

# Banana Lift Lock



- Optimal beskyttelse fra plantasjen til utsalgsstedet (POS)
- Raskere og mer konsekvent nedkjøling under sjøtransport
- Kompatibel med IFCO Lift Lock kasser (RPC-er)
- One touch transport, lagring og utstilling for rask og forbedret produktbeskyttelse
- Optimalisert for bananer



En solid, matsikker gjenbrukbar plastkasse (RPC) for bananer. Robust og solid, og minimerer skader på produkter under transport og lagring, sammenlignet med engangsemballasje. Den er også ideell for butikkutstilling.

## Fordelene dine

### Optimal beskyttelse fra plantasjen til utsalgsstedet

- Sammenlåsende design for sikker pallestabling
- Gir overlegen lastvektstøtte, noe som minimerer trykkskader
- Reduserer skulder- og nakkeskader, samt lateksavfarging

### Raskere og mer konsekvent nedkjøling under sjøtransport

- Kjøler ned bananer til måltemperaturen 14,2 °C 33 % raskere og 41 % mer konsekvent enn engangsemballasje kan
- Raskere nedkjøling reduserer for tidlig modning og øker holdbarheten

### Mer kontroll under modningsprosessen

- Forbedret temperaturstyring
- Unik ventilasjon for kontrollerte temperaturer
- Større kontroll over fruktmodning og fargeprogresjon
- Forbedret holdbarhet og visuell appell for kunder

### Effektiv håndtering

- Hurtig manuell eller automatisert oppreisning

- Enkel stabling med minimale anstrengelser
- Kompatibel med IFCO Lift Lock kasser (RPC-er) for effektiv lagerplukk
- Transporteres direkte fra plantasjen til utsalgsstedet uten utpakking eller ompakking

### Standardisert for maksimal effektivitet i forsyningskjeden

- Kompatibel med IFCO Lift Lock kasser (RPC-er)
- Kompatibel med alle standardpaller
- Valgfri grafikk og etiketter til merking tilgjengelig
- Pooling og service gjennom IFCO's nettverk av servicesentre
- Blandet retur sammen med andre IFCO Lift Lock-produkter

### Bærekraftig løsning

- Gjenbrukbar i mange år, og eliminerer avfall
- Etter et nyttig liv resirkuleres materialet til nye gjenbrukbare kasser (RPC-er)
- Sirkulær økonomi på sitt beste!
- Erstatte engangsemballasje med holdbare løsninger

## Mål og vekt

Type		LLBC6419	
Mål*	Utvendige mål (L x B)	600 x 400 mm	
	Totalhøyde	211 mm	
	Stablehøyde	204 mm	
	Brukbar innvendig høyde	195 mm	
	Sammenslått høyde	34 mm	
	Sammenslått stablehøyde	28 mm	
Logistikk	Vekt*	1880 g	
	Maks last	18,14 kg	
	Lasting	Kjølecontainer 12 m High Cube	Under dekk
	Antall lag med pakke kasser (RPC-er) per pall (oppreiste)**	11	9
	Antall pakke kasser (RPC-er) per pall (oppreiste)**	55	45
	Total høyde med pakke kasser (RPC-er) inkl. pall (oppreiste)**	2,4 m	2,0 m
	Antall pakke kasser (RPC-er) i container / under dekk (oppreist)***	1100	–
	Antall lag per pall (kasser (RPC-er) oppreist)**	79	70
	Antall kasser (RPC-er) per pall (sammenslått)**	395	350
	Total pallhøyde med kasser (RPC-er) inkl. pall (sammenslått)**	2,35 m	2,1 m
Antall kasser (RPC-er) i container / under dekk (sammenslått)***	7900	–	
Materiell	Materiell	Polypropylen	
	Farge	Svart	

\* Toleranse for mål og vekt er +/- 1,5 % | \*\* ISO-pall: 1200 x 1000 x 165 mm  
 \*\*\* Kan variere avhengig av høyde på kjølecontainer / lagringshøyde under dekk  
 RPC = Reusable Plastic Container (gjenbrukbar plastkasse)

## Tilleggsinformasjon

Temperaturområde	Anvendelig fra 0 °C til +40 °C (opptil +90 °C i korte perioder)
Egenskaper	Garantert langvarig fargeintensitet, motstår UV-stråling, matsikker

## Merknader om bruk

### Oppreist



- 1 Trekk opp langsidene ved å gripe et håndtak med hver hånd
- 2 Trekk opp kortsidene med håndtaket til de låses på plass
- 3 Kontroller at låseklaffene er låst i hvert hjørne

### Sammenslått



- 4 Lås opp de korte sideveggene ved å løfte låsestengene (løftelåsene) og fold dem ned
- 5 Brett langsidene ned mot de brettete kortsidene

### Stabling



IFCO SYSTEMS Norge

For mer informasjon, besøk IFCO.com.

All informasjon er uten garanti og kan endres uten varsel.

© IFCO-DS1038-NO-NO | 02/2022 | Med enerett

