

Duże pojemności

Zbiornik JFC RSM idealnie nadaje się do magazynowania nawozów na bazie mocznika (wykorzystywanych w większości gospodarstw rolnych zajmujących się uprawą pszenicy, rzepaku, kukurydzy, buraków, ziemniaków, a także innych upraw warzywnych oraz sadowych). Ten niezwykle pojemny zbiornik jest przystosowany do magazynowania wody m.in. poza sezonem nawozowym. Dostępne są 3 pojemności: 15000, 20000 oraz 22000 litrów.

Zalety

- Szerokie możliwości zastosowania - rozwiązanie nie tylko do magazynowania płynnych nawozów, ale także wody
- Zielony kolor zbiornika - zapobiega rozkwitowi glonów i pomaga nagrzać wodę do oprysków
- Atestowane rozwiązania - zbiorniki są wytwarzane zgodnie z wymaganiami jakościowymi ISO 9001:2015
- Łatwy transport - transport zbiornika może się odbywać standardowymi pojazdami ciężarowymi
- Redukcja kosztów - duże pojemności zbiorników umożliwiają hurtowy zakup nawozów
- Możliwość łączenia w baterię, aby zwiększyć objętość roboczą zbiorników
- Odporność na korozję - zbiorniki z wysokiej jakości polietylenu i nie wymagają prowadzenia prac konserwacyjnych
- Linia napełniająca z poborem dolnym oraz z zaworem kulowym i złączem typu STORZ
- Rura zalewowa zakończona złączem typu STORZ na szczycie zbiornika



RSM 22000 L



NOWOŚĆ 22000 L
wersja pozioma



TYP ZBIORNIKA	RSM 15000	RSM 20000	RSM 22000
Pojemność [L]	15000	20000	22000
Wysokość [m]	3,70	4,70	5,20
Szerokość [m]	2,40	2,40	2,40