



Pojemnik na jajka OVOBOX 120, GN 2/3, 18L, 355x325x200mm HENDI 870785

Producent: Hendi

Nr referencyjny: 870785

Cechy produktu

Długość (mm): 355

Szerokość (mm): 325

Wysokość (mm): 200

Grubość (mm): 2.5

Rozmiar GN: GN 2/3

Wytrzymałość na min. temperaturę (°C): -40

Objętość użytkowa (l): 18

Wytrzymałość na max. temperaturę (°C): 80

Maksymalna objętość (l): 18

Waga netto (kg): 1.495

Odpowiedni do: Kontakt z żywnością

Główne materiały: Plastik

Maksymalna pojemność: 4

Oficjalna dystrybucja: Hendi

Pojemnik na jajka OVOBOX 120 firmy HENDI to praktyczne rozwiązanie pozwalające bezpiecznie przechowywać sterylizowane jajka i chronić je przed skażeniem salmonellą. Zestaw zawiera wytrzymały pojemnik, pokrywę, 8 tacek na jajka z możliwością piętrowania. Pojemnik mieści 120 jajek. Pojemnik przeznaczony do bezpiecznego przechowywania sterylizowanych jajek w komorze chłodniczej – bez ryzyka ponownego przeniesienia salmonelli na jajka lub do komory.

Idealnie przezroczysty pojemnik wykonany z polipropylenu, o gładkiej, nieporowatej powierzchni – zawartość pojemnika zawsze jest widoczna.

Pojemnik w rozmiarze GN 2/3, mieszczący 4 wypełnione tacki z jajkami.

Zestaw zawiera: pojemnik, pokrywę, 8 tacek na jajka.

Tacki wykonane z PET, z możliwością piętrowania oraz z profilowanymi wcięciami po obu stronach ułatwiającymi wyjmowanie tacek z pojemnika.

Każda tacka mieści 30 jajek (5 × 6 rzędów) – cały pojemnik mieści 120 jajek.

Oporność na temperaturę: od -40°C do +80°C.

Pojemnik i tacki przystosowane do mycia w zmywarce.

Dodatkowe tacki dostępne do zakupu oddzielnie (kod: 870792).

UWAGA: Jajka muszą zostać poddane sterylizacji przed umieszczeniem na tackach i w pojemniku, aby zapobiec skażeniu salmonellą.

Tacki z jajkami należy układać naprzemiennie w pojemniku, obracając każdą o 90 stopni względem poprzedniej.