

Green Plus



- Design étudié pour la préservation et la fraîcheur optimales des produits
- Parfaitement résistant aux environnements froids et humides
- Les coins intérieurs arrondis protègent les fruits et légumes
- Optimisée pour les fruits et légumes frais



Une caisse plastique réutilisable (RPC) solide, destinée à tous les fruits et légumes frais. Robuste et résistante, cette caisse permet de réduire considérablement la casse produits pendant le transport et le stockage par rapport aux emballages à usage unique. Convient également aux linéaires des points de vente. Disponible en 10 tailles.

Vos avantages

Protection des produits

- La solidité de la caisse et sa capacité d'empilage protègent les produits frais
- Les caisses plastique réutilisables d'IFCO réduisent la dégradation des fruits et légumes frais liés à l'emballage de plus de 96%, par rapport aux emballages à usage unique
- Conserve de manière optimale la fraîcheur et la qualité des produits tout au long de la chaîne d'approvisionnement

Manutention efficace

- Montage aisé, manuel ou mécanisé
- Empilage simple, pratique et sûr
- Design ergonomique avec des poignées sur les quatre côtés

Idéale pour les linéaires en point de vente

- Les consommateurs préfèrent les caisses plastique réutilisables d'IFCO aux emballages à usage unique pour les linéaires
- Remplacement rapide et facile des bacs vides générant gain de temps et économies logistiques

Développement Durable

- Système d'emballage réutilisable sur plusieurs années pour éviter les déchets d'emballages
- 100% recyclable, permettant l'élimination des déchets dans les points de vente
- Réduction du gaspillage, de la pollution et de l'utilisation de ressources naturelles

Des solutions standardisées pour une efficacité maximale

- Les caisses dépliées sont compatibles avec les autres types de RPC IFCO
- Compatible avec tous les standards de palette
- Solutions marketing disponibles pour communiquer sur les marques
- Prestations de nettoyage et de conditionnement effectuées dans le réseau certifié de centres de services

Dimensions et caractéristiques

		Dimensions*		Logistique		Poids*	Charge utile maximale
		L x l x h (mm)		Hauteur de chargement max. 2 350 mm**		Tare en g	En kg
Modèles		Dimensions extérieures	Dimensions intérieures utiles	Nombre de bacs par palette 80 x 120***	Nombre de couches		
43xx	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	1 120	8
64xx	6408	600 x 400 x 101	576 x 372 x 83	96	24	1 170	6
	6410	600 x 400 x 125	578 x 372 x 105	76	19	1 240	10
	6413	600 x 400 x 160	578 x 372 x 140	56	14	1 460	13
	6416	600 x 400 x 190	578 x 372 x 170	48	12	1 630	16
	6418	600 x 400 x 205	578 x 372 x 185	44	11	1 730	18
	6420	600 x 400 x 218	578 x 372 x 198	40	10	1 770	20
	6424	600 x 400 x 250	578 x 372 x 230	36	9	2 095	20

* Tolérances en matière de dimensions et de poids: +/- 1,5% | ** Hauteur de la palette 80 x 120 incluse | *** Caisses montées

Informations complémentaires sur la gamme Green Plus

Matériau Polypropylène	Couleur Vert (RAL 6032)
Plage de température Utilisable entre -10 °C et +60 °C (brièvement jusqu'à +90 °C)	
Propriétés Intensité durable des couleurs, résistance aux rayons ultraviolets, parfaitement apte au contact alimentaire	
Hauteur du bac replié 34,3 mm	
Quantité de caisses livrée par camion (33 palettes)	Modèle 43xx = 15 840 Modèle 64xx = 7 920
Nombre de caisses RPC par palette 80 x 120 (hauteur 2400 mm*)	Modèle 43xx = 480 Modèle 64xx = 240

* Hauteur de la palette incluse | RPC = Reusable Plastic Container (caisse plastique réutilisable)

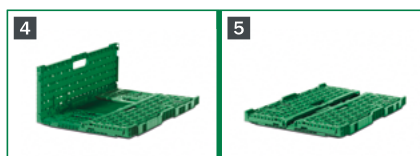
Conseils d'utilisation

Montage



- 1 Relever les grands côtés en saisissant chacune des poignées
- 2 Relever les petits côtés en saisissant les poignées jusqu'à ce qu'ils se clipsent sur les grands côtés
- 3 Maintenir les bords enfoncés jusqu'à l'enclenchement des languettes

Démontage



- 4 Rabattre les petits côtés en appuyant sur les boutons presseurs
- 5 Replier les grands côtés sur les petits côtés rabattus

Empilage



IFCO SYSTEMS (Schweiz) GmbH

Pour plus d'informations, consultez notre site IFCO.com.

Toutes les informations sont sans garantie. Sous réserve de modification.

© IFCO-DS1021-CH-FR | 02/2022 | Tous droits réservés

