

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiadro-metalowe-ocynkowane-10l-sxwm-10-schmith-p-31608.html>

## Wiadro metalowe ocynkowane 10l SXWM-10 SCHMITH

Cena brutto	<b>28,05 zł</b>
Cena netto	<b>22,80 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SXWM-10</b>
Kod producenta	<b>SXWM-10</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Wiadro metalowe ocynkowane 10l SXWM-10 SCHMITH

Wiadro metalowe o pojemności 10 litrów z powłoką cynkową zabezpieczającą przed korozją. Konstrukcja z nisko osadzonym dnem zwiększa stabilność podczas użytkowania, a ergonomiczny uchwyt ułatwia przenoszenie pełnego wiadra.

Pojemność 10 litrów

Materiał Metal ocynkowany

Średnica górna 270 mm

Wysokość 260 mm

### Charakterystyka produktu

#### Powłoka cynkowa

Ocynkowanie metodą zanurzeniową tworzy warstwę ochronną zabezpieczającą metal przed rdzą i korozją. Powłoka ta wydłuża żywotność wiadra przy regularnym kontakcie z wodą i wilgocią, typowym dla zastosowań gospodarczych i budowlanych.

#### Nisko osadzone dno

Konstrukcja z dnem umieszczonym niżej względem ścianek zwiększa stabilność wiadra podczas stawiania na nierównych powierzchniach. Rozwiązanie to obniża środek ciężkości, co zmniejsza ryzyko przewrócenia się pełnego wiadra.

### Ergonomiczny uchwyt

Metalowy uchwyt z profilem dostosowanym do dłoni redukuje ucisk podczas przenoszenia. Konstrukcja uchwytu rozkłada obciążenie na większą powierzchnię, co ma znaczenie przy wielokrotnym transportowaniu wiadra z płynami o masie około 10 kg.

### Proporcje wymiarów

Stosunek średnicy górnej (270 mm) do dolnej (190 mm) umożliwia układanie wiader w stos, co ułatwia przechowywanie. Wysokość 260 mm zapewnia kompromis między pojemnością a możliwością zmieszczenia wiadra pod typowymi zlewami i kranami.

## Specyfikacja techniczna

Model	SXWM-10
Producent	SCHMITH
Pojemność	10 litrów
Materiał	Metal ocynkowany
Średnica górna	270 mm
Średnica dolna	190 mm
Wysokość	260 mm
Typ dna	Nisko osadzone

## Zastosowanie

- Transport wody i roztworów czyszczących w gospodarstwie domowym
- Przygotowywanie zapraw budowlanych i szpachli na placu budowy
- Mycie powierzchni, podłóg i narzędzi
- Prace ogrodnicze - transport ziemi, kompostu, nawozów
- Zbieranie wody deszczowej do podlewania roślin
- Przechowywanie drobnych narzędzi i materiałów w warsztacie
- Karmienie zwierząt gospodarskich i transport paszy
- Gaszenie małych ognisk i transport piasku

## Użytkowanie i konserwacja

### Utrzymanie powłoki ochronnej

Powłoka cynkowa jest odporna na uszkodzenia mechaniczne, ale głębokie zadrapania mogą odsłonić metal bazowy. Po użyciu z materiałami agresywnymi (np. roztwory soli, kwasy) należy wypłukać wiadro czystą wodą. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność produktu.

---

### **Maksymalne obciążenie**

Przy pełnym napełnieniu wodą (10 litrów) masa zawartości wynosi około 10 kg. Konstrukcja uchwytu jest dostosowana do tego obciążenia, jednak przy transportowaniu ciężkich materiałów sypkich (np. mokry piasek, żwir) zaleca się napełnianie do 70-80% pojemności w celu zachowania komfortu przenoszenia.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowego wyposażenia warto rozważyć mniejsze wiadra ocynkowane o pojemności 5-7 litrów do precyzyjnych prac oraz szczotki z twardym włosiem do czyszczenia wnętrza wiadra po zaprawach budowlanych.

...