

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiadro-ocynkowane-7l-89561-vorel-p-4483.html>

Wiadro ocynkowane 7l 89561 VOREL

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 20,27 zł |
| Cena netto | 16,48 zł |
| Dostępność | Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | 89561 |
| Kod producenta | 89561 |
| Kod EAN | 5906083895616 |
| Producent | Vorel |
| Pojemność [L] | 7 |
| Jednostka | SZT |

Opis produktu

Wiadro ocynkowane 7l VOREL 89561

Wiadro wykonane z blachy ocynkowanej o pojemności 7 litrów. Konstrukcja zabezpieczona przed korozją, przeznaczona do prac budowlanych, ogrodniczych i gospodarczych.

Pojemność 7 litrów

Materiał Blacha ocynkowana

Model 89561

Marka VOREL

Charakterystyka techniczna wiadra ocynkowanego

Blacha ocynkowana

Materiał pokryty warstwą cynku metodą zanurzeniową lub galwaniczną. Powłoka cynkowa tworzy barierę ochronną przed wilgocią i tlenem, zapobiegając procesowi korozji stali. Grubość powłoki określa żywotność produktu w warunkach narażenia na wodę i wilgoć.

Pojemność 7 litrów

Objętość robocza mieszcząca się w przedziale średnich wiader przemysłowych. Masa napełnionego wiadra wynosi około 7-8 kg, co pozwala na przenoszenie bez nadmiernego obciążenia. Wymiary zewnętrzne dostosowane do standardowych uchwytów i systemów transportu.

Uchwyt montażowy

Metalowa rączka zamocowana do górnej krawędzi wiadra poprzez przytwierdzone uszka. Konstrukcja umożliwia podnoszenie i przenoszenie pełnego pojemnika. Uchwyt składany nie zwiększa wymiarów podczas składowania.

Zastosowanie uniwersalne

Konstrukcja przystosowana do kontaktu z materiałami budowlanymi, wodą, ziemią i produktami rolnymi. Brak powłok malarskich eliminuje ryzyko zanieczyszczenia przenoszonych substancji. Surface metalowa ułatwia czyszczenie mechaniczne.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Model | 89561 |
| Marka | VOREL |
| Pojemność nominalna | 7 litrów |
| Materiał konstrukcyjny | Blacha stalowa ocynkowana |
| Typ uchwytu | Metalowy, składany |
| Wykończenie powierzchni | Ocynk bez powłoki malarskiej |

Zastosowanie wiadra ocynkowanego

- Przenoszenie wody do celów budowlanych i czyszczących
- Transport zapraw murarskich i tynkarskich na placu budowy
- Podlewanie roślin w ogrodzie i szklarniach
- Zbieranie i transport gruzu drobnofrakcyjnego
- Przechowywanie paszy dla zwierząt gospodarskich
- Mieszanie roztworów czyszczących i preparatów ogrodniczych
- Transport ziemi, kompostu i nawozów organicznych
- Organizacja narzędzi drobnych w warsztacie

Użytkowanie i konserwacja

Zasady prawidłowego użytkowania

Wiadro ocynkowane należy chronić przed uderzeniami powodującymi pęknięcia powłoki cynkowej. Uszkodzenia mechaniczne odsłaniają stal bazową, która ulega korozji w kontakcie z wilgocią. Po użyciu z materiałami agresywnymi chemicznie (kwasy, zasady) należy przepłukać pojemnik wodą. Przechowywanie w suchym pomieszczeniu wydłuża żywotność produktu.

Konserwacja powierzchni ocynkowanej

Powłoka cynkowa nie wymaga dodatkowej ochrony. W przypadku powstania białego nalotu (produkty korozji cynku) można go usunąć szczotką drucianą. Nie zaleca się malowania powierzchni ocynkowanej – farba traci przyczepność w kontakcie z wilgocią. Drobne uszkodzenia powłoki można zabezpieczyć farbą cynkową w spreju.

Produkty powiązane

W ofercie znajdują się wiadra ocynkowane w innych pojemnościach: 5l, 10l, 12l, 15l. Dostępne są również wersje z pokrywą oraz wiadra emaliowane do zastosowań spożywczych. Do prac wymagających większej odporności chemicznej zalecane są wiadra z tworzywa sztucznego.