

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/pojemnik-na-sol/piach-870x1420x920-mm-550-l-pomarańczowy-p-15658.html>



# Pojemnik Na Sól/piach, 870x1420x920 Mm, 550 L, Pomarańczowy

Cena brutto	<b>2 367,75 zł</b>
Cena netto	<b>1 925,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_305904</b>
Kod EAN	<b>6</b>
Producent	<b>AJ</b>

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Sztaplony pojemnik do przechowywania soli i piachu w miejscach publicznych. Sztaplony pojemnik na sól i piach, niezbędny podczas zimy. Falista pokrywa zapewnia pojemnikowi trwałość i stabilność. Nóżki umożliwiają transport przy pomocy wózka widłowego. Wysokiej jakości pojemniki na piach wykonane z włókna szklanego. Posiadają bezpieczne, zaokrąglone krawędzie. Pojemniki są niezwykle trwałe i odporne na niekorzystne warunki pogodowe. Można sztaplować, co ułatwia transport i magazynowanie. Pojemniki na piach i sól doskonale sprawdzają się w okolicy parkingów, na dworcach i innych miejscach publicznych, gdzie posypuje się nawierzchnię w trakcie zimy. Pojemniki są dostępne w różnych kolorach i rozmiarach. Wybierz rozmiar dostosowany do potrzeb Twojego biznesu!

Sztaplony pojemnik na sól i piach, niezbędny podczas zimy. Falista pokrywa zapewnia pojemnikowi trwałość i stabilność. Nóżki umożliwiają transport przy pomocy wózka widłowego. Wysokiej jakości pojemniki na piach wykonane z włókna szklanego. Posiadają bezpieczne, zaokrąglone krawędzie. Pojemniki są niezwykle trwałe i odporne na niekorzystne warunki pogodowe. Można sztaplować, co ułatwia transport i magazynowanie. Pojemniki na piach i sól doskonale sprawdzają się w okolicy parkingów, na dworcach i innych miejscach publicznych, gdzie posypuje się nawierzchnię w trakcie zimy. Pojemniki są dostępne w różnych kolorach i rozmiarach. Wybierz rozmiar dostosowany do potrzeb Twojego biznesu!

### Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji

### Specyfikacja produktu

- Wysokość:870 mm
- Szerokość:1420 mm
- Głębokość:920 mm
- Pojemność:550 L
- Kolor:Pomarańczowy
- Kod koloru:RAL 2004
- Materiał:Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym
- Waga:28 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu