

Meat Lift Lock (wentylowany)



- Jeden z pierwszych na rynku składanych pojemników na mięso
- Proces dezynfekcji kontrolowany przy użyciu systemu SmartGuardian™ IFCO zapewnia maksymalną higienę
- Optymalnie dostosowany do mięsa gotowego do wyłożenia na ekspozycję i mrożonego, a także do wędlin



Wytrzymały i bezpieczny dla żywności plastikowy pojemnik wielokrotnego użytku (PPWU), odpowiedni do transportu mrożonego i chłodzonego mięsa przygotowanego do sprzedaży. Trwały i odporny, zaprojektowany z myślą o możliwie najlepszej kontroli temperatury oraz zachowujący świeżość i jakość mięsa. Idealny do prezentacji produktów w punktach sprzedaży detalicznej (POS). Dostępny w siedmiu rozmiarach.

Twoje korzyści

Ochrona towarów

- Znaczna redukcja uszkodzeń produktów
- Zachowanie maksymalnej świeżości i jakości produktu w całym łańcuchu dostaw
- Niezmiennie wysoka wytrzymałość zarówno w środowisku wilgotnym, jak i w niskich temperaturach

Sprawny transport

- Innowacyjny mechanizm Lift Lock umożliwia szybkie i bezpieczne składanie pojemników
- Łatwe układanie w stos przy minimalnym wysiłku
- Wydajny transport i składowanie: złożone pojemniki można układać w stopy po 320/640 sztuk na europaletę, co zapewnia znaczne oszczędności

Idealna prezentacja produktów w sklepach

- Idealny do witryn chłodniczych i zamrażarek
- Kupujący preferują produkty prezentowane w pojemnikach IFCO niż w opakowaniu jednorazowym

- Szybkie i łatwe uzupełnianie towarów w dziale produktów mięsnych, oszczędzające czas i pieniądze

Korzyści w zakresie zrównoważonej działalności

- Możliwość używania przez wiele lat eliminuje odpady
- Po zakończeniu okresu użytkowania materiał jest przetwarzany na nowy pojemnik PPWU
- Redukcja odpadów, zanieczyszczenia środowiska i wykorzystywania zasobów naturalnych

Wygodna obsługa dzięki standaryzacji

- Rozłożone pojemniki są dostosowane do innych typów PPWU IFCO
- Zgodność ze wszystkimi standardowymi paletami
- Możliwość identyfikacji dzięki użyciu unikatowego kodu DataMatrix
- Opcjonalne grafiki i etykiety do znakowania
- Obsługa i serwis w ramach usługi pooling w sieci centrów serwisowych IFCO

Wymiary i specyfikacje

		Wymiary*			Logistyka		Masa*	Maks. ładunek
		dl. x szer. x wys. (mm)	wys. (mm)	dl. x szer. x wys. (mm)	Maks. wysokość ładunkowa: 2350 mm**		Tara (g)	Kg
Typy		Wymiary zewnętrzne	Wysokość w stosie	Użytkowe wymiary	Liczba tac na europaletę***	Liczba warstw		
43xx	LL4314	400 x 300 x 162	153	377 x 272 x 150	112	14	985	7
	LL4320	400 x 300 x 226	219	377 x 272 x 216	80	10	1310	8
64xx	LL6408	600 x 400 x 93	86	577 x 372 x 83	100	25	1255	6
	LL6413	600 x 400 x 152	145	577 x 372 x 141	60	15	1540	12
	LL6418	600 x 400 x 199	192	577 x 372 x 189	44	11	1725	18
	LL6420	600 x 400 x 216	209	577 x 372 x 206	40	10	1830	20
	LL6424	600 x 400 x 238	231	577 x 372 x 228	36	9	2000	20

* Tolerancja wymiarowa i wagowa w przypadku 43XX to +/-2%, a w przypadku 64XX +/-1,5%
 ** Uwzględniając wysokość europalety | *** Pełne tace

Dodatkowe informacje dotyczące wszystkich typów

Materiał Polipropylen	Kolor RAL 2002 czerwony	Zakres temperatur Użytkowanie w temp. od -10°C do +45°C
Właściwości Gwarantowana długotrwała intensywność koloru, odporność na promienie UV, materiał bezpieczny dla żywności		
Wysokość w stosie po złożeniu 28 mm		
Liczba pojemników w dostawie na pojazd transportowy (33 palety)	Typ 43xx = 21 120	Typ 64xx = 10 560
Liczba PPWU na europaletę, ex depot (wys. 2400 mm*)	Typ 43xx = 640	Typ 64xx = 320

* Uwzględniając wysokość palety | PPWU = Plastikowy pojemnik wielokrotnego użytku

Uwagi dotyczące użytkowania

Rozkładanie



- 1 Podnieść dłuższe boki, chwytając uchwyty obiema rękami
- 2 Podnieść krótsze boki za uchwyty i zablokować
- 3 Wcisnąć naroża w szczeliny, aby zaskoczyły wszystkie zaczepy

Składanie



- 4 Odblokować krótsze boki poprzez podniesienie uchwytów (Lift Lock), a następnie złożyć je
- 5 Następnie złożyć długie boki na złożone krótkie boki

Wysokość



IFCO SYSTEMS Poland Sp. zo.o.

Więcej informacji znajdziesz na stronie IFCO.com.

Powyższe informacje nie są gwarantowane i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

© IFCO-DS1028-PL-PL | 02/2022 | Wszystkie prawa zastrzeżone

