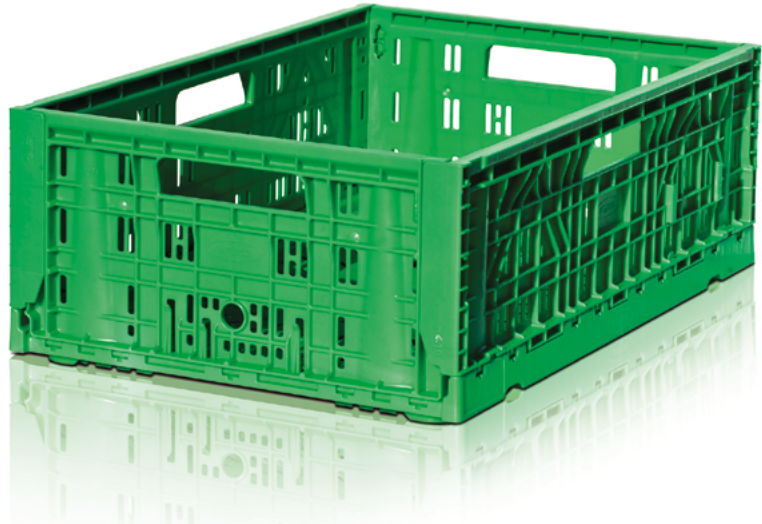


Fresh Box

- Design con ottima ventilazione per una perfetta maturazione
- Adatto a esposizioni refrigerate o a secco
- Gli angoli interni arrotondati proteggono la frutta e la verdura



Un robusto contenitore riutilizzabile in plastica (RPC) per alimenti, adatto a frutta e verdura fresche. Solido e resistente, riduce significativamente i danni ai prodotti durante il trasporto e lo stoccaggio rispetto agli imballaggi monouso. Ideale anche per l'esposizione nei punti vendita. Disponibile in nove misure.

Possibilità di utilizzo



Ottimizzato per frutta e verdura fresche

Adatto anche alla carne

Protegge i vostri prodotti

La struttura solida e il sistema di impilaggio sicuro proteggono il cibo fresco

Rispetto agli imballaggi monouso, gli RPC di IFCO riducono i danni da imballaggio a frutta e verdura fresche di oltre il 96%¹

Mantiene la freschezza e la qualità dei prodotti lungo tutta la catena di approvvigionamento

Movimentazione efficiente

Apertura rapida manuale o automatizzata

Facilità di impilaggio con il minimo sforzo

Design ergonomico con manici sui quattro lati

Ideale per l'esposizione in negozio

Gli acquirenti preferiscono gli RPC di IFCO agli imballaggi monouso per l'esposizione²

Rapidità e facilità di sostituzione nel reparto prodotti freschi, per risparmiare tempo e denaro

Contribuisce alla sostenibilità

Riutilizzabile per anni, non produce rifiuti

Al termine della vita utile, il materiale viene riciclato per nuovi RPC

Meno rifiuti, inquinamento e sfruttamento di risorse naturali³

Standardizzati per la massima comodità

Compatibile con tutti gli altri RPC di IFCO

Compatibile con tutti i pallet standard

Possibilità di grafiche ed etichette opzionali per i marchi

Disponibilità e assistenza in tutta la rete di centri servizi IFCO

1. Studio dell'Università di Bonn, Istituto per le scienze animali, Gruppo di lavoro sulla gestione della catena del freddo e Istituto Fraunhofer per i flussi di materiale e la logistica, "Determination of spoilage levels of fresh fruit and vegetables according to the type of packaging" (Definizione dei danni subiti da frutta e verdura fresche a seconda del tipo di imballaggio), maggio 2013
 2. Sondaggio mondiale sulle preferenze degli acquirenti in merito agli espositori di prodotti alimentari condotto da Brandcheck, 2016
 3. Valutazione comparativa del ciclo di vita dei contenitori in plastica riutilizzabili, condotta da Franklin Associates, divisione dell'Eastern Research Group (ERG), marzo 2017

Dimensioni e specifiche

		Dimensioni*		Logistica		Peso*	Carico massimo
		L x l x h (mm)		Altezza massima carico 2400 mm**		Tara in g	In kg
Tipologie		Dimensioni esterne	Dimensioni interne utilizzabili	N. di cassette per Europallet***	Numero di strati		
Tipologie ST34xx	ST3415	400 x 300 x 169	370 x 270 x 145	112	14	1130	8
	ST3421	400 x 300 x 234	370 x 270 x 211	80	10	1410	12
Tipologie ST64xx	ST6408	600 x 400 x 99	570 x 370 x 75	100	25	1365	8
	ST6410	600 x 400 x 119	570 x 370 x 95	80	20	1470	10
	ST6413	600 x 400 x 159	570 x 370 x 135	60	15	1690	13
	ST6416	600 x 400 x 180	570 x 370 x 156	52	13	1830	15
	ST6418	600 x 400 x 206	570 x 370 x 182	44	11	1950	18
	ST6421	600 x 400 x 234	570 x 370 x 211	40	10	2110	22
	ST6424	600 x 400 x 258	570 x 370 x 234	36	9	2390	25

* Tolleranza di dimensione e peso è +/- 1,5% | ** Include l'altezza dell'Europallet | *** Cassette aperte

Altre informazioni applicabili a tutte le tipologie

Materiale Copolimero PP	Colore Verde chiaro (Pantone 354 C)	Intervallo di temperatura Utilizzabile da 0 °C fino a +50 °C
Proprietà Garanzia di durata dell'intensità colore, resistente alle radiazioni UV, adatto agli alimenti		
Altezza di impilaggio se piegato 36 mm		
Quantità consegnata per veicolo (33 pallet)	Tipo ST34xx = 16368	Tipo ST64xx = 8184
Quantità di RPC per Europallet da deposito (altezza 2400 mm*)	Tipo ST34xx = 496	Tipo ST64xx = 248

* Inclusa l'altezza del pallet | RPC = Reusable Plastic Container (contenitore riutilizzabile in plastica)

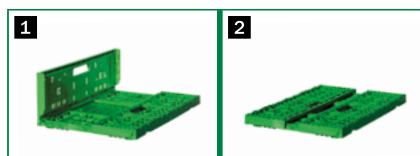
Note di utilizzo

Apertura



- 1 Sollevare i lati lunghi
- 2 Tirare su i lati corti dalle maniglie finché non si bloccano in posizione
- 3 Spingere gli angoli nelle fessure fino a fissare tutte le linguette

Piegatura



- 1 Premere verso l'interno i lati corti e piegarli
- 2 Ripiegare i lati lunghi sui lati corti già ripiegati

Impilaggio



Tutte le informazioni sono senza garanzia e soggette a modifiche senza preavviso.

IFCO SYSTEMS Italia S.r.l.
Corso Stati Uniti, 18b | 35127 Padova (PD) | Italia
T: +39 49 8538401 | F: +39 49 8538441
www.ifco.com

IFCO collabora con i coltivatori e i rivenditori per fornire cibi più sani e più freschi in tutto il mondo.
Per maggiori informazioni, visitare il sito IFCO.com.
Una catena di fornitura più efficiente è utile per tutti noi. Let's eat.