

# Green Plus

- Jól szellőző kialakítás az optimális érlelés érdekében
- Hűtött és normál kihelyezésre is alkalmas
- A lekerekített belső sarkok védik a gyümölcsöket és a zöldségeket



Egy tartós, élelmiszerbarát, újrafelhasználható műanyag tárolóeszköz (RPC), mely minden friss gyümölcshez és zöldséghez alkalmas. Kemény és tartós, ezért az egyszer használatos csomagoláshoz képest jelentősen csökkenti a termék károsodását a szállítás és tárolás során. Ideálisan használható az árusítás pontján történő kihelyezésre is. 10 méretben hozzáférhető.

## Megvédi a terméket

A tartós kialakítás és a biztonságos egymásba illeszthetőség megvédi a friss élelmiszert

Az egyszer használatos csomagoláshoz képest az IFCO RPC-i több mint 96%<sup>1</sup>-kal csökkentik a friss gyümölcsök és zöldségek csomagolás miatti sérülését

Az ellátási lánc végéig a lehető legfrissebben és legjobb minőségben őrzi meg a terméket

## Ideális üzleten belüli kihelyezésre

A vásárlók jobban kedvelik az IFCO RPC-kben, mint az egyszer használatos csomagolásban kihelyezett termékeket<sup>2</sup>

Gyorsan és könnyen cserélhető az üzletben, így időt és pénzt takarít meg

## Segíti a fenntartható működést

Évekig újrafelhasználható, kiküszöbölve a hulladékképződést

A hasznos élettartam után az anyaga új RPC-khez hasznosítható

Csökken a hulladékképződés, a környezetszennyezés és a természeti erőforrások kihasználása<sup>3</sup>

## A kényelem növelése érdekében standardizált

Az összes többi IFCO RPC-vel kompatibilis

Minden standard raklappal kompatibilis

Opcionális márkajelzésekkel, ábrákkal és címkékkel is ellátható

Az IFCO szolgáltatóközpont-hálózatán keresztül csoportosan szerezhető be és szervizelhető

## Hasznosíthatóság



Friss gyümölcshez és zöldséghez optimalizálva

Tojás, hús, hal, tejtermék és péksütemény tárolására is alkalmas

## Hatékony kezelés

Gyors kézi vagy gépi nyitás

Könnyen, erőfeszítés nélkül illeszthetők egymásba

Ergonomikus kialakítás négy oldalon elhelyezkedő fogantyúkkal

1. A Bonni Egyetem Állattudományi Intézet Zárt hűtési lánc munkacsoportja és az anyagáramlással és logisztikával foglalkozó Fraunhofer Intézet „Friss gyümölcsök és zöldségek állapotromlásának megállapítása a csomagolás típusa szerint” című tanulmánya, 2013. május  
 2. A Brandcheck globális vásárlói termékkihelyezési preferenciára vonatkozó felmérése, 2016.  
 3. Az újrafelhasználható műanyag tárolóeszközök az Research Group (ERG, Keleti Kutatócsoport) részét képező Franklin Associates által végzett összehasonlító életciklus-elemzése, 2017. március

## Méreték és leírás

		Méreték*		Logisztika		Tömeg*	Max. teherbírás
		H x Sz x M (mm)		Maximális rakodási magasság 2350 mm**		Saját tömeg grammban	Kilogrammban
Típusok		Külső méret	Hasznos belső méret	Rekeszek száma Euro raklaponként***	Szintek száma		
Típusok <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
Típusok <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

\* Méret és súly tolerancia +/- 1,5% | \*\* Beleértve az Euro raklap magasságát | \*\*\* Kihajtott rekeszek

## Minden típusra vonatkozó egyéb információk

<b>Anyag</b> Élelmiszerbarát polipropilén	<b>Szín</b> RAL 6032 szignál zöld
<b>Hőmérséklet-tartomány</b> -10 °C és +60 °C között használható (rövid ideig akár +90 °C-on is)	
<b>Jellemzők</b> Élettartam-garantált színintenzitás, UV-sugárzás álló, 100%-ban élelmiszerbarát anyagok	
<b>Összehajtott szállítási magasság</b> 34,3 mm	
<b>Szállított mennyiség teherautónként (33 raklap)</b>	43xx típus = 17160 64xx típus (26 raklap) = 8580
<b>RPC-k mennyisége Euro raklaponként a raktárban (magasság 2400 mm*)</b>	43xx típus = 520 64xx típus = 260

\* Beleértve a raklap magasságát | RPC = Reusable Plastic Container (újrafelhasználható műanyag tárolóeszköz)

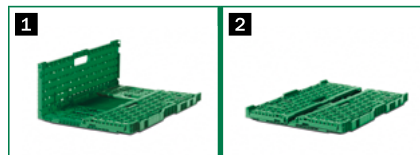
## Használatra vonatkozó megjegyzések

### Kihajtás



- 1 A két fogantyút egy-egy kézzel megragadva nyissa fel a hosszú oldalakat
- 2 A fogantyúnál fogva nyissa fel a rövidebb oldalfalakat, amíg a helyükre nem rögzülnek
- 3 Nyomja be a sarkokat a helyükre, hogy mindegyik fül bekattanjon

### Összehajtás



- 1 Nyomja be a rövid falakat ujjal a megjelölt területeket nyomva
- 2 A hosszú oldalakat hajtsa rá a lehajtott rövid oldalakra

### Egymásba illesztés



Minden információ garancia nélküli, és külön figyelmeztetés nélkül változhat.

IFCO Systems Packaging Kft.  
Dévai utca 26-28 | 1134 Budapest | Magyarország  
T: +36 30 5460519 | F: +36 29 322062  
www.ifco.com

Az IFCO a termelőkkel és kereskedőkkel együttműködve azon dolgozik, hogy a világ számára frissebb, egészségesebb ételeket biztosítson. További információért, látogasson el az IFCO.com oldalra. A jobb ellátási lánc mindannyiunk számára hasznos. Let's eat.