

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/pojemnik-fraser-z-tworzywa-sztucznego-szary-600x400x320-mm-6-szt-p-20992.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Pojemnik Fraser Z Tworzywa Sztucznego, Szary, 600x400x320 Mm, 6 Szt.

Cena brutto	626,07 zł
Cena netto	509,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_266511
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Praktyczne plastikowe pojemniki do układania w stopy z otwartym krótkim bokiem, który ułatwia pakowanie i dostęp do zawartości. Pojemniki są wykonane z materiału dopuszczonego do kontaktu z żywnością, a ponadto są bardzo wytrzymałe i łatwe w czyszczeniu. Idealne do sklepów detalicznych i warsztatów. Te solidne plastikowe pojemniki są wykonane z polipropylenu, materiału, który jest zarówno wytrzymały, jak i łatwy do czyszczenia, co sprawia, że nasze pojemniki są idealne do codziennego użytku.

Pojemniki można łatwo układać w stopy, a także umieszczać na wózku, co ułatwia ich wygodny transport w razie potrzeby. Oszczędzaj czas i energię! Unikaj podnoszenia i urazów związanych z pracą fizyczną. Ponieważ pojemniki posiadają otwarty krótszy bok, łatwo jest zobaczyć ich zawartość, co ułatwia korzystanie. Te solidne plastikowe pojemniki są wykonane z polipropylenu, materiału, który jest zarówno wytrzymały, jak i łatwy do czyszczenia, co sprawia, że nasze pojemniki są idealne do codziennego użytku.

Pojemniki można łatwo układać w stopy, a także umieszczać na wózku, co ułatwia ich wygodny transport w razie potrzeby. Oszczędzaj czas i energię! Unikaj podnoszenia i urazów związanych z pracą fizyczną. Ponieważ pojemniki posiadają otwarty krótszy bok, łatwo jest zobaczyć ich zawartość, co ułatwia korzystanie.

Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji

Specyfikacja produktu

- Długość: 600 mm
- Wysokość: 320 mm
- Szerokość: 400 mm
- Pojemność: 64,5 L
- Wysokość wewnętrzna: 317 mm
- Szerokość wewnętrzna: 367 mm
- Długość wewnętrzna: 567 mm
- Kolor: Szary
- Materiał: Polipropylen
- Sztaplowane: Tak
- Ilość /opakowanie: 6
- Waga: 12,3 kg

