

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiadro-kubel-plastikowy-budowlano-ogrodowy-40l-06338-vorel-p-47672.html>

wiadro kubel plastikowy budowlano ogrodowy 40l 06338 VOREL

Cena brutto	34,48 zł
Cena netto	28,03 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	06338
Kod producenta	06338
Kod EAN	5906083102813
Producent	Vorel

Opis produktu

Wiadro plastikowe budowlano-ogrodowe 40L VOREL 06338

Uniwersalny pojemnik budowlany z polipropylenu o pojemności 40 litrów przeznaczony do transportu, mieszania i składowania materiałów budowlanych oraz ogrodowych. Model 06338 marki VOREL zapewnia nośność do 55 kg przy masie własnej 1,66 kg.

Pojemność 40 litrów
Maksymalne obciążenie 55 kg
Materiał Polipropylen (PP)
Wysokość całkowita 440 mm

Charakterystyka wiadra budowlanego VOREL 06338

Konstrukcja z polipropylenu

Materiał PP charakteryzuje się odpornością na uderzenia, ścieranie oraz działanie substancji chemicznych stosowanych na budowie. Polipropylen nie wchłania wilgoci i zachowuje właściwości mechaniczne w temperaturach od -20°C do +100°C, co umożliwia użytkowanie przez cały rok.

Nośność do 55 kg

Wzmocnione ścianki pojemnika pozwalają na bezpieczny transport materiałów o masie do 55 kg. Stosunek nośności do masy własnej (1,66 kg) wynosi 33:1, co ułatwia manewrowanie wypełnionym wiadrzem podczas prac budowlanych i ogrodniczych.

Ergonomiczne uchwyty z PP

Rękojeści wykonane z tego samego materiału co korpus eliminują ryzyko pęknięcia w miejscu połączenia. Szeroki profil uchwytów rozkłada nacisk na dłonie, co zmniejsza zmęczenie podczas przenoszenia ciężkich ładunków na większe odległości.

Okrągły kształt o średnicy 390 mm

Cylindryczna forma zapewnia równomierne rozłożenie naprężeń w ściankach oraz ułatwia mieszanie zapraw i mas budowlanych. Brak narożników eliminuje miejsca trudne do oczyszczenia i zapobiega gromadzeniu się resztek materiałów.

Specyfikacja techniczna

Model	06338
Producent	VOREL
Pojemność	40 litrów
Maksymalne obciążenie	55 kg
Wysokość korpusu	390 mm
Wysokość całkowita z uchwytem	440 mm
Materiał korpusu	Polipropylen (PP)
Materiał uchwytów	Polipropylen (PP)
Kształt	Okrągły
Kolor	Czarny
Masa własna	1,66 kg

Zastosowanie wiadra budowlanego 40L

- Transport gruzu, odpadów budowlanych i materiałów sypkich na placu budowy
- Mieszanie zapraw murarskich, klejów do płytek i mas wyrównujących
- Przechowywanie narzędzi, drobnego sprzętu i materiałów montażowych
- Transport ziemi, kompostu, nawozu i substratów ogrodniczych
- Zbieranie i przenoszenie wody do podlewania roślin lub czyszczenia narzędzi
- Składowanie owoców, warzyw i produktów rolnych podczas zbiorów

-
- Przygotowywanie mieszanek pasz lub preparatów w gospodarstwie
 - Organizacja przestrzeni magazynowej w warsztatach i pomieszczeniach gospodarczych

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznego użytkowania

Nie przekraczać maksymalnego obciążenia 55 kg. Równomiernie rozkładać ciężar w pojemniku, aby zapobiec przechyleniu podczas przenoszenia. Podczas transportu materiałów ciężkich lub ostrych stosować rękawice robocze. Unikać kontaktu z substancjami o temperaturze przekraczającej 100°C.

Czyszczenie wiadra polega na wypłukaniu wnętrza wodą z dodatkiem detergentu. Polipropylen nie wymaga specjalnych środków pielęgnacyjnych. Po kontakcie z zaprawami cementowymi lub klejami należy usunąć resztki przed ich stwardnieniem. Pojemnik można myć pod ciśnieniem.

Przechowywanie w miejscu osłoniętym przed bezpośrednim działaniem promieni UV wydłuża żywotność polipropylenu. W przypadku długotrwałego nieużywania zaleca się składowanie w pozycji odwróconej, aby zapobiec gromadzeniu się wody opadowej.

Produkty powiązane

Do pracy z wiaderkami budowlanymi przydatne są: mieszadła do wiertarek (do zapraw), łopaty do mieszania (ręczne dozowanie), wkłady z siatki (odcedzanie), pokrywy szczelne (transport płynów), wózki transportowe (przenoszenie ciężkich ładunków).