

Green Lift Lock

- Innovativer Lift-Lock-Mechanismus für schnelles und sicheres Auf- und Zuklappen
- Für Frischeprodukte und Trockensortiment geeignet
- Besonders platzsparend: zusammengeklappt nur 28 mm hoch



Ein robuster, lebensmittel-echter Mehrwegtransportbehälter (RPC) für alle frischen Obst- und Gemüsesorten. Er ist stabil und langlebig. Dadurch werden Transport- und Lagerungsschäden am Produkt im Vergleich mit Einwegverpackungen deutlich reduziert. Auch ideal geeignet für die Präsentation am POS. Erhältlich in 10 Größen.

Verwendbarkeit



Optimal für frisches Obst und Gemüse

Schützt Ihr Produkt

Robuste Konstruktion und sichere Stapelung schützen frische Lebensmittel

Im Vergleich zu Einwegverpackungen reduzieren RPCs von IFCO durch Verpackung entstandene Schäden an frischem Obst und Gemüse¹ um über 96 %

Erhält die maximale Produktfrische und -qualität über die gesamte Lieferkette

Effiziente Handhabung

Schnelles manuelles und automatisiertes Aufklappen

Einfaches Stapeln mit minimalem Kraftaufwand

Ergonomisches Design mit Griffen an vier Seiten

Ideal für die Präsentation am POS

Verbraucher bevorzugen Warenpräsentation in RPCs von IFCO gegenüber Einwegverpackungen²

Schnell und einfach in der Obst- und Gemüseabteilung austauschbar, spart Zeit und Geld

Unterstützt Sie bei nachhaltigerem Handeln

Mehrere Jahre lang wiederverwendbar, Abfallvermeidung

Nach der Nutzungsdauer wird das Material für neue RPCs wiederverwertet

Weniger Abfall, Umweltverschmutzung und Verbrauch natürlicher Ressourcen³

Standardisiert für maximale Zweckmäßigkeit

Kompatibel mit allen anderen RPCs von IFCO

Kompatibel mit allen Standardpaletten

Rückverfolgung einzelner Kisten durch eindeutigen Data-Matrix-Code

Optional: Marken- und Werbebotschaften können an die RPCs angebracht werden

Pooling und Service durch das Netzwerk der IFCO-Servicecenter

1. Studie der Universität Bonn, Institut für Tierwissenschaften, Arbeitsgruppe Cold-Chain-Management und dem Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik: „Ermittlung des Verderbs von frischem Obst und Gemüse in Abhängigkeit der Verpackungsart“, Mai 2013
 2. Umfrage über globale Verbraucherpräferenzen zur Präsentation von Obst und Gemüse (2016), durchgeführt von Brandcheck
 3. Comparative Life Cycle Assessment of Reusable Plastic Containers (Vergleichende Analyse des Lebenszyklus von RPCs) von Franklin Associates, einer Geschäftsbereich der Eastern Research Group (ERG), März 2017

Abmessungen und Spezifikationen

		Abmessungen*			Logistik		Gewicht*	Max. Beladung
		L x B x H (mm)	H (mm)	L x B x H (mm)	Maximale Ladehöhe 2350 mm**		Tara in g	In kg
Typen		Außenmaße	Stapelhöhe	Nutzbare Innenmaße	Anzahl der Steigen pro Europalette***	Anzahl Lagen		
Typen 43xx	LL4310	400 x 300 x 119	110	377 x 272 x 107	152	19	840	5
	LL4314	400 x 300 x 162	153	377 x 272 x 150	112	14	985	7
	LL4320	400 x 300 x 226	219	377 x 272 x 216	80	10	1310	8
Typen 64xx	LL6408	600 x 400 x 93	86	577 x 372 x 83	100	25	1255	6
	LL6410	600 x 400 x 117	110	577 x 372 x 107	80	20	1360	10
	LL6413	600 x 400 x 152	145	577 x 372 x 141	60	15	1540	12
	LL6416	600 x 400 x 184	177	577 x 372 x 174	48	12	1680	15
	LL6418	600 x 400 x 199	192	577 x 372 x 189	44	11	1725	18
	LL6420	600 x 400 x 216	209	577 x 372 x 206	40	10	1830	20
	LL6424	600 x 400 x 238	231	577 x 372 x 228	36	9	2000	20

* Maß- und Gewichtstoleranz für 43XX beträgt +/- 2% und für 64XX +/- 1,5% | ** Inklusive Höhe Europalette | *** Volle Steigen

Zusätzlich gilt für alle Typen

Material Polypropylen	Farbe RAL 6032 Signalgrün	Temperaturbereich Einsetzbar von -10°C bis +60°C
Eigenschaften Garantierte lange Farbtintensität, UV-beständig, lebensmittelecht		
Falthöhe im Stapel 28 mm		
Auslieferungsmenge pro LKW (33 Paletten)		Typ 43xx = 21120
		Typ 64xx = 10560
Menge RPCs pro Europalette ab Depot (Höhe 2400 mm*)		Typ 43xx = 640
		Typ 64xx = 320

* Inklusive Palettenhöhe | RPC = Reusable Plastic Container (Mehrwegtransportbehälter)

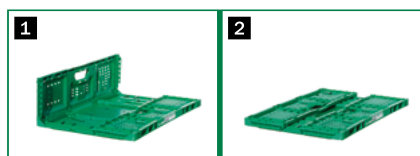
Hinweise zur Benutzung

Aufklappen



- 1 Längsseiten aufstellen durch Fassen der Griffe mit beiden Händen
- 2 Kurze Seitenwände per Handgriff bis zum Einrasten nach oben ziehen
- 3 Ecken in Öse drücken bis jeder Verschluss eingerastet ist

Zuklappen



- 1 Kurze Seitenwände durch Anheben der Griffe (Lift Locks) entriegeln und einklappen
- 2 Längsseiten einklappen und jeweils auf die bereits eingeklappten kurzen Seiten legen

Stapeln



Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

IFCO SYSTEMS Austria GmbH
Unterthalham Straße 2 | 4694 Ohlsdorf | Austria
T: +43 76 127870 | F: +43 76 12787-222
www.ifco.com

Gemeinsam mit Erzeugern und Einzelhändlern
sorgt IFCO für frischere und gesündere Lebensmittel für alle.
Weitere Informationen erhalten Sie auf IFCO.com.
A better supply chain serves us all. Let's eat.