

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zbiornik-na-wode-deszczowa-100l-pvc-89700-flo-p-25219.html>

Zbiornik na wodę deszczową 100l pvc 89700 FLO

Cena brutto	87,07 zł
Cena netto	70,79 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89700
Kod producenta	89700
Kod EAN	5906083066573
Producent	Flo

Opis produktu

Zbiornik na wodę deszczową 100l PVC FLO 89700

Składany zbiornik deszczowy z PVC o pojemności 100 litrów, przeznaczony do gromadzenia wody opadowej z systemów rynnowych. Konstrukcja wyposażona w zawór wylotowy ABS 3/4", system zamykania dwustronnego oraz zabezpieczenie przed przepełnieniem.

Pojemność 100 litrów

Materiał PVC

Wymiary Ø 40 cm × 78 cm

Zawór wylotowy ABS 3/4"

Charakterystyka techniczna zbiornika deszczowego

Składana konstrukcja z PVC

Materiał PVC zapewnia elastyczność i odporność na warunki atmosferyczne. Składana forma umożliwia kompaktowe przechowywanie poza sezonem oraz łatwy transport. Po rozłożeniu zbiornik osiąga wysokość 78 cm przy średnicy 40 cm.

System zabezpieczeń przed przepełnieniem

Wbudowany zawór przelewowy odprowadza nadmiar wody, chroniąc konstrukcję przed uszkodzeniem. Dwustronny zamek zapewnia szczelność podczas napełniania, a filtr zatrzymuje zanieczyszczenia przed dostaniem się do zbiornika.

Zawór wylotowy ABS 3/4"

Wykonany z tworzywa ABS zawór o gwincie 3/4" umożliwia podłączenie standardowych węży ogrodowych. Kranik z zaworkiem pozwala na kontrolowane pobieranie wody oraz całkowite zamknięcie dopływu podczas transportu lub konserwacji.

Kompletny zestaw montażowy

W zestawie znajduje się 5 wsporników stabilizujących konstrukcję po napełnieniu. Elementy montażowe umożliwiają szybkie połączenie zbiornika z systemem rynnowym bez konieczności stosowania dodatkowych narzędzi specjalistycznych.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 89700
Marka	FLO
Pojemność użytkowa	100 litrów
Materiał zbiornika	PVC
Średnica	40 cm
Wysokość	78 cm
Typ zaworu wylotowego	ABS, gwint 3/4"
System zamykania	Dwustronny zamek
Zawór przelewowy	Tak
Filtr wody	Tak
Liczba wsporników	5 sztuk
Zawartość zestawu	Zbiornik 100l, wsporniki (5 szt.), zawór wylotowy ABS, kranik

Zastosowanie zbiornika na wodę deszczową

- Podlewanie trawników i rabat ogrodowych
- Nawadnianie roślin doniczkowych i upraw warzywnych
- Mycie narzędzi ogrodowych i sprzętu warsztatowego
- Czyszczenie pojazdów, rowerów i motocykli
- Sprzątanie powierzchni utwardzonych - tarasy, chodniki
- Zasilanie systemów kropelkowych w szklarniach

-
- Prace budowlane wymagające dostępu do wody technicznej
 - Magazynowanie wody rezerwowej w gospodarstwach

Montaż i użytkowanie

Instalacja przy rynnie

Zbiornik należy ustawić na równym, stabilnym podłożu pod wylotem rynny spustowej. Wsporniki montuje się wokół zbiornika po jego napełnieniu, co zapewnia stabilność konstrukcji. Zawór wylotowy instaluje się w dolnej części, umożliwiając grawitacyjny przepływ wody do węża ogrodowego.

Pobieranie i filtracja wody

Wbudowany filtr zatrzymuje liście, gałązki i inne zanieczyszczenia spływające z dachu. Woda pobierana jest przez kranik z gwintem 3/4", kompatybilny ze standardowymi szybkozłączami ogrodowymi. Zawór przelewowy automatycznie odprowadza nadmiar wody po osiągnięciu maksymalnej pojemności.

Przechowywanie poza sezonem

Po zakończeniu sezonu zbiornik należy opróżnić, przepłukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia. Składana konstrukcja PVC pozwala na kompaktowe złożenie i przechowywanie w pomieszczeniu gospodarczym, garażu lub piwnicy, minimalizując zajmowaną przestrzeń.

Kompatybilność z systemami rynnowymi

Zbiornik współpracuje ze standardowymi systemami rynnowymi o średnicy 80-100 mm. Do podłączenia z rynną można zastosować kolanka redukcyjne lub adaptery dostępne w ofercie systemów odprowadzania wody. Gwint 3/4" zaworu wylotowego jest standardem w akcesoriach ogrodowych.