

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/pojemnik-plastikowy-whyte-sztaplowany-600x400x270-mm-50-l-zielony-p-1902.html>



Pojemnik Plastikowy Whyte, Sztaplowany, 600x400x270 Mm, 50 L, Zielony

Cena brutto	92,25 zł
Cena netto	75,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_254811
Kod EAN	2
Producent	AJ Produkty

Opis produktu

Informacje o produkcie

Ten plastikowy pojemnik przeznaczony do kontaktu z żywnością doskonale nadaje się do przechowywania w zakładach produkcyjnych i przetwórstwa żywności. Posiada niezawodne właściwości, dzięki którym nadaje się do stosowania w różnych środowiskach. Plastikowy pojemnik jest łatwy do czyszczenia i można go czyścić w temperaturze 80°C. Jest również odporny na większość substancji chemicznych.

Gdy pojemniki są puste, można je łatwo układać jeden na drugim. Gdy są pełne, można układać je w stosy pod kątem 90°, nie uszkadzając zawartości.

Wygodne uchwyty po bokach umożliwiają łatwe przenoszenie. Aby zapewniać szczelne zamknięcie, dodaj pokrywę (patrz akcesoria).

Ten plastikowy pojemnik przeznaczony do kontaktu z żywnością doskonale nadaje się do przechowywania w zakładach produkcyjnych i przetwórstwa żywności. Posiada niezawodne właściwości, dzięki którym nadaje się do stosowania w różnych środowiskach. Plastikowy pojemnik jest łatwy do czyszczenia i można go czyścić w temperaturze 80°C. Jest również odporny na większość substancji chemicznych.

Gdy pojemniki są puste, można je łatwo układać jeden na drugim. Gdy są pełne, można układać je w stosy pod kątem 90°, nie uszkadzając zawartości.

Wygodne uchwyty po bokach umożliwiają łatwe przenoszenie. Aby zapewniać szczelne zamknięcie, dodaj pokrywę (patrz akcesoria).

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu

Specyfikacja produktu

- Długość:600 mm
- Wysokość:270 mm
- Szerokość:400 mm
- Pojemność:50 L
- Wysokość wewnętrzna:250 mm
- Szerokość wewnętrzna:340 mm
- Długość wewnętrzna:490 mm
- Sztaplowane:Tak
- Temperatura:-20 - +40 °
- Kolor:Zielony
- Materiał:Polipropylen
- Nośność:25 kg
- Sztaplowanie:Tak
- Waga:2,15 kg