

Link do produktu: <https://www.sklep.jedrus.com.pl/zgrabiarka-1-karuzelowa-sipma-zk-455-wir-p-1530.html>

Zgrabiarka 1-karuzelowa SIPMA ZK 455 WIR



Opis produktu

Zgrabiarka ciągniona SIPMA ZK 455 WIR jest przeznaczona do grabienia zielonki, podsuszanej zielonki, słomy i siana. Przeznaczona do pracy w mniejszych i średnich gospodarstwach. Charakteryzuje się małym zapotrzebowaniem mocy. Podnoszenie do transportu następuje hydraulicznie poprzez siłowniki hydrauliczne zamontowane na dyszlu i podwoziu.

Zgrabianie pokosów jest bardzo ważnym elementem całego procesu zbioru i konserwacji zielonek. Stosowanie zgrabiarek karuzelowych zapewnia uzyskanie odpowiedniej jakości pokosu, nie niszczy delikatnych części traw i nie obniża ich wartości pokarmowych oraz znacząco wpływa na wydajność i jakość pracy następnych maszyn w linii technologicznej - pras zwijających.

- Mechaniczny system regulacji wysokości zgrabiania.
- Hydrauliczne unoszenie karuzeli do pozycji transportowej odbywa się poprzez siłowniki hydrauliczne zamontowane na dyszlu i podwoziu.
- Przekładnia olejowa zapewnia długotrwałą i bezawaryjną pracę.
- Szerokie ogumienie zapewnia wygodną i komfortową pracę.
- Położenie transportowe zapewnia wygodny transport i magazynowanie zgrabiarki. Przesłanie zgrabiarki w położenie transportowe (bez użycia narzędzi) umożliwiają składane ramiona grabiące i podnoszone bariery ochronne.
- Ramiona grabiące na których zamocowano po 4 podwójne palce grabiące zapewniają skuteczne zgrabianie pokosu oraz ułożenie równego i przewiewnego wału.
- Regulowany ekran umożliwia ustawienie odpowiedniej szerokości formowanego wału.
- Koło kopiujące zapewnia najlepsze kopiowanie terenu, czyste zgrabianie w trudnych warunkach pracy oraz poprawia prowadzenie maszyny. Doskonale sprawdza się na nierównych powierzchniach - palce zgrabiarki nie mają kontaktu z podłożem, przez co są mniej zużywane i zachowują dłuższą żywotność.
- Podwozie typu tandem zapobiega zanieczyszczeniu pokosu ziemią i szybkiemu zużyciu palców oraz zapewnia dokładne zgrabianie materiału. Rozwiązanie to jest szczególnie wskazane na polach, gdzie występują nierówności.

PARAMETRY TECHNICZNE		Model	ZK 455 WIR
Sposób agregacji zgrabiarki			ciągniona
Szerokość robocza	mm		4500
Szerokość zgrabianego wałka	mm		800 - 1600
Liczba wirników	szt.		1
Średnica wirników	mm		3500
Liczba ramion grabiących	szt.		11
Liczba palców grabiących na ramieniu	szt.		4
Rozmiar kół układu jezdnego			16 x 6.50 - 8
Rozmiar kół zespołu grabiącego			16 x 6.50 - 8
Maksymalna prędkość	km/h		10
Zapotrzebowanie mocy	kW (KM)		22 (30)
Wyposażenie			
wał przegubowo-teleskopowy			●
podwozie typu tandem			●
koło kopiujące			●
zabezpieczenia palców zgrabiających			○
Wymiary w pozycji roboczej			
długość	mm		5220
szerokość	mm		4500

wysokość	mm	1110
Wymiary w pozycji transportowej		
długość	mm	3990
szerokość	mm	1730
wysokość z wyjętymi grabiami	mm	1680
wysokość z włożonymi grabiami	mm	2640
Masa	kg	650

● - standard ○ - wyposażenie dodatkowe ✖ - niedostępne