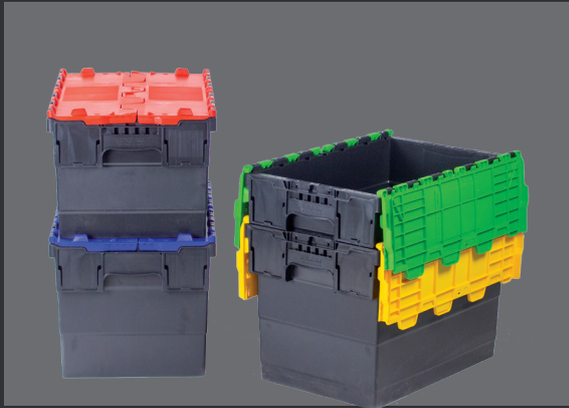


TRANSPORT- UND LAGERBEHÄLTER NESTBAR



Distributionsbehälter



Drehstapelbehälter



Behälter mit
Stapelbügel

DREHSTAPEL- BEHÄLTER

E-LINE



Auf Anfrage auch in Weiß als geschlossene oder perforierte Ausführung lieferbar.



Zusatzoption: ausgestattet mit einem Aufdruck und Aussparungen für Barcodeetiketten.



Zusatzoption: verstärkter Boden für den Einsatz in einem Automatiklager.



Ab 1000 Stück sind Drehstapelbehälter in anderen Farben lieferbar.



Behälter mit verstärktem Boden in einem Versandzentrum für Bücher und CDs. (Foto: Vanderlande Industries.)

Dank glatter (gegebenenfalls verstärkter) Böden sind die Drehstapelbehälter für automatische Transport- und Förderanlagen hervorragend geeignet. Diese Behälter eignen sich ideal als firmeninternes Transportmittel und als Mehrwegverpackung für den Transport außerhalb des Betriebs.

600 x 400 x 150 mm, 25 l E-LINE
(Innenmaße 490 x 332 x 145 mm)
Gewicht 1,4 kg, Grifflöcher



Art.-Nr.	Beschreibung
SN-6415.500	● E-Line, blau
Staffelrabatt pro halbe Palette (64 Stück)	

600 x 400 x 200 mm, 35 l E-LINE
(Innenmaße 490 x 332 x 195 mm)
Gewicht 1,7 kg, Grifflöcher



Art.-Nr.	Beschreibung
SN-6420.500	● E-Line, blau
Staffelrabatt pro halbe Palette (60 Stück)	

600 x 400 x 300 mm, 50 l E-LINE
(Innenmaße 490 x 332 x 295 mm)
Gewicht 2,1 kg, Grifflöcher



Art.-Nr.	Beschreibung
SN-6430.500	● E-Line, blau
Staffelrabatt pro halbe Palette (42 Stück)	

600 x 400 x 400 mm, 70 l E-LINE
(Innenmaße 490 x 332 x 395 mm)
Gewicht 2,8 kg, Grifflöcher



Art.-Nr.	Beschreibung
SN-6440.500	● E-Line, blau
Staffelrabatt pro halbe Palette (28 Stück)	

600 x 400 x 270 mm, 50 l HR E-LINE
(Innenmaße 490 x 340 x 265 mm)
Gewicht 1,8 kg, Muschelgriffe



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64270-0114	● HR E-Line
Staffelrabatt pro halbe Palette (64 Stück)	

600 x 400 x 350 mm, 66 l HR E-LINE
(Innenmaße 490 x 340 x 345 mm)
Gewicht 2 kg, Muschelgriffe



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64350-0114	● HR E-Line
Staffelrabatt pro halbe Palette (50 Stück)	

DREHSTAPEL- BEHÄLTER

TELLUS

400 x 300 x 220 mm, 18 l HR
(Innenmaße 300 x 245 x 215 mm)
Gewicht 1 kg, Muschelgriffe



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-43220-0114-6	● HR, grün

600 x 400 x 180 mm, 32 l HR
(Innenmaße 490 x 340 x 175 mm)
Gewicht 1,7 kg, Muschelgriffe



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64180-0114-6	● HR, grün

600 x 400 x 220 mm, 40 l HR
(Innenmaße 490 x 340 x 215 mm)
Gewicht 1,9 kg, Muschelgriffe



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64220-0114-6	● HR, grün

600 x 400 x 270 mm, 50 l HR
(Innenmaße 490 x 340 x 265 mm)
Gewicht 2,1 kg, Muschelgriffe



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64270-0114-6	● HR, grün

600 x 400 x 350 mm, 66 l HR
(Innenmaße 490 x 340 x 345 mm)
Gewicht 2,3 kg, Muschelgriffe



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64350-0114-6	● HR, grün

800 x 400 x 350 mm, 87 l HR
(Innenmaße 690 x 340 x 340 mm)
Gewicht 4 kg, Muschelgriffe



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-84350-0114-6	○ HR, grün

Tellus-Drehstapelbehälter haben durch ihre Wandkonstruktion und die gute Stapelbarkeit einen optimalen Inhalt (fast mit Stapelbehältern vergleichbar).

**400 x 300 mm
Auflagedeckel**



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-4030-D0-14-6	● Auflagedeckel

**600 x 400 mm
Universal-Auflagedeckel**



Art.-Nr.	Beschreibung
SND-64-0.700	● Auflagedeckel

**600 x 400 mm
Tellus-Klappdeckel**



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-6040-D6-14-6	○ Klappdeckel

**600 x 400 mm
Tellus-Klappdeckel**

Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-6040-D6-14-6	○ Klappdeckel



Drehstapelbehälter können - auch ohne Deckel - aufeinander gestapelt werden. Wenn sie um 180° gedreht werden, sind sie nestbar. Unser Sortiment enthält zwei Ausführungen:

- E-Line: recht gut kompatibel mit südeuropäischen Drehstapelbehältern, mit Grifföchern, robust, praktisches Design
- Tellus: Kompatibel mit skandinavischen und amerikanischen Drehstapelbehältermodellen, Muschelgriffe
- Hinweis: HR **E-LINE** und Tellus lassen sich nicht optimal miteinander nesten



Im Handumdrehen Platz sparen.

E-LINE HR Recyclingmaterial.

NESTBARE DREH-STAPELBEHÄLTER

HYGIENISCH MIT MUSCHELGRIFFEN

Die nachfolgend aufgeführten nestbaren Hygienebehälter sind völlig glatt, leicht und ergonomisch. Sie sind äußerst effizient nestbar und mit einem verstärkten Boden ausgestattet.

300 x 205 x 60 mm, 2 l
(Innenmaße unten 250 x 150 x 55 mm)
Gewicht 0,19 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
NBE-32060-000V-0	<input type="radio"/> Geschlossen, weiß

540 x 380 x 80 mm, 10 l
(Innenmaße unten 470 x 310 x 75 mm)
Gewicht 0,79 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
NB-543808-0001-0	<input type="radio"/> Geschlossen, weiß

610 x 440 x 150 mm, 25 l
(Innenmaße unten 550 x 375 x 145 mm)
Gewicht 1,3 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
NB-6144515-0002-0	<input checked="" type="radio"/> Geschlossen, weiß

710 x 490 x 185 mm, 40 l
(Innenmaße unten 635 x 420 x 175 mm)
Gewicht 3,3 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
NB-714918-0002-0	<input checked="" type="radio"/> Geschlossen, weiß

Bei den Hygienebehältern auf dieser Seite sind sowohl die Innen- als auch die Außenseiten glatt und der obere Rand ist vollkommen rund, sodass die Behälter sehr leicht zu reinigen sind. Es gibt keine Ecken und Kanten, in denen sich Schmutz ansammeln kann. Für alle Behälter sind auch passende Deckel erhältlich.

Die und im Folgenden aufgeführten Drehstapelbehälter sowohl genestet als auch gestapelt werden, indem der Behälter um 180° gedreht wird. Auch mit Deckel stapelbar. Die Behälter links unten sind nur nestbar.

600 x 400 x 220 mm, 30 l
(Innenmaße unten 515 x 345 x 210 mm)
Gewicht 1,8 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64220-0002-0	<input checked="" type="radio"/> Geschlossen, weiß

600 x 400 x 325 mm, 50 l
(Innenmaße unten 515 x 345 x 310 mm)
Gewicht 2,1 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64325-0002-0	<input checked="" type="radio"/> Geschlossen, weiß

800 x 600 x 220 mm, 80 l
(Innenmaße unten 680 x 540 x 210 mm)
Gewicht 4,1 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-86220-0002-0	<input checked="" type="radio"/> Geschlossen, weiß

800 x 600 x 330 mm, 110 l
(Innenmaße unten 680 x 540 x 320 mm)
Gewicht 5,5 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-86330-0102-0	<input checked="" type="radio"/> Geschlossen, weiß

800 x 600 x 505 mm, 170 l
(Innenmaße unten 680 x 540 x 495 mm)
Gewicht 8 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-86505-0102-0	<input checked="" type="radio"/> Geschlossen, weiß

800 x 600 x 600 mm, 170 l
(Innenmaße unten 680 x 540 x 495 mm)
Gewicht 8,8 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
GV-806060-0402-0	<input checked="" type="radio"/> mit Füßen, stapel- und nestbar

600 x 400 mm
Gewicht 1,1 kg
Auflagedeckel



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-6040-D0-02-0	<input checked="" type="radio"/> Auflagedeckel

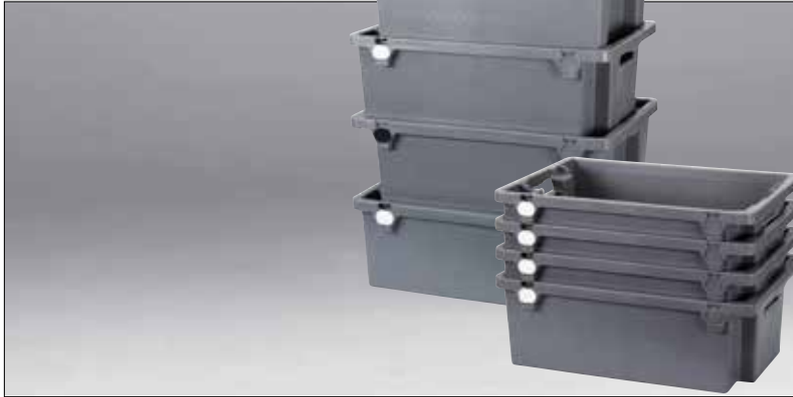
800 x 600 mm
Gewicht 2,7 kg
Auflagedeckel



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-8060-D0-02-0	<input checked="" type="radio"/> Auflagedeckel

NESTBARE DREH-STAPELBEHÄLTER

HYGIENISCH MIT GRIFFLÖCHERN



Die weißen und schwarzen Markierungen geben an, wie die Behälter gestapelt oder genestet werden.

Hygienische Drehstapelbehälter werden aus einem Stück im Spritzgussverfahren hergestellt. Der obere Rand wird mithilfe der Gasinjektionstechnik geformt. Dadurch ist er vollkommen geschlossen und glatt, aber der Behälter ist dennoch leicht weil der Rand im Inneren hohl ist. Die Behälter sind stoßfest und leicht zu reinigen. Genestet bieten sie einen Platzgewinn von 70 %.

600 x 400 x 200 mm, 30 l
(Innenmaße unten 450 x 330 x 195 mm)
Gewicht 1,8 kg

Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64200-0214-7	● Wände und Boden geschlossen

600 x 400 x 200 mm, 30 l
(Innenmaße unten 450 x 330 x 195 mm)
Gewicht 1,7 kg

Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64200-2214-7	● Wände und Boden perforiert

600 x 400 x 300 mm, 50 l
(Innenmaße unten 450 x 330 x 295 mm)
Gewicht 2,6 kg

Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64300-0214-7	● Wände und Boden geschlossen

600 x 400 x 300 mm, 50 l
(Innenmaße unten 450 x 330 x 295 mm)
Gewicht 2,4 kg

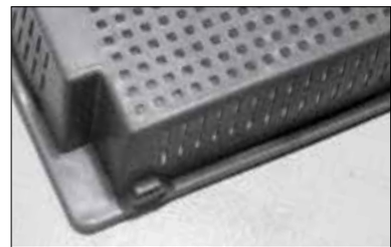
Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64300-2214-7	● Wände und Boden perforiert

600 x 400 x 400 mm, 70 l
(Innenmaße unten 450 x 330 x 397 mm)
Gewicht 3,1 kg

Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64400-0214-7	● Wände und Boden geschlossen

600 x 400 x 400 mm, 70 l
(Innenmaße unten 450 x 330 x 397 mm)
Gewicht 2,6 kg

Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64400-1205-7	○ Wände und Boden perforiert



Vollständig glatte Griffleiste. Schmutz kann sich nicht ablagern.

Legende

- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag versandbereit.
- Lieferzeit 1 bis 2 Wochen.
- Lieferung nach Absprache.



Mit einem Transportroller aus hygienischem Kunststoff kombinierbar, siehe Seite 58.

HYGIENISCHE GERADE WÄNDE

Unsere stapel- und nestbaren Fleischbehälter bieten dieselben Vorteile wie die standardisierten Pool-Fleischkästen (siehe Seiten 106 und 107) und können gemeinsam verwendet werden. Als zusätzlichen Vorteil bieten die Drehstapelbehälter eine Platzeinsparung von 50 % wenn sie genestet sind. Durch die geraden Innenwände verfügen die Behälter über ein optimales Fassungsvermögen.

600 x 400 x 200 mm, 40 l
(Innenmaße 558 x 359 x 190 mm)
Gewicht 2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
E22-37	● Boden und Seitenwände geschlossen (außer dem oberen Rand)

600 x 400 x 280 mm, 55 l
(Innenmaße 558 x 359 x 270 mm)
Gewicht 2,5 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
E33-3	● Boden und Seitenwände geschlossen (außer dem oberen Rand)



Die Drehstapel-Fleischbehälter lassen sich perfekt mit den Pool- und E-Performance-Fleischkästen stapeln.

Diese speziell für die Lebensmittelindustrie entwickelte Behälterserie wird immer häufiger als Alternative zu den Standard-Euronorm-Behältern eingesetzt. Die Behälter werden u.a. für Lagerung und Transport von Obst, Gemüse, Fleisch und Geflügel sowie von Bäckereiprodukten verwendet.

Sie bestehen aus PEHD und haben perforierte Seitenwände für eine optimale Luftzirkulation und Kühlung. Der Boden kann geschlossen und perforiert ausgeführt werden.

600 x 400 x 90 mm, 17 l
(Innenmaße 558 x 359 x 80 mm)
Gewicht 1,2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-6490-1306-7	● Wände und Boden perforiert

600 x 400 x 140 mm, 28 l
(Innenmaße 558 x 359 x 130 mm)
Gewicht 1,5 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64140-1306-7	● Wände und Boden perforiert

600 x 400 x 190 mm, 38 l
(Innenmaße 558 x 359 x 180 mm)
Gewicht 1,8 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64190-1306-7	● Wände und Boden perforiert

600 x 400 x 240 mm, 48 l
(Innenmaße 558 x 359 x 230 mm)
Gewicht 2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64240-1306-7	● Wände und Boden perforiert

600 x 400 x 90 mm, 17 l
(Innenmaße 558 x 359 x 80 mm)
Gewicht 1,2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-6490-3306-7	● Wände perforiert, Boden geschlossen

600 x 400 x 140 mm, 28 l
(Innenmaße 558 x 359 x 130 mm)
Gewicht 1,5 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64140-3306-7	● Wände perforiert, Boden geschlossen

600 x 400 x 190 mm, 38 l
(Innenmaße 558 x 359 x 180 mm)
Gewicht 1,8 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64190-3306-7	● Wände perforiert, Boden geschlossen

600 x 400 x 240 mm, 48 l
(Innenmaße 558 x 359 x 230 mm)
Gewicht 2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-64240-3306-7	● Wände perforiert, Boden geschlossen

SPEZIELLE DISTRIBUTIONSBEHÄLTER FÜR POST UND AUTOMATIKLAGER

Mitgedacht: In Automatiklagern und Durchlaufregalen dürfen Behälter keine schrägen Wände haben, das kostet zu viel Platz und die Konstruktion wird damit nicht einfacher. Dennoch wollte unser Kunde die Behälter aus seinem Lager auch für die externe Distribution verwenden, wofür es praktisch ist, wenn die Behälter möglichst effizient verwendet werden können. Weitere Anforderungen:

Systemhersteller: Bei 25 kg darf sich der Boden nicht durchbiegen.

Brandversicherung: Wenn die Sprinkleranlage angeht, bleibt im äußersten Fall 1 Liter Wasser im Behälter stehen.

Anwender: Minimales Rücksendevolumen. Sicht auf den Inhalt. Bei undichter Verpackung bleibt 1 Liter Farbe im Behälter. Eigener Transport, Abschließen nicht wichtig.

Die Lösung: Der AHDB (Automatic Handling Distribution Bin, Distributionsbehälter für automatisches Handling) 600 x 400 x 195 mm mit verstärktem Boden.



Der verstärkte Boden des AHDB nimmt einen Liter Flüssigkeit auf, bevor er überläuft.



Das Stapeln geht wie bei Transportbehältern: aufeinander setzen und schieben, bis der obere Behälter richtig sitzt.



Nesten: 50 % Platzeinsparung.

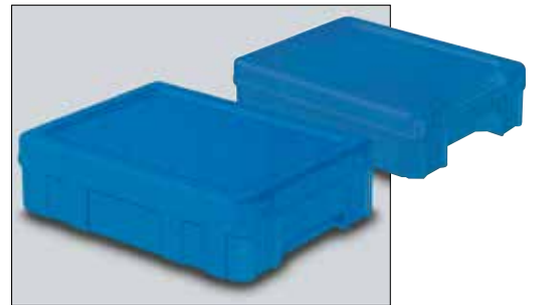


Stapeln: Genau wie bei jedem anderen Euronorm-Behälter.



In der Praxis: Kommissionieren bei Royal Talens.

Poolbox-Postversandbehälter haben stabil schließende, versiegelbare, spritzwasserdichte Deckel. Dank der abgerundeten Ecken überstehen sie das bei der Postverteilung übliche Werfen und Stoßen. Sie wurden als Mehrwegversandbehälter entworfen, z. B. für Medikamente, Braillebücher und Postpaketsendungen wie Bücher, Kleidung und CDs.



Stapelbare Poolboxen, vor allem zum Versenden von flachen Sendungen.

Art.-Nr.	Abmessungen
39-2032-120-100	○ 300 x 200 x 120 mm
39-2032-170-100	○ 300 x 200 x 170 mm
39-2043-120-200	○ 400 x 306 x 120 mm



Stapel-/nestbare Poolboxen mit integrierten Tragegriffen.

Art.-Nr.	Abmessungen
39-1043-220	○ 400 x 300 x 220 mm
39-1064-320	○ 600 x 400 x 320 mm
39-1086-600	○ 800 x 600 x 600 mm

DREHSTAPEL- UND BÜGELBEHÄLTER

BROTKÖRBE
DISTRIBUTIONS-
BEHÄLTER, UN

Transportroller für Brotkörbe, um die Brote ohne zusätzliches Handling aus dem Gefrier-, Kühl- oder Lagerraum zu transportieren.



700 x 495 mm
Gewicht 7,7 kg

Art.-Nr.	Beschreibung
WWA700	Behälterwagen mit „Displaybügel“ und Rollen



800 x 600 x 440 mm, 145 l
(Innenmaße 642 x 442 x 402 mm)
4 Grifflöcher

Art.-Nr.	Beschreibung
DSE-86440-2304-8	Boden und Wände geschlitzt



Robuste nestbare Kisten mit integrierten Deckeln haben UN-Markierungen für feste Materialien.



Standard-Etikettenhalter, geschlossene, ergonomische Griffe.



Unsere stapel- und nestbaren Körbe haben Stapelnocken, wodurch sie sich sehr einfach und stabil stapeln lassen. Die unten aufgeführten Drehstapelbehälter haben runde Stapelnocken.



600 x 500 x 150 mm, 33 l
(Innenmaße 540 x 450 x 130 mm)
2 Grifflöcher

Art.-Nr.	Beschreibung
WO15-25-7	Boden und Wände geschlitzt



600 x 500 x 360 mm, 75 l
(Innenmaße 540 x 450 x 340 mm)
2 Grifflöcher

Art.-Nr.	Beschreibung
WO36-75-7	Boden und Wände geschlitzt



Kann mit Versiegelung abgedichtet werden

Oder Plomben.

Die Kisten mit Deckel auf dieser Seite sind UN-zugelassen und für die Beförderung gefährlicher Güter gemäß den ADR-Verpackungsregeln geeignet.

Art.-Nr.	Inhalt	Abmessungen
5105-05-834	20 l.	400 x 300 x 275 mm
5102-05-834	25 l.	500 x 300 x 274 mm
5103-05-834	45 l.	600 x 400 x 275 mm
5100-05-834	60 l.	600 x 400 x 374 mm

NESTBARE BEHÄLTER

DISTRIBUTIONS-
BEHÄLTER,
SCHWERLAST



Mit integriertem zweiteiligem Deckel, ideal für die Distribution. Deckel gehen nicht mehr verloren.

Diese robusten Behälter sind praktisch und gebrauchsfreundlich; integrierte Scharniere, ergonomische Handgriffe, einfacher und schneller Verschluss und ein Facettenboden, geeignet für Rollbänder. Sie sind nestbar, wodurch im Stapel eine Platzeinsparung von 70% erreicht wird.

400 x 300 x 275 mm, 20 l
(Innenmaße 325 x 227 x 238 mm)
Gewicht 1,7 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
5105-00-825	400 x 300 x 275 mm

500 x 300 x 274 mm, 25 l
(Innenmaße 422 x 227 x 239 mm)
Gewicht 2,2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
5102-00-825	500 x 300 x 274 mm

600 x 400 x 275 mm, 45 l
(Innenmaße 528 x 328 x 238 mm)
Gewicht 3,3 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
5103-00-825	600 x 400 x 275 mm

600 x 400 x 320 mm, 52 l
(Innenmaße 523 x 323 x 283 mm)
Gewicht 3,4 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
5107-00-825	600 x 400 x 320 mm

600 x 400 x 374 mm, 60 l
(Innenmaße 527 x 315 x 335 mm)
Gewicht 4,2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
5100-01-825	600 x 400 x 374 mm

800 x 400 x 400 mm, 90 l
(Innenmaße 703 x 313 x 363 mm)
Gewicht 4,9 kg



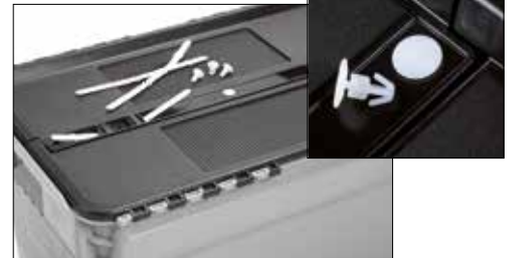
Art.-Nr.	Beschreibung
5106-00-825	800 x 400 x 400 mm



Einfacher Verschluss.



Standard-Etikettenhalter auf geschlossenen, ergonomischen Griffen



Versiegelbar mit Nieten oder Plomben (UN-zertifiziert).

Art.-Nr.	Beschreibung
5121-STAND	Standard-Verschlussnieten, 6400 Stück
5100-UN-Y	Verschlussnieten UN-Y, 6400 Stück
5100-UN-X	Verschlussnieten UN-X, 2500 Stück



Die auf dieser Seite angebotenen Distributionsbehälter können mit UN-Zulassung (4H2) für Feststoffe geliefert werden. Dafür werden besonders stabile Deckel verwendet.

NESTBARE BEHÄLTER

DISTRIBUTIONS- BEHÄLTER, STANDARD

Unsere Distributionsbehälter sind DIE umweltfreundliche Alternative zu klassischen Pappkartons. Sie rentieren sich schon nach fünf Rücktransporten. Durch die größere Stabilität im Vergleich zu Kartons bleibt der Inhalt beim Transport sicher unbeschädigt. Damit werden nervige Auseinandersetzungen mit dem Transporteur von vornherein vermieden.

Achtung: Schwerlast- (vorherige Seite) und Standarddistributionsbehälter können nicht ohne weiteres gemischt verwendet werden.

Anstelle von Klebeband verwenden Sie eine einfache Versiegelung, um den Behälter zu verschließen und den Inhalt sicher ans Ziel zu bringen.



Engels liefert Plomben und Versiegelungen für alle Distributionsbehälter. Sind die Behälter beim Transport versiegelt, erkennt der Empfänger auf den ersten Blick, ob der Behälter geöffnet wurde.

AL04



ArrowLock™	Ausführung
AL04.xxx	● "twist to break"-Lippe 36 x 10 mm

Alle Ausführungen finden Sie im Kapitel Plomben, Seite 229.

400 x 300 x 265 mm, 21 l
(Innenmaße unten 336 x 252 x 240 mm)
Gewicht 1,6 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
ALR43265	● Ständer

400 x 300 x 310 mm, 25 l
(Innenmaße unten 332 x 249 x 285 mm)
Gewicht 1,7 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
ALR43310	● Ständer

600 x 400 x 310 mm, 54 l
(Innenmaße unten 517 x 349 x 283 mm)
Gewicht 2,9 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
ALR64310	● Ständer

600 x 400 x 365 mm, 62 l
(Innenmaße unten 512 x 345 x 338 mm)
Gewicht 3,1 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
ALR64365	● Ständer

600 x 400 x 400 mm, 70 l
(Innenmaße unten 508 x 343 x 373 mm)
Gewicht 3,4 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
ALR64400	● Ständer

710 x 460 x 370 mm, 80 l
(Innenmaße unten 600 x 380 x 350 mm)
Gewicht 4,5 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
ALR 714637-5015	● Ständer



Durch den geöffneten Deckel sind die Distributionsbehälter 100 mm breiter, wenn sie genestet sind. Dann passen 4 Stapel auf eine 1200 x 1000 mm große Palette.

NESTBARE BEHÄLTER

DISTRIBUTIONS- BEHÄLTER *E-LINE*

600 x 400 x 310 mm, 56 l
(Innenmaße unten 527 x 351 x 290 mm)
Gewicht 2,84 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DBE-6431-014C-●	E-LINE
Staffelrabatt pro halbe Palette (50 Stück)	

600 x 400 x 365 mm, 65 l
(Innenmaße unten 521 x 346 x 345 mm)
Gewicht 3,1 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DBE-6436-014C-●	E-LINE
Staffelrabatt pro halbe Palette (50 Stück)	



600 x 400 x 400 mm, 77 l
(Innenmaße unten 506 x 345 x 375 mm)
Gewicht 3,2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
DBE-6440-014C-●	E-LINE
Staffelrabatt pro halbe Palette (50 Stück)	

Legende

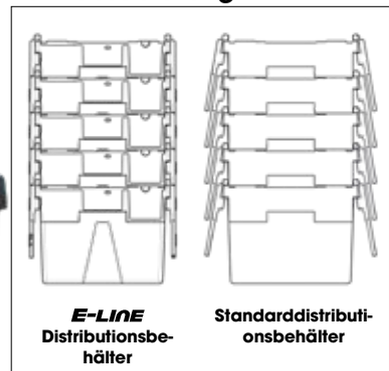
- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag versandbereit.
- Lieferzeit 1 bis 2 Wochen.
- Lieferung nach Absprache.



Versandeinheiten können mit jedem Distributionsbehälter aus unserem Programm zusammengestellt werden. Der Deckel, der die Stapel zusammenhält, kann sowohl an einem Untersetzwagen als auch an einer Palette befestigt werden. Weitere Informationen finden Sie unter Versandeinheiten, Seiten 226/227.



Der **E-LINE**-Distributionsbehälter wird standardmäßig als schwarzer Behälter mit farbigem Deckel geliefert. So werden auf einfache Weise Farbakzente gesetzt. Diese können dazu beitragen, den Inhalt des Behälters anzugeben, die Abteilung, von der der Behälter verwendet wird oder einfach nur dem Geschmack des Kunden entsprechen. Weitere Informationen zu den Möglichkeiten, erhalten Sie von unserer Vertriebsabteilung.



Kennzeichnend für den E-LINE-Distributionsbehälter ist, dass der offene Deckel beim Rücktransport flach am Behälter anliegt. Auf diese Weise bleiben die Behälter innerhalb der Maße einer ISO-Palette. Dadurch wird das Risiko, dass der Deckel beschädigt wird, beträchtlich reduziert, und es gibt weniger Platzverlust zwischen den Behältern.

NESTBARE BEHÄLTER

BEHÄLTER MIT STAPELBÜGELN

Behälter mit Stapelbügeln werden viel im Einzelhandel verwendet. Der Grund ist ihre gut aufeinander passende rechteckige Oberkante.



Auch in perforierter Ausführung, 400 x 300 mm, lieferbar.

Genau wie alle unsere Behälter können Distributionsbehälter mit Ihrem Firmennamen oder -logo versehen werden: wischfestes Bedrucken durch Heißprägung, Tampon- oder Siebdruck.



Um die Anlieferung von Produkten aus dem Lager zu verschiedenen Produktionslinien zu optimieren, hat die Firma Gazelle auf ein neues Transportsystem mit unseren Distributionsbehältern umgestellt.



Distributionsbehälter mit Bügeln haben gestapelt die gleiche Grundfläche wie genestet.

Wenn Distributionsbehälter leicht stapelbar sein müssen und ein möglichst großes Volumen haben sollen sind unsere Behälter mit Stapelbügeln die Lösung. Weil die Wände, anders als bei Standard-Drehstapelbehältern glatt sind, ist das nominale Volumen größer. Sie können die Behälter einfach aufeinander stapeln, auch wenn Sie über Kopfhöhe hinaus müssen.

600 x 400 x 200 mm, 35 l
(Innenmaße unten 530 x 340 x 172 mm)
Gewicht 1,8 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
SNB-6420.500	○ Boden und Seitenwände geschlossen

600 x 400 x 300 mm, 50 l
(Innenmaße unten 530 x 340 x 272 mm)
Gewicht 2,4 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
SNB-6430.500	○ Boden und Seitenwände geschlossen

600 x 400 x 167 mm, 28 l
(Innenmaße unten 577 x 377 x 148 mm)
Gewicht 1,5 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
B-535	○ Boden und Seitenwände perforiert

600 x 400 x 199 mm, 36 l
(Innenmaße unten 547 x 347 x 175 mm)
Gewicht 1,6 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
B-530	○ Boden und Seitenwände perforiert

600 x 400 x 200 mm, 35 l
(Innenmaße unten 530 x 340 x 172 mm)
Gewicht 1,6 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
SNBP-6420.500	○ Boden und Seitenwände perforiert

600 x 400 x 300 mm, 50 l
(Innenmaße unten 530 x 340 x 272 mm)
Gewicht 2 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
SNBP-6430.500	○ Boden und Seitenwände perforiert

NESTBARE BEHÄLTER

UMZUGSBEHÄLTER BEHÄLTER MIT STAPELBÜGELN

Behälter mit Stapelbügeln können durch die Griffe gut von zwei Personen getragen werden. Aufgrund der Abmessungen eignen sie sich optimal für den Transport von Ordnern und Archivkisten. Wegen der großen Innenlänge werden sie auch als Meterkisten bezeichnet. Behälter mit Stapelbügeln sind vielseitig einsetzbar und werden außer in Archiven für unterschiedlichste Anwendungen verwendet. Durch die Stahlbügel lassen sich die Behälter sicher stapeln.



1160 x 480 x 342 mm, 130 l
(Innenmaße unten
1000 x 370 x 340 mm)
Gewicht 7,3 kg

Optimal für den Umzug eines Archivs.

Art.-Nr.	Beschreibung
A10130.500	● Nestbarer Behälter mit Stapelbügeln aus Metall

Praktische, stapel- und nestbare Behälter mit Stapelbügeln, nahezu unverwundlich und deshalb ein Garant für den sicheren Transport des kostbaren Inhalts. Genestet bieten sie 50 % Platzersparnis beim Leertransport.



800 x 600 x 500 mm, 180 l
(Innenmaße unten 740 x 500 x 465 mm)
Gewicht 8 kg

Großvolumige, stoßfeste Behälter, ideal für den Umzug schwerer oder wertvoller Gegenstände.

Art.-Nr.	Beschreibung
8-301-2B	● Nestbarer Behälter mit Stapelbügeln aus Metall

Unsere Behälter mit Stapelbügeln sind aufgrund ihrer Konstruktion sehr robust (aus einem Stück) und praktisch. Auch über die Kopfhöhe hinaus lassen sie sich sehr gut und einfach stapeln. Dank der Bügel ist genaues Ausrichten nicht notwendig. Der gleiche Vorteil gilt für die Deckel.

Nicht immer ist es erwünscht, dass der Inhalt sichtbar ist. Die Ausführung mit Deckel bietet einen sicheren Schutz und kann bei Bedarf versiegelt werden.



1160 x 480 x 360 mm, 130 l
(Innenmaße unten
1000 x 370 x 340 mm)
Gewicht 7,3 kg

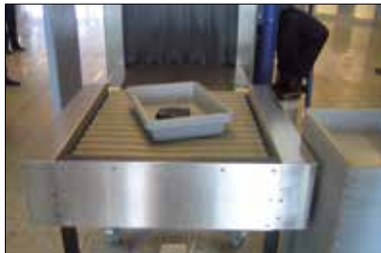
Art.-Nr.	Beschreibung
A10125.500	● Nestbarer Behälter mit 2-teiligem Scharnierdeckel



Gerne bedrucken wir auch Ihre Behälter, hier z. B. mit Siebdruck.

ROLLENBAHN- BEHÄLTER

UND ANDERE SONDER- ANFERTIGUNGEN



Rollenbahnbehälter bei der Sicherheitskontrolle des Handgepäckes beim Check-in an einem Flughafen.

Obwohl wir in diesem Katalog 340 Seiten zur Verfügung haben, um Ihnen unsere Behälter samt Zubehör zu zeigen, reicht dieser Platz doch nicht für alle Sonderanfertigungen.

Für viele Kunden haben wir Behälter entworfen, die wir frei verkaufen dürfen. Außerdem haben wir Zugriff auf das Lieferprogramm unserer Kollegen.

Sie haben nicht das gefunden, was Sie suchen? Dann nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.



Stapel von Rollenbahnbehältern vor dem Transportband für verbotenes Gepäck (Foto: Eindhoven Airport).

Wenn Behälter nur verwendet werden, um Produkte auf Rollenbahnen und Laufbändern zu transportieren, müssen sie andere Anforderungen erfüllen als die meisten Transport- und Lagerbehälter.

- Sie haben abgerundete Ecken, die verhindern, dass sie sich in Ecken und Kurven verkanten.
- Sie müssen sich lediglich einfach nesten lassen, gestapelt werden sie nicht. Stapelbügel oder eine besondere Formgebung der Seitenwände kosten nur Zeit und Geld.



Art.-Nr.		Abmessungen mm	Innenmaß	Inhalt	Gewicht
3-863	⊖	400 x 300 x 86 mm	336 x 236 x 80 mm	7 l	0,6 kg
9-1542 R	○	590 x 380 x 90 mm	528 x 328 x 80 mm	15 l	1,1 kg
9-1610	○	600 x 500 x 140 mm	510 x 410 x 135 mm	30 l	2 kg
3-122	○	740 x 445 x 145 mm	615 x 335 x 140 mm	30 l	2 kg
3-123-1	○	765 x 475 x 205 mm	620 x 350 x 200 mm	50 l	2,3 kg



Trays mit Innenmaßen von 800 x 600 mm und 400 x 300 mm für die Verwendung auf Transportbahnen (u. a. bei Nike, Miss Etam).

TRANSPORT- UND LAGERBEHÄLTER KLAPPBAR



Klappkästen und
Agri-Behälter



Euronorm-Klapp- und
Faltboxen

ENGELS
serving logistics and the environment

TRANSPORT- BEHÄLTER KLAPPBAR

E-LINE

Vorteile der klappbaren E-LINE-Transportbehälter:

- **Benutzerfreundlich durch ergonomische Griffe. Die sanfte Öffnung vermeidet Verletzungen**
- **Nach außen gewölbte Innenwände bieten zusätzliche Ladekapazität**
- **Platzsparend: Die Höhe eines zusammengeklappten Behälters beträgt 27,7 mm (außer bei der höchsten Ausführung, da beträgt sie 48 mm)**
- **Glatte, saubere und hygienisch perforierte Seitenwände**
- **Für Lebensmittel geeignet**
- **Auch gemischt gut stapelbar**
- **Platz für Etiketten an 4 Seiten, sodass das Etikett immer sichtbar bleibt, egal wie auf der Palette gestapelt wird**



Auch praktisch als Einkaufskiste statt einer Plastiktüte.

Legende

- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag versandbereit.
- Lieferung nach Absprache.



In geklapptem Zustand ist ein Behälter nur 27,7 mm hoch!

Perforierte, klappbare E-Line-Transportbehälter für die Industrie in den Grundmaßen 600 x 400 mm sind ab Lager lieferbar. Das Grundmaß 400 x 300 mm ist auf Anfrage in verschiedenen Höhen sowie in anderen Farben lieferbar. Das Material, PP, ist für die Verwendung zwischen 0 und 70 Grad geeignet und kann bei maximal 80 Grad gereinigt werden.

Dank der Verwendung von UV-resistentem Kunststoff behalten diese Behälter auch im Freien sehr lange ihre ursprüngliche Farbe. Außerdem sind diese klappbaren Behälter für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

Die angegebenen Belastbarkeiten gelten für Stapel auf Paletten beim Transport.



600 x 400 x 150 mm, 31 l
(Innenmaße 576 x 376 x 141 mm)
Höhe geklappt: 27,7 mm

Art.-Nr.	Belastbarkeit
VBE-64150-131P-7 ●	Maximal 15 kg
Staffelrabatt pro 18 Stück	



600 x 400 x 185 mm, 39 l
(Innenmaße 576 x 376 x 176 mm)
Höhe geklappt: 27,7 mm

Art.-Nr.	Belastbarkeit
VBE-64185-131P-7 ●	Maximal 18 kg
Staffelrabatt pro 15 Stück	



600 x 400 x 219 mm, 46 l
(Innenmaße 576 x 376 x 210 mm)
Höhe geklappt: 27,7 mm

Art.-Nr.	Belastbarkeit
VBE-64220-131P-7 ●	Maximal 20 kg
Staffelrabatt pro 15 Stück	



600 x 400 x 259 mm, 55 l
(Innenmaße 576 x 376 x 251 mm)
Höhe geklappt: 48 mm

Art.-Nr.	Belastbarkeit
VBE-64260-131P-7 ●	Maximal 20 kg
Staffelrabatt pro 12 Stück	

TRANSPORT- BEHÄLTER KLAPPBAR

LEBENSMITTEL- & AGRI-BEHÄLTER



Klappbare Kisten für die Verwendung im Agrarbereich.

Stapelbare Agri-Kisten mit dem Grundmaß 600 x 400 mm in verschiedenen Höhen. Diese Kisten sind robust, platzsparend und bestehen aus PP COP. Sie werden ohne Riegel ausgeklappt. Dies reduziert das Risiko von Verschleiß.



Im Handumdrehen ohne Riegel eingeklappt.

600 x 400 x 180 mm, 36 l
(568 x 371 x 171 mm)
Höhe geklappt: 39 mm

Art.-Nr.
VBE-64180-131W-6

600 x 400 x 200 mm, 40 l
(568 x 371 x 195 mm)
Höhe geklappt: 39 mm

Art.-Nr.
VBE-64200-131W-6

600 x 400 x 220 mm, 45 l
(568 x 371 x 215 mm)
Höhe geklappt: 39 mm

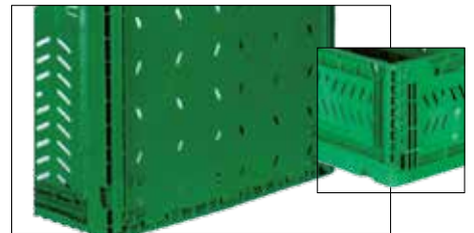
Art.-Nr.
VBE-64220-131W-6

Vorteile der klappbaren Agri-Kisten:

- **Griffflächen an allen Seiten**
- **Platzsparend: Die Höhe einer zusammengeklappten Kiste beträgt 39 mm**
- **Boden und Seitenwände perforiert für gute Belüftung und geringes Gewicht**
- **Auch gemischt gut stapelbar**
- **Etikettenhalter an 4 Seiten**



Etikettenhalter und Griffe an allen Seiten.



Boden und Seitenwände sind perforiert. Die Seitenwände greifen ohne Riegel ineinander.

Sonderanfertigung für die milchverarbeitende Industrie, z. B. für Joghurteimer:

400 x 400 mm (370 x 370 mm)
Höhe geklappt: 55 mm

Art.-Nr.	Beschreibung
VBE-44150-131W-6	○ 150 mm hoch, 17 l
VBE-44185-131W-6	○ 185 mm hoch, 22 l

TRANSPORT- BEHÄLTER KLAPPBAR

EURONORM- KLAPPBEHÄLTER

Für den Versand oder Transport empfindlicher Produkte wie Computer liefern wir klappbare Behälter mit Dämmschaumplatten auf dem Boden und Klettverschlussbändern zum Fixieren des Inhalts. Im Folgenden sehen Sie einige Beispiele.



Klappbare Transportbehälter mit Gurten und Deckel.

Art.-Nr.	Beschreibung
34-6432 KBB	○ 600 x 400 x 320 mm
34-950 KBB	○ 800 x 600 x 465 mm

Projektbezogen liefern wir unsere Transportbehälter auch in anderen Farben. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie von unseren Vertriebsmitarbeitern.

Grundmaß 600 x 400 x 320 mm, 55 l
(Innenmaße 560 x 360 x 305 mm)
Höhe geklappt: 72 mm



Art.-Nr.	Beschreibung
643-66	● Klappbarer Behälter, Euronorm, mit geschlossenem Deckel und geschlossenen Wänden, ohne Deckel, blau



Vier zusammengeklappte Behälter sind zusammen so hoch wie ein aufgeklappter Behälter!

Klappbehälter aus nahezu unzerbrechlichem Polypropylen, gefrier- und hitzebeständig. Mit soliden Scharnieren und glatten Innenseiten. Kann auf der E-line-Serie gestapelt werden. Mit viel lieferbarem Zubehör wie Plomben, Etikettenhaltern, Untersetzwagen.

Grundmaß 400 x 300 mm
(Innenmaße 356 x 257 mm)
Höhe geklappt: 89 mm



Art.-Nr.	Höhe - Gewicht
34-4322	○ 225 mm - 2000 g
34-4326	○ 260 mm - 2100 g
34-4330	○ 300 mm - 2300 g

Grundmaß 600 x 400 mm
(Innenmaße 556 x 357 mm)
Höhe geklappt: 89 mm



Art.-Nr.	Höhe - Gewicht
34-6422	○ 225 mm - 2600 g
34-6426	○ 260 mm - 2800 g
34-6430	○ 300 mm - 3000 g
34-6432	○ 320 mm - 3050 g

Deckel 400 x 300 mm



Art.-Nr.	Beschreibung
34-4301-1	○ Aus einem Stück, Scharniere an den langen Seiten (nicht abgebildet)
34-4301-2	○ Geteilt, Scharniere an den kurzen Seiten (Art.-Nr. gilt für eine Hälfte)

Deckel 600 x 400 mm



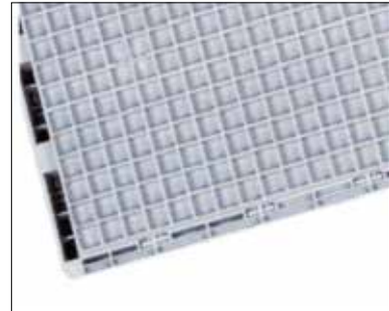
Art.-Nr.	Beschreibung
34-6401-1	○ Geteilt, Scharniere an den langen Seiten (Art.-Nr. gilt für eine Hälfte)
34-6401-2	○ Geteilt, Scharniere an den kurzen Seiten (Art.-Nr. gilt für eine Hälfte)

TRANSPORT- BEHÄLTER KLAPPBAR

KLAPPBOXEN



Einfach klappbar und platzsparend (preisgekröntes Design).



Dank des verstärkten Bodens für schwere Lasten geeignet.

Diese industriellen Klappboxen sind miteinander stapelbar und mit Etikettenhaltern ausgestattet. Wenn die Klips an den kurzen Seiten eingedrückt werden, klappt der Behälter praktisch nach innen. Dank der Eckenkonstruktion ist dieser Behälter hoch belastbar.

600 x 400 x 230 mm, 43 l
(Innenmaße 561 x 367 x 211 mm)
Höhe geklappt: 53 mm

Art.-Nr.	Gewicht
VBE-64230-J01W-5	2600 g

600 x 400 x 270 mm, 51 l
(Innenmaße 561 x 367 x 254 mm)
Höhe geklappt: 64 mm

Art.-Nr.	Gewicht
VBE-64270-J01W-7	2830 g



Jeweils eine lange und eine kurze Seite mit Etikettenhalter.

600 x 400 x 290 mm, 55 l
(Innenmaße 559 x 367 x 260 mm)
Höhe geklappt: 69,5 mm

Verstärkter Boden

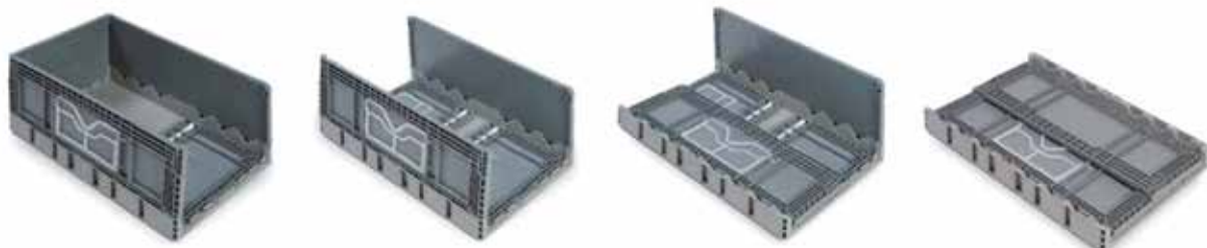
Art.-Nr.	Gewicht
VBE-64290-J01W-7	2920 g

600 x 400 x 290 mm, 55 l
(Innenmaße 561 x 367 x 274 mm)
Höhe geklappt: 64 mm

Art.-Nr.	Gewicht
VBE-64274-J01W-5	2970 g

800 x 400 x 230 mm, 59 l
(Innenmaße 761 x 367 x 213 mm)
Höhe geklappt: 53 mm

Art.-Nr.	Gewicht
VBE-84230-J01W-5	2440 g



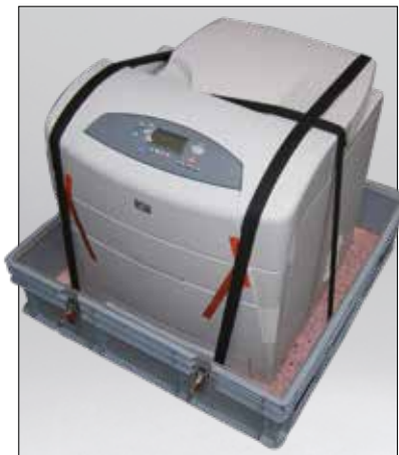
TRANSPORT- BEHÄLTER KLAPPBAR

EURONORM- KLAPPBOXEN

Schwerlast
800 x 600 x 465 mm, 192 l
(Innenmaße 760 x 560 x 450 mm)
Höhe geklappt: 120 mm



Art.-Nr.	Beschreibung
34-8646-101-0	○ Klappbarer Transportbehälter, stapelbar auf E-line-Serie
3-223-0	● Universal-Auflagedeckel 800 x 600 mm, dunkelgrau



E-LINE-Behälter mit Interieur aus Polyesterdämmschaum, 35 mm stark, und doppelseitigen Klettverschlussstreifen, mit Aufsatzrahmen, Deckel und Zurr Gurten. Dieser Behälter wird zum Versenden von Druckern verwendet.

800 x 600 x 465 mm, 183 l
(Innenmaße 760 x 560 x 450 mm)
Höhe geklappt: 120 mm



Art.-Nr.	Beschreibung
VBE-86465-0111-5	○ Boden und Seitenwände geschlossen, 2 Fallgriffe

800 x 600 x 465 mm, 183 l
(Innenmaße 760 x 560 x 450 mm)
Höhe geklappt: 120 mm



Aufsatzrand

Art.-Nr.	Beschreibung
SR-86465-11-5	○ Faltbarer Aufsatzrand, ohne Griffe

800 x 600 x 465 mm, 183 l
(Innenmaße 760 x 560 x 450 mm)
Höhe geklappt: 120 mm



Abschließbare Einwurfsklappe:
480 x 325 mm

Art.Nr.	Beschreibung
VB-86465-U011-5	○ Boden und Seitenwände geschlossen, 2 Fallgriffe, mit Einwurfsklappe



Legende

- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag versandbereit.
- Lieferung nach Absprache.



Beispiel für eine klappbare Mehrweg-Versandverpackung. Aufsatzrahmen, hier auf einem E-line-Behälter 220 mm hoch. Bildet so zusammen mit den Deckeln und den Zurr Gurten eine klappbare Verpackung, die einen Stoß vertragen kann. Der untere Behälter bietet Raum für eine Facheinteilung, eine Schaumdämmung oder Gurte.

Entdecke uns!

Fordern Sie unseren umfangreichen Katalog an via marketing@engels.eu und wir senden ihn Ihnen kostenlos zu.



400 Seiten mit wertvollen Informationen zu Lagerung, Logistik und Abfallsammlung.

Deutschland
Engels Behältertechnik GmbH

An der Trave 17a
D-23923 SELMSDORF

Tel.: +49 (0)3 88 23 55 97 0
postbote@engels.eu
www.engels-behaeltermtechnik.de

Niederlande
Engels Group BV

Park Forum 1139
NL-5657 HK EINDHOVEN

Tel.: +31 (0)40 26 29 222
contact@engels.eu
www.engelslogistiek.nl



Engels Behältertechnik GmbH gehört zur Engels Group NV, einem 1960 gegründeten Familienbetrieb, der von Generation zu Generation auf ein stabiles Wachstum zusteuert

Die Pflege einer persönlichen Beziehung zu unseren Kunden und die Schaffung einer familiären Arbeitsumgebung für unsere Mitarbeiter sind bei Engels die leitenden „weichen“ Werte. Sie verpflichten uns, zuverlässig zu sein, Überraschendes zu bieten und anstelle von Nachahmerprodukten nur das Beste zu liefern. Die Beziehung zu unseren Kunden, unseren Lieferanten und unseren Mitarbeitern ist unser Kapital.



Mit Niederlassungen in den Niederlanden, Belgien, Frankreich, Deutschland und Portugal.

ENGELS
serving logistics and the environment
www.engels.eu