

# Green Plus

- Godt ventilt design for optimal modning
- Egnet både til avkjølt og tørt utstilling
- Avrundede indre hjørner for å beskytte frukt og grønnsaker



En solid, matsikker og gjenbrukbar plastbeholder som er egnet for alle typer fersk frukt og grønnsaker. Den er tøff og slitesterk, og reduserer i vesentlig grad skader på produkter under transport og lagring, sammenlignet med engangsemballasje. Den er også ideell for butikkutstilling. Tilgjengelig i 10 størrelser.

## Bruk



Optimalisert for frukt og grønnsaker

Også egnet for egg, kjøtt, fisk, meieriprodukter og bakervarer

## Beskytter produktene dine

Solid konstruksjon og sikker stabling beskytter ferske matvarer

Sammenlignet med engangsemballasje, reduserer IFCO RPC forpakkingsrelatert skade på fersk frukt og grønnsaker med over 96%<sup>1</sup>

Beholder maksimal produktferskhet og kvalitet gjennom hele leveringskjeden

## Effektiv håndtering

Hurtig manuell eller automatisert utfolding

Enkel stabling med minimale anstrengelser

Ergonomisk design med håndtak på fire sider

## Ideell for butikkutstilling

Handlende foretrekker IFCO RPC fremfor engangsemballasje for utstilling<sup>2</sup>

Raskt og enkelt å bytte ut i butikken, noe som sparer tid og penger

## Hjelper deg å drive mer bærekraftig

Gjenbrukbar i mange år, og eliminerer avfall

Etter et nyttig liv resirkuleres materialet til nye gjenbrukbare plastbeholdere

Redusert mengde avfall, forurensning og bruk av naturressurser<sup>3</sup>

## Standardisert for maksimal anvendelighet

Kompatibel med alle typer IFCO RPC

Kompatibel med alle standardpaller

Valgfri grafikk og etiketter til merking tilgjengelig

Gruppering og service gjennom IFCO sitt nettverk av servicesentre

1. En studie gjort av universitet i Bonn, institutt for dyrevitenskap, Cold-Chain Management Working Group og Fraunhofer Institute for Material Flow and Logistics, «Determination of spoilage levels of fresh fruit and vegetables according to the type of packaging», mai 2013

2. Global Shopper Produce Display Preferences Survey utført av Brandcheck, 2016

3. Comparative Life Cycle Assessment of Reusable Plastic Containers utført av Franklin Associates, en avdeling av Eastern Research Group (ERG), mars 2017

## Mål og vekt

		Mål*		Logistikk		Vekt*	Maks. last
		L x B x H (mm)		Maksimal lastehøyde 2350 mm**		Egenvekt i g	I kg
Typer		Utvendige mål	Innvendige mål	Antall kasser per europall***	Antall lag		
Typer <b>43xx</b>	4310	400 x 300 x 125	378 x 272 x 105	152	19	760	5
	4314	400 x 300 x 167	378 x 272 x 147	112	14	920	7
	4320	400 x 300 x 222	374 x 272 x 204	80	10	1120	8
Typer <b>64xx</b>	6408	600 x 400 x 101	576 x 372 x 83	96	24	1170	6
	6410	600 x 400 x 125	578 x 372 x 105	76	19	1240	10
	6413	600 x 400 x 160	578 x 372 x 140	56	14	1460	13
	6416	600 x 400 x 190	578 x 372 x 170	48	12	1630	16
	6418	600 x 400 x 205	578 x 372 x 185	44	11	1730	18
	6420	600 x 400 x 218	578 x 372 x 198	40	10	1770	20
	6424	600 x 400 x 250	578 x 372 x 230	36	9	2095	20

\* Mål og vekt kan variere med +/- 1,5% | \*\* Inkluderer høyden på europall | \*\*\* Utfoldede kasser

## Annen informasjon som gjelder alle typer

<b>Materiale</b> Polypropylen til matvarer	<b>Farge</b> RAL 6032 signalgrønn
<b>Temperaturområde</b> Anvendelig fra -10 °C til +60 °C (opp til +90 °C i korte perioder)	
<b>Egenskaper</b> Garantert fargeintensitet med lang levetid, motstår UV-stråling, 100 % matsikre materialer	
<b>Brettet stablehøyde</b> 34,3 mm	
<b>Leveringskvantitet per lastebil (33 paller)</b>	Type 43xx = 15840      Type 64xx (26 paller) = 7920
<b>Antall plastbeholdere per europall eks. lager (høyde 2400 mm*)</b>	Type 43xx = 480      Type 64xx = 240

\* Inkludert pallehøyde

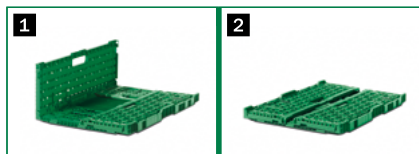
## Merknader om bruk

### Utfolding



- 1 Trekk opp de langsidedene ved å gripe et håndtak med hver hånd
- 2 Trekk opp kortsidedene med håndtak inntil de låses på plass
- 3 Dytt hjørner inn i sporene sine til hver klaff er festet

### Folding



- 1 Press de korte sideveggene ved å trykke med tompler på de markerte områdene
- 2 Brett lange sider ned mot de brettede kortsidedene

### Stabling



All informasjon er uten garanti og kan endres uten varsel.

IFCO SYSTEMS Norge  
Martin Linges vei 25 | 1364 Fornebu | Norge  
T: +47 23194660  
www.ifco.com

IFCO-partnere med produsenter og forhandlere for å levere ferskere og sunnere matvarer til verden. For mer informasjon, besøk IFCO.com. Vi er alle tjent med en bedre forsyningskjede. Let's eat.