

Banana Lift Lock



- Protezione ottimale dalla piantagione al punto vendita (POS)
- Raffreddamento più rapido e omogeneo durante il trasporto via mare
- Compatibile con le RPC Lift Lock IFCO
- Trasporto, stoccaggio ed esposizione one-touch per una protezione maggiore e più efficiente dei prodotti
- Ottimizzata per il trasporto delle banane



Contenitore riutilizzabile in plastica (RPC), robusto e idoneo all'uso nel settore alimentare, espressamente concepito per il trasporto delle banane. Rispetto agli imballaggi monouso, questo contenitore è resistente e duraturo, riduce notevolmente i danni arrecati ai prodotti in fase di trasporto e stoccaggio e inoltre costituisce una soluzione ideale per l'esposizione presso i punti vendita.

I vantaggi

Protezione ottimale dalla piantagione al punto vendita

- Design a incastro per una pallettizzazione sicura
- Fornisce un supporto ottimale per il peso del carico, con conseguente minimizzazione dei danni dovuti alla compressione
- Riduzione dei danni alla corona e al collo, oltre alle macchie dovute al lattice

Raffreddamento più rapido e omogeneo durante il trasporto via mare

- In grado di raffreddare le banane fino alla temperatura ideale (14,2° C) il 33% più velocemente e il 41% in modo più coerente rispetto agli imballi monouso
- La maggiore rapidità di raffreddamento riduce la maturazione prematura e incrementa la durata di conservazione

Maggior controllo durante il processo di maturazione

- Gestione più efficace della temperatura
- Sistema di ventilazione esclusivo per un efficiente controllo della temperatura
- Maggiore controllo su maturazione della frutta e progressione cromatica
- Miglioramento della durata di conservazione e dell'impatto visivo per gli acquirenti

Movimentazione efficiente

- Rapida apertura, manuale o automatizzata

Impilaggio semplice e con il minimo sforzo

- Compatibilità con le RPC Lift Lock IFCO per una maggiore efficienza delle operazioni di prelievo in magazzino
- Passaggio diretto dalla piantagione al punto di vendita, senza necessità di disimballaggio o reimballaggio

Standardizzazione a garanzia della massima efficienza nell'ambito della catena di fornitura

- Compatibile con le RPC Lift Lock IFCO
- Compatibilità con tutti i pallet standard
- Disponibilità di grafiche ed etichette opzionali per il marchio
- Gestita in pooling e sottoposta a operazioni di manutenzione tramite la rete di centri di assistenza IFCO
- Resi misti unitamente ad altre RPC Lift Lock IFCO

Soluzione sostenibile

- Riutilizzabile per molti anni, con conseguente eliminazione dei rifiuti da imballaggio
- Al termine della vita utile, il materiale viene completamente riciclato per produrre nuove cassette RPC
- Un perfetto esempio di economia circolare!
- Offre una soluzione durevole in alternativa agli imballaggi monouso

Dimensioni e specifiche

| Tipo | | LLBC6419 | |
|---|--|---|--------------|
| Dimensioni* | Dimensioni esterne (L x P) | 600 x 400 mm | |
| | Altezza complessiva | 211 mm | |
| | Altezza di impilaggio | 204 mm | |
| | Altezza interna utile | 195 mm | |
| | Altezza da ripiegata | 34 mm | |
| | Altezza di impilaggio da ripiegata | 28 mm | |
| Logistica | Peso* | 1880 g | |
| | Portata massima | 18,14 kg | |
| | Caricamento | Container refrigerati 12,2 m High Cube | Sottocoperta |
| | Numero di strati con RPC imballate (non ripiegate) per pallet** | 11 | 9 |
| | Numero di RPC imballate (non ripiegate) per pallet** | 55 | 45 |
| | Altezza complessiva con RPC imballate (non ripiegate), pallet compreso** | 2,4 m | 2,0 m |
| | Numero di RPC imballate (non ripiegate) nel container/sottocoperta*** | 1100 | – |
| | Numero di strati per pallet (RPC ripiegate)** | 7 | 7 |
| | Numero di RPC (ripiegate) per pallet** | 395 | 350 |
| | Altezza complessiva pallet con RPC (ripiegate), pallet compreso** | 2,35 m | 2,1 m |
| Numero di RPC (ripiegate) nel container/sottocoperta*** | 7900 | – | |
| Materiale | Materiale | Polipropilene | |
| | Colore | Nero | |

* La tolleranza per dimensione e peso è pari a +/-1,5% | ** Pallet ISO: 1200x1000x165 mm
 *** Possibili variazioni a seconda dell'altezza del container refrigerato/altezza di stoccaggio sottocoperta
 RPC = Reusable Plastic Container (contenitore riutilizzabile in plastica)

Informazioni aggiuntive

Gamma di temperature Utilizzabili da -0 °C fino a + 40 °C (fino a + 90 °C per brevi periodi)

Proprietà Garanzia di lunga durata dell'intensità del colore, resistenza alle radiazioni UV, idoneità per uso alimentare

Note sull'utilizzo

Apertura



- 1 Sollevare i lati lunghi afferrando una maniglia con ciascuna mano
- 2 Sollevare i lati corti con la maniglia fino a bloccarli in posizione
- 3 Verificare che le linguette a incastro risultino in posizione negli angoli

Chiusura



- 4 Sbloccare i lati corti sollevando le barre di bloccaggio (sollevare i blocchi) e ripiegarli
- 5 Ripiegare i lati lunghi sui lati corti già ripiegati

Impilaggio



IFCO SYSTEMS Italia S.r.l.

Per maggiori informazioni, visitare il sito IFCO.com.

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

© IFCO-DS1038-IT-IT | 02/2022 | Tutti i diritti riservati

