

Steco Meat

- Eine der ersten faltbaren Fleischkisten auf dem Markt
- Reinigungsprozess gesteuert vom SmartGuardian™ System von IFCO für maximale Hygiene
- Kann bis zu einem Liter Flüssigkeit zurückhalten



Ein robuster, lebensmittelechter Mehrwegtransportbehälter (RPC) für tiefgekühlte und gekühlte vorverpackte Fleisch- und Wurstwaren. Langlebig und stabil, das Design ermöglicht die bestmögliche Temperaturkontrolle und erhält so die Frische und Qualität des Fleisches. Auch ideal geeignet für die Auslage in der Verkaufsstelle. Erhältlich in zwei Größen.

Verwendbarkeit



Optimal für vorverpacktes und tiefgekühltes Fleisch sowie Wurstwaren

Schützt Ihre Waren

Robuste Konstruktion und glatte Innenflächen für eine deutliche Reduzierung von Produktschäden

Feuchtigkeitsresistent: RPC bleibt auch in feuchten und kühlen Umgebungen stabil

Effiziente Handhabung

Lauffähig auf Förderanlagen

Just-in-Time-Lieferung für dringende Bestellungen

Im leeren Zustand flach zusammenklappbar für effizienten Versand sowie Kosteneinsparungen bei Transport und Lagerung

Ideal für Auslagen in Verkaufsstellen

Geeignet für die Lagerung im Kühl- und Tiefkühlbereich

Verbraucher bevorzugen die Warenpräsentation in RPCs von IFCO gegenüber Einwegverpackungen¹

Schnell und einfach in der Fleischabteilung austauschbar, spart Zeit und Geld

Unterstützt Sie bei nachhaltigerem Handeln

Mehrere Jahre lang wiederverwendbar, Abfallvermeidung

Nach der Nutzungsdauer wird das Material für neue RPCs wiederverwertet

Weniger Abfall, Umweltverschmutzung und Verbrauch natürlicher Ressourcen²

Standardisiert für maximale Zweckmäßigkeit

Kompatibel mit anderen RPCs von IFCO und E-Containern

Kompatibel mit allen Standardpaletten und Euro H1-Hygienepaletten mit Rand

Noppenfelder zum Anbringen von ablösbaren Selbstklebeetiketten

Pooling und Service durch das Netzwerk der IFCO-Servicecenter

1. Umfrage über globale Verbraucherpräferenzen zu Frischproduktauslagen (2016) durchgeführt von Brandcheck
2. Comparative Life Cycle Assessment of Reusable Plastic Containers (Vergleichende Analyse des Lebenszyklus von RPCs) von Franklin Associates, einem Geschäftsbereich der Eastern Research Group (ERG), März 2017

Abmessungen und Spezifikationen

Typen		STM6410	STM6420
Abmessungen*	Außenmaße (L x B x H)	600 x 400 x 128 mm	600 x 400 x 195 mm
	Innenmaße (L x B x H)	572 x 365 x 108 mm	572 x 365 x 182 mm
	Falthöhe im Stapel	34 mm	
Logistik	Gewicht*	1500 g	2000 g
	Max. Anzahl Einheiten pro Europalette (aufgeklappt)	76	44
	Max. Anzahl Einheiten pro ISO-Palette (aufgeklappt)	95	55
	Anzahl der Lagen (aufgerichtet)	19	11
	Maximale Ladekapazität	25 kg	30 kg
	Ladehöhe (aufgerichtet)**	2350 mm	2250 mm
	Auslieferungsmenge pro LKW (33 Paletten)	8184	
	Menge RPCs pro Europalette ab Depot***	248	
Material	Material	Polypropylen	
	Farbe	Rot (RAL 2002)	

* Maß- und Gewichtstoleranz beträgt +/- 1,5% | ** Inklusive Höhe Europalette | *** Höhe 2265 mm RPC = Reusable Plastic Container (Mehrwegtransportbehälter)

Zusatzinformationen

Eigenschaften	Lange Farbtintensität, lebensmittelecht
Temperaturbereich	Einsetzbar von -0 °C bis +50 °C (TK-Lagerfähig bis -23 °C)

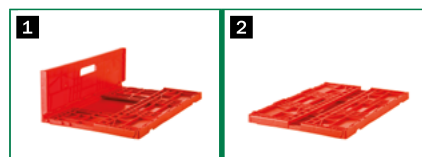
Hinweise zur Benutzung

Aufklappen



- 1 Längsseiten aufstellen durch Fassen der Griffe mit beiden Händen
- 2 Kurze Seitenwände per Handgriff bis zum Einrasten nach oben ziehen
- 3 Ecken in Öse drücken, bis jeder Verschluss eingerastet ist

Zuklappen



- 1 Kurze Seitenwände herunterdrücken und einklappen
- 2 Längsseiten einklappen und jeweils auf die bereits eingeklappten kurzen Seiten legen

Stapeln



Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

IFCO SYSTEMS Austria GmbH
 Unterthalham Straße 2 | 4694 Ohlsdorf | Austria
 T: +43 76 127870 | F: +43 76 12787-222
 www.ifco.com

Gemeinsam mit Erzeugern und Einzelhändlern
 sorgt IFCO für frischere und gesündere Lebensmittel für alle.
 Weitere Informationen erhalten Sie auf IFCO.com.
 A better supply chain serves us all. Let's eat.