr.

Ø 490 x 630 mm 80 Liter Kunststofffass mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 200 mm, 2 Klapphandgriffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß



Maße Inhalt Ausführung

Farhe

Deckelfarbe

Artikel-Nr.

Ø 490 x H 850 mm 125 Liter Kunststofffass mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 200 mm, Klapp-

handgriffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß

67.825007

Tanks mit Auslauf



Maße Ausführung

Deckelfarbe

Artikel-Nr.

Farbe

560 x 350 x H 530 mm Kunststofftank mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 200 mm, 2 Klapphandgriffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß 67.825010



67.825006

Maße Ausführung

Farbe

Deckelfarbe

Artikel-Nr.

650 x 410 x H 610 mm Kunststofftank mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 200 mm, 2 Klapphandgriffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß 67.825011



Maße

Ausführung

740 x 470 x H 700 mm

Farbe Deckelfarbe Artikel-Nr.

Kunststofftank mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 200 mm, Klapphandgriffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß 67.825012



Fasser und Tanks

Tanks mit Auslauf



Kunststofftank 200 Liter

860 x 500 x H 760 mm Inhalt 200 Liter

Kunststofftank mit flüssigkeitsdichtem Ausführung Schraubdeckel Ø 200 mm, 2 Klapphand-

griffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß

Deckelfarbe Artikel-Nr.

67.825013



Kunststofftank 300 Liter

920 x 600 x H 870 mm Inhalt 300 Liter

Kunststofftank mit flüssigkeitsdichtem Ausführung Schraubdeckel Ø 200 mm, 2 Klapphand-

griffen und Auslauf Ø 34 mm.
Naturweiß

Deckelfarbe Artikel-Nr. 67.825014



Kunststofftank 500 Liter

Maße 1050 x 700 x H 1010 mm Inhalt 500 Liter

Ausführung

Kunststofftank mit flüssigkeitsdichtem Schraubdeckel Ø 200 mm, 2 Klapphand-

griffen und Auslauf Ø 34 mm. Naturweiß

Deckelfarbe Artikel-Nr. 67.825016



Auslaufhahn 10 mm

Maße 57 x 49 x H 70 mm Ausführung

Auslaufhahn mit 10 mm Öffnung, für die Montage an einem Standard Auslauf Ø 34 mm der oben stehenden Tanks oder Fässer.

Rot Naturweiß

Artikel-Nr.



Maße 58 x 49 x H 77 mm

Ausführung Auslaufhahn mit 15 mm Öffnung, für die Montage an einem Standard Auslauf Ø 34 mm der oben stehenden Tanks oder Fässer.

Farbe Rot Naturweiß Artikel-Nr.



Gärglocke

Maße Ausführung

Ø 200 x H 165 mm

Gärglocke inklusive passendem Deckel-Innenteil und Gummidichtung. Für Fässer und Tanks

mit Ø 200 mm Öffnung

Rot Naturweiß



Maße Ausführung

Farbe

Abhängig vom Typ des Tanks. Lackierter Stapelrahmen aus Stahl für oben stehende Kunststofftanks.



Für ein leichtes Handling wurden an den Fässern und Tanks ein Tragebügel (10 und 15 Liter-Fässer) oder zwei Klappgriffe angebracht. Die Tragfähigkeit je Griff beträgt 30 kg.



Auslauf Ø 34 mm

Die Fässer und Tanks haben serienmäßig an der Unterseite einen Auslaufstutzen (Ø 34 mm) mit Verschlusskappe. Die Montage eines Auslaufhahns ist hier möglich. Das naturfarbene, transparente Material macht den Füllstand gut sichtbar.

Auffangsysteme

Auffangbehälter

Zum Auffangen umweltschädlicher Stoffe bieten wir eine Produktpalette mit äußerst widerstandsfähigen und chemikalienbeständigen Kunststoffbehältern (Material HDPE) an. Die Behälter garantieren Ihnen eine sichere und flüssigkeitsdichte Aufbewahrung der



Inhalt Ausführung

350 x 330 x H 130 mm 9 Liter

Geschlossene Wände und Boden. Schwarz



Maße Inhalt Ausführung Farbe

20 Liter

600 x 400 x H 120 mm

Schwarz



Maße Ausführung Farbe

650 x 400 x H 180 mm

Artikel-Nr. 99.5301

Geschlossene Wände und Boden.

Schwarz



660 x 450 x H 225 mm

Maße Inhalt Ausführung

Geschlossene Wände und Boden. mit herausnehmbarem Einsatzrost

68.1103.LB.1







Nestbarer Auffangbehälter 760 x 470

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

760 x 470 x H 180 mm 40 Liter

Geschlossene Wände und Boden.

Schwarz 99.5021

Nestbarer Auffangbehälter 770 x 510

Maße Inhalt Ausführung Farbe Artikel-Nr.

770 x 510 x H 290 mm 65 Liter Geschlossene Wände und Boden.

Schwarz 99.5041



Nestbarer Auffangbehälter 870 x 530

Maße Inhalt Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

870 x 530 x H 320 mm

90 Liter

Geschlossene Wände und Boden.

Schwarz 99.5061



BIG BOX 1200 x 800

Maße Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

1200 x 800 x H 790 mm 535 Liter Geschlossene Wände und Boden,

mit 3 Längskufen. 093

4403.300.093



BIG BOX 1200 x 1000

Maße Inhalt Ausführung

1200 x 1000 x H 760 mm 670 Liter Geschlossene Wände und Boden,

auf 4 Füßen.

Farbe

930 Artikel-Nr. 4401.100.930



BIG BOX 1200 x 1000

Maße Inhalt Ausführung

Farbe

1200 x 1000 x H 790 mm 670 Liter

Geschlossene Wände und Boden, mit 3 Längskufen.

Artikel-Nr.

930 4401.300.930

Auffangpaletten

Größere Fässer und andere große Behälter mit umweltgefährdenden Stoffen stehen sicher auf Auffangpaletten. Sie benötigen keine Pflege und werden aus schlagfestem HDPE hergestellt, das außerordentlich widerstandsfähig gegen die Einwirkung von verschiedenen Säuren und Chemikalien ist. Unsere Auffangpaletten haben Aussparungen und können problemlos mit einem Gabelstapler oder Hubwagen verlagert werden.



Auffangvolun Belastbarkeit

Ausführung Farbe Artikel-Nr.

1200 x 800 x H 225 mm 35 Liter 700 kg

Palette auf 6 Füßen mit Auffangzellen. Grün 12.R2906



150 Liter

500 kg

Auffangvolumer Belastbarkeit Ausführung

Auf Füßen, herausnehmbare Einsatzpalette Farbe Artikel-Nr. 12.XS007



1300 x 800 x H 380 mm Auffangvolumen 215 Liter Belastbarkeit 800 kg Ausführung

Farbe Artikel-Nr. Palette auf 9 Füßen für 2 Fässer.

Grün 12.QS000



Maße Auffangvolumen Belastbarkeit Ausführung Artikel-Nr.

1200 x 800 x H 310 mm 120 Liter (mit Einsatzrost 110 Liter) 750 ka Geschlossene Wände und Boden

99.OPP.80120.2



Maße Belastbarkeit Ausführung

Artikel-Nr.

500 kg Einsatzrost aus Kunststoff für Auffangpalette 99.OPP.80120.2.

1175 x 775 x H 160 mm

55.QP1208M3RR



Auffangbehälter nach Maß

Neben den Standardausführungen von Auffangbehältern und Auffangpaletten liefern wir auch maßgefertigte, auf Kundenwunsch abgestimmte Ausführungen. Diese Maßanfertigungen werden dickwandigem aus und

chemikalienbeständigem HDPE-Platten geschweißt. Auf diese Weise können wir Behälter und Paletten liefern, die genau auf die gewünschte Anwendung und die erforderliche Auffangkapazität zugeschnitten sind.







Müllgroßbehälter

Für eine umweltbewusste Mülltrennung und Entsorgung sind unsere Müllgroßbehälter jederzeit die richtige Wahl. Hohe Schlagfestigkeit, Säurebeständigkeit und UV-Stabilität sind die wichtigsten Merkmale. Die zusätzliche Verstärkung von Rumpf und Radkasten sorgt für extreme Belastbarkeit. Die glatten Innenwände der Müllgroßbehälter verhindern das Anhaften von Schmutz und Abfall. Um die Abfalltrennung zu vereinfachen gibt es unsere Großbehälter in verschiedenen Farben und auf Anfrage mit einem deutlich erkennbaren Aufdruck oder anderem Zubehör. Unsere Müllgroßbehälter sind zertifiziert nach DIN EN 840 und sind im In- und Ausland aufgrund der konstant guten Qualität und der langen Lebensdauer sehr geschätzt.

2-Rad Müllgroßbehälter



Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

450 x 515 x H 930 mm 60 Liter 2-Rad Müllgroßbehälter mit 1810 1510

8133 + Farbnr.



Maße Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

450 x 515 x H 930 mm

2-Rad Müllgroßbehälter mit 1810 1510 1310 1910 1410

8137 + Farbnr



Maße Inhalt Ausführung

Farbe

Artikel-Nr.

480 x 555 x H 930 mm 120 Liter

2-Rad Müllgroßbehälter mit 1810 1510 1310 1910 1410

8150 + Farbnr.



Inhalt Ausführung

Farbe

570 x 720 x H 1080 mm 240 Liter 2-Rad Müllgroßbehälter mit Scharnierdeckel.

1810 1510 1310 1910 **1410**

Artikel-Nr. 8188 + Farbnr.



625 x 850 x H 1100 mm

Inhalt Ausführung

Farbe

2-Rad Müllgroßbehälter mit Scharnierdeckel 1810 1110-B 1110-BL

Artikel-Nr. 8142 + Farbnr





Müllgroßbehälter sind in verschiedenen Farben erhältlich, so können Abfälle entsprechend sortiert werden. Ein Aufdruck ist ebenfalls möglich.



Ausführung

Einwurfschlitz im Deckel eines 2-Rad Müllgroßbehälters

Artikel-Nr.

99.INW.1



Ausführung

Artikel-Nr.

Verzinkte Fußbedienung für das praktische und hygienische Öffnen des Deckels eines 2-Rad Müllgroßbehälters. Lieferbar für alle 99.2333114



Dreikantschlo

Ausführung

Artikel-Nr.

Schloss für den Deckel eines 2-Rad Müllgroßbehälters, Deckel verriegelt wenn dieser geschlossen wird. Entriegelung durch den mitgelieferten Schlüssel. 99.SL.1

4-Rad Müllgroßbehälter



1350 x 770 x H 1200 mm Maße

Inhalt

Ausführung 4-Rad Müllgroßbehälter mit scharnierendem Flachdeckel. Mit 4 Lenkrollen, davon

2 mit Feststeller.

01 02 03 04 05 Farbe

Artikel-Nr. 63.5575 + Farbnr.



1350 x 770 x H 1360 mm Maße Inhalt

Ausführung 4-Rad Müllgroßbehälter mit scharnierendem Flachdeckel. Mit 4 Lenkrollen, davon

63.5576 + Farbnr.

2 mit Feststeller.

01 02 05 Farbe

Artikel-Nr.



1370 x 1118 x H 1295 mm Maße

Inhalt 1100 Liter

Ausführung

Farbe

4-Rad Müllgroßbehälter mit scharnierendem

Flachdeckel. Mit 4 Lenkrollen, davon

2 mit Feststeller. 01 02 03 04 05

Artikel-Nr. 63.5577 + Farbnr.



Maße

Artikel-Nr.

Inhalt Ausführung

1100 Liter 4-Rad Müllgroßbehälter mit scharnierendem Runddeckel. Mit 4 Lenkrollen, davon

2 mit Feststeller

1370 x 1118 x H 1470 mm

01 02 03 04 05

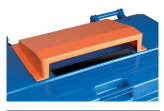
63.5578 + Farbnr.



Die 2-Rad und 4-Rad Müllgroßbehälter sind in verschiedenen Farben erhältlich und können auf Anfrage mit einem Aufdruck versehen werden, z.B. mit Firmenlogo oder Standardbuchstaben (Buchstabenhöhe 15 oder 30 mm).



Feststeller zur Fahrverriegelung.



Einwurfschlitz und Rege

Ausführung

Einwurfschlitz im Deckel eines 4-Rad Müllgroßbehälters. Kann durch die abgebildete Regenhaube abgedeckt werden. NR.002.INW

Artikel-Nr.

Artikel-Nr. 99.RGK.7 (Regenhaube)



Artikel-Nr.

Verzinktes Zuggeschirr aus Stahl mit Feder-Vorrichtung. Für den Wagon-Transport mit (Elektro-)Trecker. Zughaken auf gegenüber liegender Seite montiert.



für das praktische und hygienische Öffnen des Deckels eines 4-Rad Müllgroßbehälters.

Artikel-Nr. 99.VTB.4



Ausführung

Artikel-Nr.

80 x 40 x H 18/30 mm Schloss für den Deckel eines 4-Rad Müllgroßbehälters. Deckel verriegelt, wenn dieser geschlossen wird. Entriegelung durch den mitgelieferten Schlüssel. 99.SL.1



Rollcontainer

Unsere Rollcontainer sind aus der heutigen Logistik nicht mehr wegzudenken und werden meist im Einzelhandel und Catering eingesetzt. Sie sind das ideale Transportmittel für verschiedene Arten von Ladegütern und optimal mit Behälter- und Korbsystemen kombinierbar. Auf einem Rollcontainer finden zum Beispiel pro Lage zwei EURONORM Behälter 600 x 400 mm, zwei Spülkörbe 600 x 400 mm oder vier EURONORM Behälter 400 x 300 mm Platz. Die Rollcontainer sind mit oder ohne Rückwand erhältlich. Die Standardausführung wird mit verzinkten Wänden geliefert. Lackierte Wände in den Farben Blau, Rot oder Grün sind auf Anfrage möglich. Ebenfalls in unserem Sortiment: Rollcontainer mit Diebstahlsicherung. Diese Container haben zusätzlich eine abschließbare Tür und sind von allen Seiten mit Gittern verschlossen. Alle Rollcontainer werden serienmäßig mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit verzinkten Radgehäusen und Rädern mit Gummilauffläche (Ø 125 mm) geliefert. Auf Anfrage können sie auch mit anderen Rädern oder Radgehäusen ausgestattet werden.



Maße Ausführung 682 x 815 x H 1678 mm Fahrbare Bodenplatte aus Kunststoff mit 2 Seitenwänden aus Stahl, aufgesteckt

und geklemmt. Tragfähigkeit

500 kg Farbe Bodenplatte Schwarz

Artikel-Nr. Artikel-Nr. 52.RP682F.ZBV.2 (graue Bodenplatte) 52.RP682D.ZBV.2 (schwarze Bodenplatte)



Maße Ausführund 682 x 815 x H 1678 mm

Grau Schwarz

Fahrbare Bodenplatte aus Kunststoff mit 2 Seitenwänden und 1 Rückwand aus Stahl. Seitenwände sind aufgesteckt u. geklemmt, Rückwand ist mit Klemmen fest verschraubt 500 kg

Tragfähigkeit Farbe Bodenplatte Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

52.RP682F.ZABV.2 (graue Bodenplatte) 52.RP682D.ZABV.2 (schwarze Bodenplatte)





Maße Ausführung 724 x 815 x H 1678 mm Fahrbare Bodenplatte aus Kunststoff mit 2 Seitenwänden aus Stahl, aufgesteckt und geklemmt.

Tragfähigkeit Farbe Bodenplatte

Artikel-Nr. 52.RP724E.ZBV.2 (rote Bodenplatte) Artikel-Nr. 52.RP724F.ZBV.2 (dunkelblaue Bodenplatte)



Maße Ausführung 724 x 815 x H 1678 mm Fahrbare Bodenplatte aus Kunststoff mit 2 Seitenwänden und 1 Rückwand aus Stahl. Die Seitenwände sind aufgesteckt und geklemmt, die Rückwand ist mit Klemmer fest verschraubt.

Tragfähigkeit Farbe Bodenplatte 500 kg Rot Blau

Artikel-Nr. Artikel-Nr. 52.RP724E.ZABV.2 (rote Bodenplatte) 52.RP724F.ZABV.2 (dunkelblaue Bodenplatte)



Anti Diebstahl Rollcontain

Maße Ausführung

724 x 815 x H 1795 mm

Maschenweite Tragfähigkeit Farbe Bodenplatte Optional

500 kg 4 3 1 Artikel-Nr.

Fahrbare Bodenplatte aus Kunststoff mit Aufbau aus verzinktem Stahl: 2 Seitenwände. Rückwand, Dach und Scharniertür (Nutzhöhe der Bodenplatte befestigt. 50 x 50 mm

Aufbau mit 1350 mm Nutzhöhe 52.S720.AD + Farbnr.



Zubehör für Rollcontainer











Ausführung

Farbe

450 x 40 mm Gummispanngurt mit einem Haken aus

Stahl und Spanngriff aus Kunststoff.

Artikel-Nr. 99.454502

Maße Ausführung

Artikel-Nr.

Textilspanngurt mit einem Haken aus Stahl und Schnalle.

99.459946

1050 x 25 mm

In der Standardausführung sind die Rollcontainer mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit verzinktem Radgehäuse und Rädern mit Gummilauffläche (Ø 125mm) ausgestattet. Auf Anfrage können Rollcontainer mit Polyamid-Rädern (Ø 108 mm oder Ø 125 mm) oder mit Radgehäusen aus Edelstahl versehen werden. Auch Lenkrollen mit Feststellern oder Bremsen können montiert werden.





Ausführung

Zwischenboden aus verzinktem Stahl für Rollcontainer. Passend für Rollcontainermit nur zwei Seitenwänden und für Rollcontainer mit Seitenwänden und Rückwand.

Artikel-Nr. Artikel-Nr. 52.TL.682.ZA (für Rollcontainer mit Breite 682 mm) 52 TI S720 AD (für Anti-Diehstahl Container)

Ausführung Artikel-Nr. Artikel-Nr.

Artikel-Nr

Artikel-Nr.

Zwischenboden aus Kunststoff. Passend für Rollcontainer mit Seitenwänden und für Rollcontainer mit Seitenwänden und Rückwand 52.TL.682.3000 (Rot - für Rollcontainer mit Breite 682 mm)

52.TL.682.7032 (Grau - für Rollcontainer mit Breite 682 mm) 52.TL.724.3000 (Rot - für Rollcontainer mit Breite 724 mm) 52.TL.724.5010 (Blau - für Rollcontainer mit Breite 724 mm)

Abdeckhauben

Die hochwertigen Abdeckhauben werden exakt nach Maß gefertigt, sind reißfest, stilvoll und in vielen Farben lieferbar. Die Abdeckhauben sind aus Polyester 600D und bieten perfekten Produktschutz. Dank der robusten Reißverschlüsse an der Frontseite sind die Abdeckhauben praktisch im Gebrauch und der Inhalt bleibt leicht zugänglich. Sie werden auf Wunsch mit transparenten Klarsichtfenstern oder mit Klarsichtfächern an Front- bzw. Seitenflächen ausgestattet, so sind wichtige Dokumente immer griffbereit. Wählen Sie die Haubenfarbe, die zu Ihrem Unternehmen passt!



Ausführung Farbe

Artikel-Nr.

Mit 2 robusten Reißverschlüssen bis zur Oberkante. Hergestellt aus Polyester 600D. Ideal für Rollcontainer, Transportroller mit Behältern usw. Schwarz, Weiß, Gelb, Orange, Rot, Bordeauxrot, Blau, Grün, Dunkelblau, Grau, Anthrazit

99.ABH.600D + Farbe





Die Abdeckhauben sind in elf verschiedenen Farben lieferbar.

Klarsichtfenster oder Klarsichtfächer sind optional erhältlich.





Unsere Abdeckhauben sind zum Anbringen eines Logos besonders geeignet. Das Logo wird einoder mehrfarbig gestickt. Fragen Sie unsere Produktspezialisten nach den Möglichkeiten.

Transportroller



Transportroller

Mit Transportrollern läuft der Transport von Behälter und Boxen rund und rückenschonend! Sie ermöglichen eine effiziente Beförderung von Behältern, Kartons und Tonnen und sind für spezielle Anforderungen ausgelegt: Die Transportroller der 52er-Serie können schwere Belastungen aushalten und sind dank eines Gitterrahmens universell einsetzbar. Außer für die Standard EURONORM (600 x 400 mm) Behälter und Boxen eignen sie sich auch für Ladegut mit

abweichenden Maßen, wie z.B. Kartons, Tonnen und Eimer. Der Transportroller 2800.500 hat einen abgestuften Rahmen und ist sowohl für Stapelbehälter, als auch für stapel-nestbare Behälter geeignet. Unser Kipp-Transportroller aus Edelstahl ist wartungsfrei, so gut wie unverwüstlich und wird hauptsächlich in der Lebensmittelindustrie und anderen Bereichen mit hohen Hygienestandards eingesetzt. Zudem bieten wir optional Rollen in verschiedenen Ausführungen.



Ausführung

610 x 410 x H 200 mm

Gabel / Rad Tragfähigkeit Artikel-Nr

Transportroller mit 4 Lenkrollen Ø 100 mm.

Verzinkt / Gummilauffläche 300 kg FK

E H 52.TR6040.4 + Farbcode



Ausführung

610 x 410 x H 200 mm Transportroller mit 4 Lenkrollen Ø 100 mm.

Gabel / Rad Tragfähigkeit Artikel-Nr.

Edelstahl / Kunststoff 300 kg E H F K 52.TR6040.RVS + Farbcode



Ausführung

Gabel / Rad Tragfähigkeit

Artikel-Nr.

610 x 410 x H 210 mm Transportroller mit hygienischem Rahmen, Unterseite glatt und ohne Verrippung, mit 4 Lenkrollen Ø 100 mm Verzinkt / Gummilauffläche 300 kg

52.TRH6040.4.E











610 x 410 x H 210 mm Transportroller mit hygienischem Rahmen,

Unterseite glatt und ohne Verrippung, mit 4 Lenkrollen Ø 100 mm. Edelstahl / Kunststoff

300 kg

Tragfähigkeit Farbe

Ausführung

Artikel-Nr.

52 TRH6040 RVS F

615 x 415 x H 185 mm Ausführung Transportroller mit 4 Lenkrollen Ø 100 mm

Gabel / Rad Tragfähigkeit Farbe

Artikel-Nr.

Verzinkt / Kunststoff 250 kg Gelb 2800.500.312

Ausführung

600 x 400 x H 180 mm Transportroller mit 4 Lenkrollen Ø 100 mm

Gabel / Rad Tragfähigkeit Farbe

Artikel-Nr.

Verzinkt / Kunststoff 250 kg

8400.500.205



A-89009-RVS

Maße Ausführung

Rad Tragfähigkeit Artikel-Nr.

655 x 410 x H 165 mm Edelstahl Kipp-Transportroller mit 6 festen Rädern Ø 125 mm. um eigene Achse drehbar. Kunststoff

Maße

Ausführung

Gabel / Rad Tragfähigkeit Farbe Artikel-Nr

810 x 610 x H 225 mm Transportroller mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 125 mm Verzinkt / Gummilauffläche 300 kg 52.TR8060.2 + Farbcode



Maße Ausführung 815 x 615 x H 165 mm Transportroller mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 125 mm.

Gabel / Rad Tragfähigkeit Farbe Artikel-Nr.

Kunststoff 250 kg 7776.700.623



Euro-Halbpaletten 800 x 600 mm

Halbe Europaletten können in der Industrie, im Handel Lebensmittelbereich multifunktional eingesetzt werden. Diese kleinen **Paletten** eignen sich hervorragend als Displaypaletten für Präsentationen im Einzelhandel. Wir liefern die halben Europaletten in diversen Ausführungen. Von der nestbaren Exportpalette für leichte Fracht, bis hin zur hochleistungsfähigen Kleinformatpalette aus lebensmittelechtem Kunststoff.





800 x 600 x H 160 mm Ausführung Auf 3 Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand. Gewicht 7,5 kg Material PP-Regranulat Schwarz 🔀 Farbe Tragfähigkeit 2000 kg Statisch 500 kg Dynamisch Regal nicht zutreffend Artikel-Nr. 83512201



Maße 800 x 600 x H 160 mm Ausführung Auf 3 Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand. Gewicht 7,5 kg Material HDPE-Neuware Grau Farbe Tragfähigkeit 2000 kg Statisch 500 kg Dynamisch Regal nicht zutreffend Artikel-Nr. 83200801



Die Paletten D2 und CR2 können von 4 Seiten - auch von den kurzen Seiten - mit dem Hubwagen unterfahren werden.



800 x 600 x H 160 mm Maße Ausführung Auf 2 offenen Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand. Gewicht 9,0 kg Material HDPE-Neuware Farbe Grau Tragfähigkeit 2000 kg Statisch Dynamisch 750 kg Regal nicht zutreffend Artikel-Nr. 83170811



800 x 600 x H 145 mm Maße Ausführung Nestbare Palette auf 3 Kufen, mit Sicherungsrand. Gewicht 3,5 kg Material HDPE-Regenerat Schwarz Farbe Tragfähigkeit 750 ka Statisch Dynamisch 500 kg Regal nicht zutreffend Artikel-Nr. 6101.752.093



Die 6080L Palette ist nestbar und dadurch platzsparend beim Rücktransport.

Europaletten D1 und CS1 1200 x 800 mm



Die Paletten der Typen D1 und CS1 bestehen aus HDPE Regranulat und sind für industrielle Anwendungen geeignet. Beide Palettentypen können mit Verstärkungsprofilen aufgerüstet werden. Dies erhöht die Tragfähigkeit in Regalen von 400 kg auf bis zu 1250 kg. Die D1 Modelle haben ein offenes, die CS1 Modelle ein weitgehend geschlossenes Palettendeck. Beide Palettentypen sind mit und ohne Sicherungsrand erhältlich und können mit RFID-Tags ausgestattet werden.



D1 Paletten mit 22 mm Rand

optiona

Die D1 Europaletten können auf Anfrage mit außenstehendem Sicherungsrand 22 mm ausgestattet werden.



1200 x 800 x H 150 mm

Schwarz 📈

Dynamisch

83360201

Regal

Auf 3 Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand.

HDPE-Regranulat (ECO-Version)

Maße

Ausführung

Gewicht

Material

Artikel-Nr.

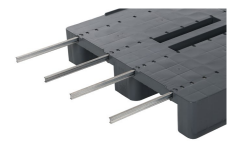
Farbe Tragfähigkeit



ECO

ECO

D1 ECO	ohne Rand
Maße Ausführung	1200 x 800 x H 150 mm Auf 3 Kufen, ohne Sicherungsrand.
Gewicht Material Farbe	12 kg HDPE-Regranulat (ECO-Version) Schwarz
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg Dynamisch 1000 kg Regal 400 kg
Artikel-Nr.	83360200





ECO

5000 kg

1000 kg

400 kg



CS1 ECO	mit Rand 7 mm		
Maße	1200 x 800 x H 150 mm		
Ausführung	Auf 3 offenen Kufen, mit 7 mm		
	Sicherungsrand.		
Gewicht	12,5 kg		
Material	HDPE-Regranulat (ECO-Version)		
Farbe	Grau		
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg		
	Dynamisch 1000 kg		
	Regal 400 kg (800kg)*		
Artikel-Nr.	83199801		

1200 x 800 x H 150 mm Maße Ausführung Auf 3 offenen Kufen, mit außenstehendem Sicherungsrand 22 mm. Gewicht 12,5 kg Material HDPE-Regranulat (ECO-Version) Farbe Grau Tragfähigkeit 5000 kg Statisch Dynamisch 1000 kg 400 kg (800kg)* Artikel-Nr. 83199808

Mehr Tragfähigkeit durch Verstärkungsprofile

Für mehr Tragfähigkeit können die D1- und CS1-Paletten mit max. 4 Verstärkungsprofilen ausgestattet werden. Die maximale Tragfähigkeit im Regal beträgt dann 1400 kg.



Geschlossene Kufen	optional
Optional sind die CS1-Paletten auch mit geschlossenen Kuerhältlich. Die verschweißten Kufen erhöhen die Hygiene ustoßfestigkeit der Palette.	



Die H1-Europalette ist die meistgenutzte Poolpalette in Europa. Diese renommierte Schwerlastpalette erfüllt alle GS1-Anforderungen. Die Palette hat ein festes Eigengewicht von 18 kg und fest verschweißte Palettenkufen und -füße. Das Palettendeck ist mit Rändern und Arretiernocken zur Zentrierung von E-Behältern ausgestattet. Die H1-Poolpalette besteht aus HDPE-Kunststoff und kann für Anwendungen mit unverpackten Lebensmitteln verwendet werden. Wir liefern die H1 auch in ECO-Ausführung aus recyceltem, homogenem HDPE-Material, das für industrielle Zwecke geeignet ist. Zusätzlich bieten wir eine ESD-Ausführung

der H1 an, die elektrostatisch gefährdete Güter vor

Europaletten H1 1200 x 800 mm





gemäß GS1-Anforderungsprofil



H1	mit Rand, ohne Arretiernocken
Maße Ausführung	1200 x 800 x H 160 mm Auf 3 geschlossenen Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand, ohne Arretiernocken auf dem Deck.
Gewicht	18 kg
Material Farbe	HDPE-Neuware Grau
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg
	Dynamisch 1250 kg
	Regal 1000 kg
Artikel-Nr.	83100801



ECO

H1 ECO	mit Rand und offenen Kufen
Maße Ausführung	1200 x 800 x H 157 mm Auf 3 offenen Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand.
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit	16 kg HDPE-Regranulat (ECO-Version) Schwarz Statisch 5000 kg Dynamisch 1000 kg Regal 500 kg
Artikel-Nr.	83102211



Aufladung und Entladung schützt.

H1	GS1-Version mit Rand und Arretiernocken
Maße Ausführung	1200 x 800 x H 160 mm Auf 3 geschlossenen Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand und Arretiernocken auf
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit	dem Deck, versehen mit GS1-Gütezeichen. 18 kg HDPE-Neuware Grau Statisch 5000 kg
Artikel-Nr.	Dynamisch 1250 kg Regal 1000 kg 83100800



H1 ECO	mit Rand und geschlossenen Kufen
Маве	1200 x 800 x H 160 mm
Ausführung	Auf 3 geschlossenen Kufen, mit 7 mm
	Sicherungsrand.
Gewicht	18 kg
Material	HDPE-Regranulat (ECO-Version)
Farbe	Schwarz 📈
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg
	Dynamisch 1250 kg
	Regal 800 kg
Artikel-Nr.	83102217



111 2 230	IIII Ruitu
Маве	1200 x 800 x H 160 mm
Ausführung	Auf 3 offenen Kufen, mit 7 mm
	Sicherungsrand.
Gewicht	17,5 kg
Material	PP-Neuware mit Kohlenstoffcompound,
	Oberflächenwiderstand < 10 ⁶ Ohm
Farbe	Schwarz 📈
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg
	Dynamisch 1000 kg
	Regal 850 kg
Artikel-Nr.	83102222



Die H1-Palette ist mit offenen oder geschlossenen Palettenkufen erhältlich. Die geschlossenen Palettenkufen machen die H1 robuster, belastbarer und sind besonders hygienisch.



Europaletten CR1 1200 x 800 mm

Die CR1 Schwerlastpalette hat eine Traglast im Regal von bis zu 1750 kg. Die Palette ist mit Stahlverstärkungsprofilen und einer Antirutschbeschichtung auf dem Palettendeck ausgestattet. Die CR1 ist perfekt für anspruchsvolle Hygieneanwendungen, komplexes Handling, schwere Lasten in Regalen, automatisierte Systeme und Palettenpools. Aufgrund der durchdachten Bauweise zeigt die Palette bei Temperaturen bis 40° C nur minimale Durchbiegungen. Die CR1 ist in HDPE-Neuware und HDPE-Regranulat erhältlich.











CR1	ohne Verstärkungsprofile
Maße Ausführung	1200 x 800 x H 160 mm Auf 3 Kufen, mit blauen Antirutschstreifen auf dem Palettendeck, ohne Verstärkungsprofile.
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit	16 kg HDPE-Neuware Braun Statisch 5000 kg Dynamisch 1250 kg Regal 1000 kg
Artikel-Nr.	83230700

CR1	mit Verstärkungsprofilen
Maße	1200 x 800 x H 160 mm
Ausführung	Auf 3 Kufen, mit integrierten
•	Verstärkungsprofilen und blauen
	Antirutschstreifen auf dem Palettendeck.
Gewicht	19 kg
Material	HDPE-Neuware
Farbe	Grau
Tragfähigkeit	Statisch 7500 kg
	Dynamisch 1750 kg
	Regal 1750 kg
Artikel-Nr.	83230801

CR1 ECO	mit Verstärkungsprofilen	l
Maße	1200 x 800 x H 160 mm	
Ausführung	Auf 3 Kufen, mit integrierten	
•	Verstärkungsprofilen und blauen	
	Antirutschstreifen auf dem Palettendeck.	
Gewicht	19 kg	
Material	HDPE-Regranulat (ECO-Version)	
Farbe	Schwarz	
Tragfähigkeit	Statisch 7500 kg	
	Dynamisch 1750 kg	
	Regal 1750 kg	
Artikel-Nr.	83232230	





CR1 ECO	ohne Verstarkur	igsprofile
Maße Ausführung	1200 x 800 x H 160 mm Auf 3 Kufen, mit blauen Antirutsc dem Palettendeck, ohne Verstärkt	
Gewicht Material Farbe	16 kg HDPE-Regranulat (ECO-Version) Schwarz	
Tragfähigkeit	Statisch	5000 kg
-	Dynamisch	1250 kg
	Regal	1000 kg
Artikel-Nr.	83232242	



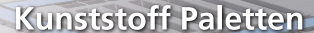
Besonders stabile und extrem langlebige Konstruktion

Die CR1-Palette ist aufgrund ihrer Konstruktion mit stabilen Palettenkufen extrem robust und äußerst langlebig. Zusätzlich integrierte Verstärkungsprofile erhöhen die Lebensdauer der Palette.



Antirutschbeschichtung (Streifen) auf dem Palettendeck

Breite Antirutschstreifen auf dem Palettendeck sorgen für Sicherheit beim Warentransport und dem Stapeln leerer Paletten.





Europaletten TC1 1200 x 800 mm

Die TC1 ist eine vollständig geschlossene, lebensmittelechte Palette für hohe Hygieneanforderungen. Die Palettenkufen sind ebenfalls geschlossen und stabil. TC1-Paletten nehmen weder Feuchtigkeit noch Schmutz auf, splittern nicht und sind leicht zu reinigen. Ideal für Anwendungen in Reinräumen und staubfreien oder Hightech-Umgebungen. Die TC1 ist an einigen Stellen zusätzlich verstärkt und daher sehr stark belastbar. Die TC1 ist standardmäßig mit einem 7 mm Sicherungsrand ausgestattet. Ein 22 mm Sicherungsrand und drei Verstärkungsprofile Palettendeck sind optional erhältlich. Dies erhöht die Tragfähigkeit in Palettenregalen auf bis zu 1750 kg. Die TC1 ist in zwei Materialarten erhältlich: HDPE-Neuware und recyceltes, homogenes HDPE-Regranulat.







^{*} Mit optionalen Verstärkungsprofilen

87065881

Artikel-Nr.



TC1		mit Rand
Maße Ausführung	1200 x 800 x H 16 Mit 3 Kufen, mit 7	60 mm 7 mm Sicherungsrand.
Gewicht Material	18 kg HDPE-Neuware	
Farbe Tragfähigkeit	Blau Statisch	7500 kg
	Dynamisch Regal	1250 kg 1000 kg (1750 kg)*
Artikel-Nr.	87065301	



ECO

TC1 ECO	mit Rand
Maße Ausführung	1200 x 800 x H 160 mm Mit 3 Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand.
Gewicht Material Farbe	18 kg HDPE-Regranulat (ECO-Version) Schwarz
Tragfähigkeit	Statisch 7500 kg Dynamisch 1250 kg Regal 1000 kg (1750 kg)*
Artikel-Nr.	87065201



Völlig glatt und geschlossen

Das Palettendeck der TC1 ist vollkommen glatt und geschlossen, das macht sie besonders hygienisch.



Hohe Tragfähigkeit und lange Lebensdauer

Die patentierte Konstruktion der TC-Paletten garantiert eine hohe Tragfähigkeit und eine lange Lebensdauer.



Mit Verstärkungsprofilen

optiona

Für eine höhere Tragfähigkeit kann die TC1-Palette optional mit Verstärkungsprofilen versehen werden. Die Tragfähigkeit im Palettenregal erhöht sich dann auf bis zu 1750 kg.

Industriepaletten D3 und D3-5 1200 x 1000 mm

Die D3 und D3-5 sind wahre Allrounder. Die Paletten aus HDPE-Regranulat haben ein geringes Eigengewicht, können aber zu Hochleistungsträgern im Regal werden, denn die Tragfähigkeit der Paletten kann mit der Integration von Stahlverstärkungsprofilen auf bis zu 1250 kg erhöht werden. Diese Option kann auch nachträglich integriert werden, ebenso wie die Ausstattung mit Antirutschstopfen im Palettendeck. Dadurch erhalten sowohl die Ladung, als auch der Gabelstapler mehr Halt und Stabilität. Eine Integration von RFID-Tags ist ebenfalls möglich, auch nachträglich noch. Die D3-5 kann mit ihren fünf Kufen sowohl längs als auch quer in Palettenregalen platziert werden und eignet sich zum Blockstapeln direkt auf Ladegut.







ECO



Maße Ausführung	1200 x 1000 x H 150 mm Auf 3 Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand.
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit Artikel-Nr.	14 kg HDPE-Regranulat (ECO-Version) Statisch 5000 kg Dynamisch 1000 kg Regal 400 kg (1250 kg)* 83325200

^{*} Mit optionalen Verstärkungsprofilen



D3 ECO	ohne Rand
Maße Ausführung	1200 x 1000 x H 150 mm Auf 3 Kufen, ohne Sicherungsrand.
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit	14 kg HDPE-Regranulat (ECO-Version) Schwarz Statisch Dynamisch Regal 1000 kg 10250 kg)*
Artikel-Nr.	83325201



Die optimierte Anbindung der Palettenkufen an den Füßen machen die D3- und D3-5-Paletten besonders stabil und unempfindlich gegen Bruch. Zudem sind die Palettenkufen für eine problemlose Handhabung mit Hubwagen beidseitig abgeschrägt.



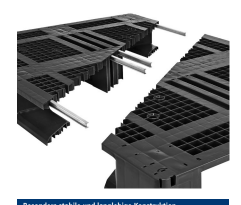


D3-5 ECO	mit Rand
Maße Ausführung	1200 x 1000 x H 150 mm Auf 5 Kufen (3 längs und 2 quer), mit 7 mm
Gewicht Material	Sicherungsrand. 15 kg HDPE-Regranulat (ECO-Version)
Farbe Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg
Artikel-Nr.	Dynamisch 1000 kg Regal 400 kg (1250 kg)* 83320200

* Mit optionalen Verstärkungsprofilen



D3-5 ECO	ohne Rand
Maße	1200 x 1000 x H 150 mm
Ausführung	Auf 5 Kufen (3 längs und 2 quer), ohne
	Sicherungsrand.
Gewicht	15 kg
Material	HDPE-Regranulat (ECO-Version)
Farbe	Schwarz 📈
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg
	Dynamisch 1000 kg
	Regal 400 kg (1250 kg)*
Artikel-Nr.	83320201



3 3
Die D3- und D3-5-Paletten sind aufrüstbar und können mit
Varetärkungenrofilan in Rogalnalattan für Cehwarlactan
Verstärkungsprofilen in Regalpaletten für Schwerlasten
umgewandelt werden. Dies ist auch nachträglich möglich. D
Transfähigkeit in Palettonrogalen kann so his auf 12E0 kg ort



Industriepaletten CS3 und H3 1200 x 1000 mm

Die CS3 und H3 sind hochwertige Mediumpaletten im Industrieformat. Die H3 Hygienepalette mit geschlossenen Kufen wird aus schlagfestem HDPE hergestellt und ist daher optimal geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie und in Kühl- und Gefrierhäusern (bis -40°C). Die ECO Varianten der CS3 und der H3 sind aus homogenem HDPE-Regranulat gefertigt und kommen vor allem in der Industrie zum Einsatz. Alle Paletten sind besonders stabil, stoßfest und langlebig, da sie an den anfälligen Anbindungen von Kufen und Füßen extra verstärkt sind. Die Ausführungen mit geschlossenen, hygienischen Kufen haben eine extra dicke Sohle von 5 mm. Das macht die Kufen besonders robust und die Paletten problemlos einsetzbar auf Rollenbahnen. Für zusätzliche Sicherheit in Regalen können die Paletten an der Unterseite der Kufen mit Antirutschstreifen versehen werden. Eine Ausstattung der CS3 Paletten mit Stahlverstärkungsprofilen erhöht die Tragfähigkeit im Regal auf bis zu 1400 kg. Diese Aufrüstung ist auch nachträglich noch möglich, ebenso wie die Integration von RFID-Tags.







ECO







Dynamisch

83229801

1000 kg

400 kg (1250 kg)*



Artikel-Nr.



CS3 ECO	mit Rand und geschlossenen Kufen	
Маве	1200 x 1000 x H 150 mm	
Ausführung	Auf 3 geschlossenen Kufen, mit 7 mm	
	Sicherungsrand.	
Gewicht	18 kg	
Material	HDPE-Regranulat (ECO-Version)	
Farbe	Grau	
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg	
	Dynamisch 1000 kg	
	Regal 800 kg (1400 kg)*	
Artikel-Nr.	83229811	



CS3 ECO	mit 22 mm Rand und offenen Kufen	
Maße	1200 x 1000 x H 150 mm	
Ausführung	Auf 3 offenen Kufen, mit 22 mm außenstehendem Sicherungsrand.	
Gewicht	16 kg	
Material	HDPE-Regranulat (ECO-Version)	
Farbe	Grau	
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg	
	Dynamisch 1000 kg	
	Regal 400 kg (1250 kg)*	
Artikel-Nr.	83229808	



H3	mit Rand
Maße	1200 x 1000 x H 160 mm
Ausführung	Auf 3 geschlossenen Kufen, mit 7 mm
	Sicherungsrand.
Gewicht	22 kg
Material	HDPE-Neuware
Farbe	Grau
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg
	Dynamisch 1250 kg
	Regal 850 kg
Artikel-Nr.	83180801



H3 ECO		mit Rand
Maße	1200 x 1000 x H 160 mm	
Ausführung	Auf 3 offenen Kufen, mit 7 mm	
	Sicherungsrand.	
Gewicht	19,5 kg	
Material	HDPE-Regranulat (ECO-Version)	
Farbe	Schwarz 📈	
Tragfähigkeit	Statisch	5000 kg
	Dynamisch	1250 kg
	Regal	850 kg
Artikel-Nr.	83182211	



Geschlossene Palettenkufen

Geschlossene Palettenkufen machen Paletten robust und hygienisch. Die CS3 und die H3 können beide mit geschlossenen Kufen geliefert werden.



Industriepaletten CR3 und CR3-5 1200 x 1000 mm

Die CR3 und die CR3-5 sind richtige Schwerlastpaletten. Aufgrund der stabilen Konstruktion und der hohen Tragfähigkeit eignen sich die CR-Paletten hervorragend für schwere Lasten. Weil sie minimale Durchbiegungen aufweisen eignen sich die CR-Paletten hervorragend für den Einsatz in automatisierten Lagersystemen. Die CR3 und CR3-5 werden entweder aus HDPE-Neuware oder aus HDPE-Regranulat hergestellt. Sie sind mit und ohne integrierte Stahlverstärkungsprofile und einem rutschfesten Palettendeck erhältlich. Die CR3-5 kann mit ihren fünf Kufen sowohl längs als auch quer in Palettenregalen platziert werden und eignet sich zum Blockstapeln direkt auf Ladegut.









CR3-5		mit Rand
Maße	1200 x 1000 x H 160 mm	
Ausführung	Auf 5 Kufen (3 längs und 2	quer), mit
	blauen Antirutschstreifen a	
	und 5 mm Sicherungsrand.	
Gewicht	23,5 kg	
Material	HDPE-Neuware	
Farbe	Braun	
Tragfähigkeit	Statisch	5000 kg
	Dynamisch	1250 kg
	Regal	1000 kg
Artikel-Nr.	83300702	

ECO



CR3-5	mit Rand und Verstärkungsprofilen
Маве	1200 x 1000 x H 160 mm
Ausführung	Auf 5 Kufen (3 längs und 2 quer), mit integr.
	Verstärkungsprofilen, blaue Antirutsch-
	Streifen und 5 mm Sicherungsrand.
Gewicht	27 kg
Material	HDPE-Neuware
Farbe	Grau
Tragfähigkeit	Statisch 7500 kg
	Dynamisch 1500 kg
	Regal 1400 kg
Artikel-Nr.	83300801



CR3-5 ECO	mit Rand
Maße Ausführung	1200 x 1000 x H 160 mm Auf 5 Kufen (3 längs und 2 quer), mit blauen Antirutschstreifen auf dem Deck und 5 mm Sicherungsrand.
Gewicht	23,5 kg
Material	HDPE-Regranulat (ECO-Version)
Farbe	Schwarz 📈
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg
	Dynamisch 1250 kg
	Regal 1000 kg
Artikel-Nr.	83302202



83302241

Artikel-Nr.



Antirutschstreifen und Sicherungsrand
Die CR-Serie ist mit Antirutschstreifen und Sicherungsrand für eine optimale Ladungssicherheit ausgestattet.

^{*} Mit optionalen Verstärkungsprofilen



Industriepaletten TC3 und TC3-5 1200 x 1000 mm

Maximale Hygiene wird mit den TC3- und TC3-5 Paletten garantiert. Die Deckober- und Unterseiten dieser Industriepaletten sind vollständig glatt und geschlossen, ohne offene Hohlräume oder Rippen, in denen sich Schmutz oder Keime absetzen können. Diese Hochleistungspaletten eignen sich hervorragend für Anwendungen in Reinräumen oder in staubfreien und hochtechnologischen Umgebungen. Die Paletten haben durch die optimierte Verschweißung von Ober- und Unterdeck eine besonders stabile und schlagfeste Konstruktion. Dank der fünf Kufen kann die TC3-5 sowohl in Längsrichtung als auch in Querrichtung in Palettenregale platziert werden.













TC3	mit Rand	
Maße Ausführung	1200 x 1000 x H 160 mm Auf 3 Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand.	
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit	21,5 kg HDPE-Neuware Blau	
Artikel-Nr.	87035341	

ECO



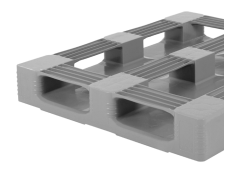
TC3 EC0	mit Rand
Maße Ausführung	1200 x 1000 x H 160 mm Auf 3 Kufen, mit 7 mm Sicherungsrand.
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit	21,5 kg HDPE-Regranulat (ECO-Version) Schwarz Statisch 7500 kg Dynamisch 1500 kg
Artikel-Nr.	Regal 1250 kg (2000 kg)* 87035241



TC3-5			mit Rand
Maße Ausführung	1200 x 1000 x H Auf 5 Kufen (3 lär mit 7 mm Sicheru	ngs und 2 que	·),
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit Artikel-Nr.	22,5 kg HDPE-Neuware Grau Statisch Dynamisch Regal 87030840	7500 kg 1500 kg 1250 kg	(2000 kg)*

* Mit optionalen Verstärkungsprofilen





Die Paletten der TC-Serie sind vollkommen glatt und geschlossen, damit besonders hygienisch und reinigungsfreundlich

Exportpaletten

Unsere Exportpaletten wurden für den Export von Non-Food-Produkten und verpackten Lebensmitteln entwickelt. Diese meist nestbaren Paletten bestehen aus recyceltem Kunststoff. Feuchtigkeit, Bakterien und Ungeziefer können sich in diesen Kunststoffpaletten nicht ansiedeln. Die hygienischen Exportpaletten haben ein festes Gewicht und erfüllen die hohen Anforderungen der Importbzw. Exportländer. Eine IPPC-Zertifizierung ist daher nicht

erforderlich. Die Exportpaletten sind für den einmaligen Gebrauch und für weniger anspruchsvolle Anwendungen bestimmt. Für jede Anwendung bieten wir eine passende Exportpalette. Von der EURONORM- bis zur Spezialcontainerpalette (1140 x 1140 mm) und Fasspalette (1200 x 1200 mm). Darüber hinaus liefern wir schwerere Exportpaletten im Euro- und Industrieformat, die einmalig 1000 Kilogramm in Regalen tragen können.



Maße
Ausführung

1200 x 800 x H 150 mm
Nestbare Leichtpalette auf 9 Füßen,
mit 5 mm Sicherungsrand.

Gewicht 5,2 kg
Material Mix-Regenerat
Farbe Schwarz

Tragfähigkeit

Statisch 2000 kg
Dynamisch 1000 kg
Regal nicht zutreffend

Artikel-Nr. 55.QP1208LB9FR



Exportpalette 1200 x 800 mn

Tragfähigkeit

Maße 1200 x 800 x H 150 mm

Ausführung Nestbare Leichtpalette auf 9 Füßen, mit geschlossenem Deck und 5 mm Sicherungsrand.

Gewicht 6,2 kg

Material Mix-Regenerat

Farbe Sthwarz

55.QP1208.CD

Schwarz
Statisch 2500 kg
Dynamisch 1000 kg
Regal nicht zutreffend



Palettenkufer

Set mit 3 anklickbaren Kunststoffkufen für Exportpaletten 1200 x 800 und 1200 x 1000 mm. Artikel-Nr. 55.QP.1208LPR.



Exportpalette 1200 x 1000 mm

Maße
Ausführung

1200 x 1000 x H 150 mm
Nestbare Leichtpalette auf 9 Füßen,
mit 5 mm Sicherungsrand.

Gewicht 6,6 kg
Material Mix-Regenerat
Farbe Schwarz
Tragfähigkeit Statisch

Statisch 2500 kg
Dynamisch 1000 kg
Regal nicht zutreffend

Artikel-Nr. 55.QP1210LB9FR



Exportpalette 1200 x 1000 mr

Artikel-Nr.

 Maße
 1200 x 1000 x H 150 mm

 Ausführung
 Nestbare Leichtpalette auf 9 Füßen, mit geschlossenem Deck und 5 mm Sicherungsrand.

 Gewicht
 8,1 kg

 Material
 Mix-Regenerat

 Farbe
 Schwarz

 Tragfähigkeit
 Statisch
 2500 kg

 Dywanisch
 1000 kg

Statisch 2500 kg
Dynamisch 1000 kg
Regal nicht zutreffend

55.0P1210.CD



Containerpalette 1140 x 1140 mi

Maße 1140 x 1140 x H 150 mm

Ausführung Nestbare Leichtpalette auf 9 Füßen,
mit 5 mm Sicherungsrand.

Gewicht 7,6 kg

Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit

Artikel-Nr.

Schwarz
Statisch 2500 kg
Dynamisch 1000 kg
Regal nicht zutreffend

55.QP.1140LR9F



Exportpalette 1200 x 1200 mm

Maße 1200 x 1200 x H 150 mm

Ausführung Nestbare Leichtpalette auf 9 Füßen, mit geschlossenem Deck und 5 mm Sicherungsrand.

Gewicht 8,4 kg

2500 ka

1000 kg

nicht zutreffend

Mix-Regenerat

55.QP.1212LR9F

Material Farbe Tragfähigkeit

Artikel-Nr.

higkeit Schwarz Statisch
Dynamisch

Exportpalette 1200 x 800 mm Optimal für Regallagerung

Maße
Ausführung

Gewicht
Material
Farbe

1200 x 800 x H 160 mm
Auf 3 Kufen, mit 5 mm Sicherungsrand.

16 kg
Mix-Regenerat
Farbe
Schwarz

Mix-Regenerat

Farbe Schwa
Tragfähigkeit Statisch
Dynami:
Regal

16 kg
Mix-Regenerat
Schwarz
Statisch 4000 kg
Dynamisch 1250 kg
Regal 1000 kg
55.QP.1208HB3



Exportpalette 120	0 x 1000 mm	Optimal für Regallagerung
Маве		x H 160 mm
Ausführung	Auf 3 Kufen	mit 5 mm Sicherungsrand.
Gewicht	20 kg	
Material	Mix-Regene	rat
Farbe	Schwarz	X
Tragfähigkeit	Statisch	4000 kg
	Dynamisch	1250 kg
	Regal	1000 kg
Artikel-Nr.	55.QP.1210	НВ3



Maßanfertigungen

Wir bieten für jede Anwendung eine passgenaue Palette. Auswahl unserer Paletten in verschiedenen Sondermaßen finden Sie auf dieser Seite. Mit hochwertiger Schweißtechnik fertigen wir Kunststoffpaletten in jeder Größe. Die Qualität und Stabilität der Ausgangspalette bleibt hierbei gewährleistet. Sonderanfertigungen sind bereits ab einer Palette möglich.

Unsere Produktspezialisten beraten Sie gerne zum Thema Maßanfertigung: +49 (0)2822-9778-55.











Maße Ausführung	1300 x 1100 x H 16 Auf 3 Kufen, ohne S		nd.
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit	24,5 kg PPC-Regenerat Schwarz Statisch Dynamisch Regal	5000 kg 1500 kg 750 kg	(1000 kg)*
Artikel-Nr.	55.QPB.1311.H3RL		_



1140HR3R	auf 3 Kufen
Maße Ausführung	1140 x 1140 x H 170 mm Auf 3 Kufen, mit 5 mm Sicherungsrand.
Gewicht Material Farbe	24,5 kg Mix-Regenerat Schwarz
Tragfähigkeit	Statisch 5000 kg
	Dynamisch 1500 kg
	Regal 800 kg (1000 kg)*
Artikel-Nr.	55.QPB.1140.HR3R



1212H3RR	auf 3 Kufen
Maße Ausführung	1200 x 1200 x H 170 mm Auf 3 Kufen, mit 5 mm Sicherungsrand.
Gewicht Material Farbe Tragfähigkeit	26 kg Mix-Regenerat Schwarz Statisch Dynamisch Regal Statisch T500 kg (1000 kg)*
Artikel-Nr.	55.QP1212H3RR

* Auch in einer Ausführung mit 6 Kufen lieferbar



H1-DUO ECO	C	a. 1600 x 1200 mm
Маве	1550 x 1200 x H 160 m	nm
Ausführung	Auf 5 Längskufen, mit	7 mm
	Sicherungsrand.	
Gewicht	30 kg	
Material	HDPE-Regranulat (ECC	O-Version)
Farbe	Schwarz 📈	
Tragfähigkeit	Statisch	5000 kg
	Dynamisch	1000 kg **
	Regal	auf Anfrage
Artikel-Nr.	83102211.DUO	

** Mit gleichmäßig verteilter Last und breiter Gabelstellung



TC3-DUO	ca. 2000 x 1200 mm
Maße	1950 x 1200 x H 160 mm
Ausführung	Auf 5 Längskufen, mit 7 mm
	Sicherungsrand.
Gewicht	42 kg
Material	HDPE-Neuware
Farbe	Grau
Tragfähigkeit	Statisch 7500 kg
	Dynamisch 1500 kg **
	Regal auf Anfrage
Artikel-Nr.	83102211.DUO

Kunststoff Paletten

Zubehör für Paletten

Diverses **Zubehör** trägt zu breiten Anwendungsmöglichkeiten unserer Kunststoffpaletten bei. So kann durch den Einsatz von Aufsatzrahmen aus Kunststoff eine effiziente und sichere Transporteinheit geschaffen werden. Facheinteilungen ermöglichen eine Trennung und zusätzliche Sicherung der Ladung. Palettenkeile werden für den Transport von speziellen Rundgütern eingesetzt. Darüber hinaus sind viele Optionen möglich, z.B. Bedruckung mit Firmenlogo, Text oder Nummerierung, Einfräsung von Palettenfüßen, geschlossene Palettenkufen, Ausstattung mit RFID-Tags oder Verstärkungsprofilen für eine höhere Tragfähigkeit.

Unsere Produktspezialisten beraten Sie gerne zu den individuellen Möglichkeiten: +49 (0)2822-9778-55.









Rollenaufnahme für H-Serie und CR-Serie

Maße Ausführung 480 x 280 x H117 mm Aufnahme für Rollen, für H-Serie und CR-Serie, Tragfähigkeit 350 kg/St.

Material Farbe Artikel-Nr.

Schwarz 81990800

Kunststoffkeil für H-Serie und CR-Serie

Maße Ausführung

Material PP Farbe M Artikel-Nr. 83

1105 x 120 x H60 mm Kunststoffkeil, lange Ausführung, für H-Serie und CR-Serie.

PP-Granulat
Multicolor
83750800

Kunststoffkeil für H-Serie und CR-Serie

Maße Ausführung

Material Farbe Artikel-Nr. 460 x 120 x H 60 mm Kunststoffkeil, kurze Ausführung, für H-Serie und CR-Serie.

PP-Granulat
Multicolor
83760800



Palettendeckel

Maße Ausführung 1215 x 815 x H 82 mm Deckel zur Arretierung von Behältern auf Europaletten. Geeignet für die Verwendung mit Spanngurten.

Material Gewicht Farbe Artikel-Nr. HDPE 5,5 kg Grau 83298800



Palettendecke

Maße Ausführung 1222 x 1022 x H 82 mm Deckel zur Arretierung von Behältern auf Industriepaletten. Geeignet für die Verwendung mit Spanngurten.

Material Gewicht Farbe Artikel-Nr.

6,8 kg Grau 83299800

HDPF



Zubehör für Paletten



Maße Faltmaß Ausführung 800 x 600 x H 200 mm 1325 x 65 x H 235 mm Faltbarer Palettenaufsatzrahmen, mit

4 verzinkten Scharnieren. Gewicht

Material

Artikel-Nr.

7 ka HDPE, verzinkte Scharniere





Maße Faltmaß Ausführung 1200 x 800 x H 200 mm 1925 x 65 x H 235 mm Faltbarer Palettenaufsatzrahmen mit 4 verzinkten Scharnieren*.

10 ka Gewicht Material

HDPE, verzinkte Scharniere Schwarz 📈 Artikel-Nr. 99.60800

^{*} Optional lieferbar mit 6 Scharnieren, Faltmaß 1170 x 120 x H 235 mm.



Maße 1200 x 1000 x H 200 mm 2125 x 65 x H 235 mm Ausführung Faltbarer Palettenaufsatzrahmen, mit

4 verzinkten Scharnieren* 11 ka Gewicht

Material HDPE, verzinkte Scharniere Schwarz 📈 Artikel-Nr. 99.60100

^{*} Optional lieferbar mit 6 Scharnieren, Faltmaß 1170 x 120 x H 235 mm



Kunststoff Facheinteiler 750 mm

Ausführung

Facheinteiler mit 750 mm Länge, als Facheinteilung für Palettenaufsatzrahmen

Material Mix-Regenerat Schwarz 🖓 Farbe

Maße

750 x 10 x H 55 mm 99.7HM.08

Maße Artikel-Nr. 750 x 10 x H 120 mm 99.8HM.08

Artikel-Nr.

750 x 15 x H 180 mm 99.9HM.08

Ausführung Material

Facheinteiler mit 950 mm Länge, als Facheinteilung für Palettenaufsatzrahmen.

Farbe Maße

950 x 10 x H 55 mm 99.7HM.10

Maße Artikel-Nr. 950 x 10 x H 120 mm 99.8HM.10

Mix-Regenerat

Schwarz 🔀

Maße 950 x 15 x H 180 mm Artikel-Nr. 99.9HM.10

Kunststoff Facheinteiler 1150 mn

Ausführung Facheinteiler mit 1150 mm Länge, als Facheinteilung für Palettenaufsatzrahmen.

Material Farbe

Mix-Regenerat Schwarz 📝

Maße Artikel-Nr

1150 x 10 x H 55 mm 99.7HM.12

Maße

1150 x 10 x H 120 mm

Artikel-Nr. 99.8HM.12

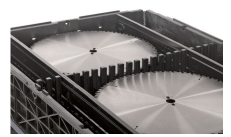
Maße 1150 x 15 x H 180 mm Artikel-Nr. 99.9HM.12



Kunststoff Facheinteiler können einfach in einander gesteckt und problemlos wieder demontiert werden.



Mit Facheinteilern ist eine frei konfigurierbare Aufteilung von Palettenaufsatzrahmen möglich.



Für einen sicheren Transport und eine geschützte Lagerung Ihrer wertvollen und empfindlichen Güter.



Bedruckung mit Logo

Heißprägung mit Logo. Format vom Palettentyp abhängig.



Bedruckung mit Text

Heißprägung in Standard-Buchstaben in einer Farbe. Buchstabenhöhe 15 mm oder 30 mm.



Bedruckung mit Nummerierung

Fortlaufende Nummierung in einer Farbe, Ziffernhöhe 15 mm oder 30 mm.



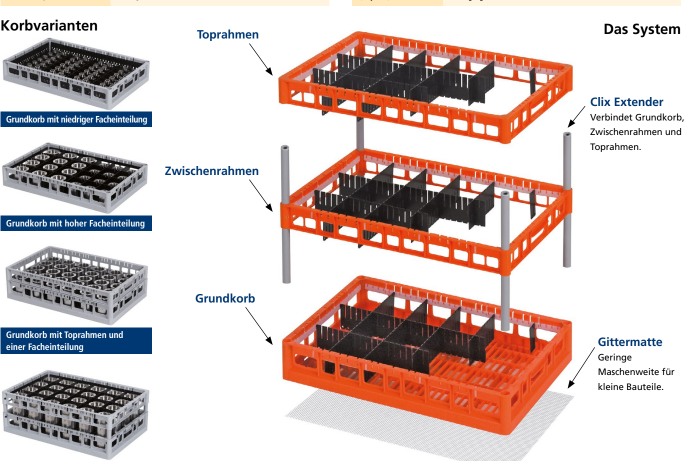
Techrack 600 x 400

Mit dem Techrack-System können hochwertige Metallteile oder empfindliche Werkstücke einfach und sicher gereinigt, transportiert und gelagert werden. Techrack ist ein intelligenter Spülkorb und Werkstückträger aus inhaltsschonendem Kunststoff mit variabler Facheinteilung, die exakt auf den Inhalt abgestimmt wird. Der Inhalt bleibt dadurch von Beschädigungen und Kratzern verschont. Durch den modularen Aufbau des Techrack-Systems ist auch die Korbhöhe frei wählbar.

Technische Daten	
Маве	600 x 400 mm
Innenmaße	560 x 360 mm
Höhe	110 mm (Grundkorb), mit Aufbau exakt auf den Inhalt abgestimmt.
Innenhöhe	72 mm (Grundkorb), mit Aufbau exakt auf den Inhalt abgestimmt.
Facheinteilung	Exakt auf den Inhalt abstimmbar und einzurichten.
Fachgröße	15 x 15 mm, kann in Schritten von 15 mm erhöht werden.
Gewicht Grundkorb	1,6 kg
Gewicht Toprahmen	0,5 kg



Material	Kunststoff in zwei Varianten
Basisvariante (Polypropylen)	Geeignet für Reinigungsprozesse mit wässrigen Lösungen, bedingt geeignet für chemische Reinigungsmittel. Farbe Grau.
Chemievariante (Polyamid)	Geeignet für Reinigungsprozesse mit den gängigen chemischen Reinigungsmitteln. Farbe Schwarz.



Grundkorb mit Toprahmen und zwei Facheinteilungen



Grundkorb mit Toprahmen, Zwischen rahmen und drei Facheinteilungen

Die Vorteile

- Aus inhaltsschonendem Kunststoff: Keine Kratzer und Beschädigungen an Werkstücken.
- Reinigung, Transport und Lagerung von hochwertigen Teilen, alles in einem Korb.
- Für alle Reinigungsprozesse, sowohl mit Chemikalien als auch mit wässrigen Lösungen.
- Günstiger und leichter als herkömmliche Reinigungskörbe aus Metall.
- Facheinteilung und Korbhöhe werden dem Inhalt exakt angepasst.
- Kostenreduzierend: Aufwändiges Handling und Umpacken ist überflüssig.
- Palettengerechtes Außenmaß 600 x 400 mm: Garantierte Effizienz in der Logistik.
- Kompatibel mit den meisten Euronorm-Behältern aus Kunststoff.

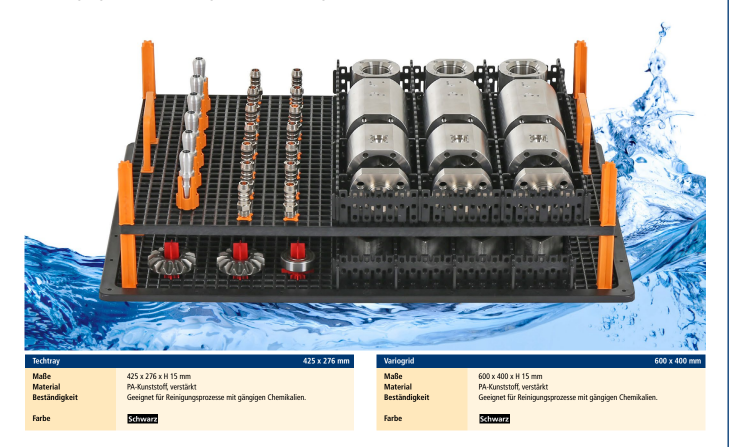
Fordern Sie unsere Techrack Broschüre an. Auch als Download auf www.transoplast.de.



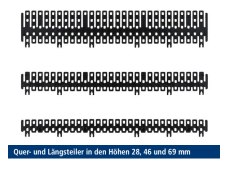
Techtray und Variogrid

Techtray und **Variogrid** sind modulare Werkstückträgersysteme und bieten höchsten Bauteilschutz bei absoluter Flexibilität. Optimal für die industrielle Teilereinigung, das Teilehandling sowie die Teilelogistik.

Empfindliche Bauteile werden durch flexible Facheinteilungen und Pins schonend und sicher gelagert. Die Träger können sowohl in Kunststoff-, als auch in Reinigungskörben aus Metall eingesetzt werden.



Zubehör







Die Vorteile

- Nur ein Werkstückträger für Reinigung, Transport und Lagerung.
- Geeignet für wässrige, chemische und Ultraschall-Reinigung.
- Passende Konfiguration dank hoher Flexibilität bei der Einteilung des Werkstückträgers.
- Eingesetzter Kunststoff sorgt für schonende Behandlung empfindlicher Werkstücke.
- Sichere Arretierung durch variabel einsetzbare Pins und Teiler.
- Maßgeschneidert lieferbar und einsetzbar in allen möglichen Reinigungsanlagen.
- Kompatibel mit Drahtkörben, KLT-Ladungsträgern und Schäferkisten.



Fordern Sie unsere Techtray & Variogrid Broschüre an. Auch als Download auf www.transoplast.de.

Maßanfertigungen

Maßanfertigungen für logistische Herausforderungen



Mit unserem umfangreichen Standardprogramm decken wir einen Großteil der anspruchsvollen Lager- und Transportlogistik ab, doch nicht immer ist das Standardprodukt die optimale Lösung für ganz spezielle Anforderungen. Genau darum bieten wir individuell auf Kundenwunsch und für spezielle Bedürfnisse angepasste Lösungen nach Maß. Hochwertige Kunststoffprodukte bilden die Basis, um auf Ihre Wünsche abgestimmte Individuallösungen in unserer modernen Werkstatt zu fertigen. Auf dieser Seite zeigen wir einige Spezialanfertigungen, die wir mit und für unsere Kunden entwickelt und realisiert haben.

Auch Sie benötigen eine besondere Anfertigung für eine spezielle Anforderung? Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot: +49 (0)2822-9778-55



Stanelhehälter für Kaffeemaschiner

Der Stapelbehälter ist erhöht und mit Trennwänden ausgestattet. Sehr gut geeignet für Kaffeemaschinen. Dank der Trennwände stehen die Geräte stabil im Container und es bleibt Platz für Zubehör.



tapelbehälter 1045 x 400 x H 220 mm

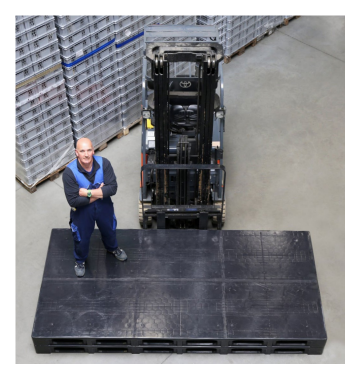
Erweiterter Stapelbehälter mit verstärktem Boden, bestehend aus zwei EURONORM-Stapelbehältern. Ideal für langformatige Waren, die nicht in einen Standard-Stapelbehälter passen.



Durchbrochener Stapelbehälter 1155 x 400 x 250 mm

Erweiterter Stapelbehälter mit verstärktem Boden, bestehend aus zwei Stapelbehältern der EURONORM R-Serie. Der Behälter hat eine Innenlänge von 1125 mm und ist ideal für langformatige Güter. Dank der durchbrochenen Wände eignet sich der Behälter sehr gut für den Transport von Schnittblumen.

Maßanfertigungen



Großformatpalette aus Kunststoff

Großformatpalette bestehend aus sechs fest miteinander verschweißten Kunststoffpaletten zum Transport von Produkten in Übergröße, zum Beispiel Kartonagen.

XL Kunststoffpalettenbox

Die XL Palettenbox besteht aus zwei Palettenboxen, die fest miteinander verschweißt sind, ideal für Schüttgüter. Die Box dient hier zum automatischen Handling in einer Paprika-Sortieranlage.



MAGNUM Box 1200 x 1000 mit Bodenauslauf

Die zusammenklappbare MAGNUM Box mit verschließbarem Bodenauslauf wird für den firmeninternen Transport von PVC-Kunststoffgranulat eingesetzt. Dieser stabile Behälter mit großem Volumen (1020 Liter) ist mit einem Auslauf mit Schraubdeckel in der Bodenplatte ausgestattet, so kann der Inhalt schnell und einfach abfließen.



XXL Kunststoffpalettenbox

XXL-Palettenbox auf Rollen zum Lagern und Bewegen von großformatigen Produkten. Einfache Be- und Entladung dank entnehmbarer Türen.











Nutzen Sie unser Know-how!

Wir laden Sie herzlich dazu ein, von unserer Erfahrung mit Transport- und Lagersystemen aus Kunststoff zu profitieren! Typisch für unsere Arbeitsweise ist die Kombination jahrelanger Erfahrung mit großer Fachkenntnis und einer flexiblen, kundenorientierten Einstellung: Wir sind immer bestens darüber informiert, was aktuell in der Logistikbranche gefragt ist und außerdem in der Lage, auch für spezielle Probleme eine passende Lösung anzubieten. Überzeugen Sie sich mit dieser Broschüre von der Qualität und der großen Bandbreite unseres Sortiments. In den oben abgebildeten Broschüren und auf unserer Website finden Sie eine noch umfassendere Übersicht unserer Produktpalette: www.transoplast.de.

Bei Fragen beraten wir Sie gerne!





D-46446 Emmerich Tel. +49 (0)28 22 97 78-55 E-Mail info@transoplast.de Internet www.transoplast.de



Transoplast byba

Diepenbekerweg 30 B-3500 Hasselt Tel. +32 (0)11 23 54 50 E-Mail info@transoplast.be Internet www.transoplast.be



Hulkenberg bv
Ulenpasweg 2
NL-7041 GB 's-Heerenberg
Tel. +31 (0)314 66 44 00
E-Mail info@hulkenberg.nl
Internet www.hulkenberg.nl