

- ✓ Prosta obsługa
- ✓ Wygodne sterowanie z kabiny ciągnika
- ✓ Bardzo duża przydatność do prac w gospodarstwie
- ✓ Sprawdzona i trwała konstrukcja
- ✓ Tania



Prasy zwijające Z-543 i Z-594 przeznaczone są do zbioru materiałów słomiastych o wilgotności do 25% z wałów o szerokości 1900 mm oraz podsuszanej zielonki o wilgotności 40-60% z przeznaczeniem na sianokiszonkę. Materiał zwijany jest w bele o średnicy 1200 mm. W odróżnieniu od prasy Z-543, prasa Z-594 posiada rotor z docinaczem, które to zespoły zapewniają równomierne zakiszenie beli jak również bardziej strawną kiszonkę. W przypadku prasy zwijającej Z-543 bele są standardowo owijane sznurkiem, zaś opcjonalnie siatką. Obydwie prasy mają w standardzie sygnalizację akustyczno-światelną wypełnienia komory. Są one w pełni przystosowane do poruszania się po drogach publicznych.

| Dane techniczne | URSUS Z-594 |
|---|---|
| Wymiary: długość x szerokość x wysokość, mm | 3815 x 2450 x 2200 |
| Masa, kg | 2295 |
| Prędkość transportowa, km/h | 20 |
| Wymiary beli, mm | 1200 x 1200 |
| Masa beli ze słomy, kg | 100 - 170 |
| Masa beli z siana, kg | 150 - 270 |
| Masa beli zielonki, kg | do 1000 kg |
| Wydajność bel na godzinę, szt | 20-35 |
| Prędkość obrotowa WOM, obr/min | 540 |
| Minimalna moc ciągnika, kW/KM | 60 / 82 |
| Rozstaw kół, mm | 2100 |
| Rozmiar ogumienia | 400/60 15,5 14PR |
| Nacisk na zaczep ciągnika, kN(kg) | 4,3 (450) |
| Szerokość robocza podbieracza, mm | 1900 |
| W standardzie | <ul style="list-style-type: none"> • mechanizm obwiązywania siatką • układ centralnego smarowania łańcuchów |
| W opcji | <ul style="list-style-type: none"> • wał przegubowo-teleskopowy |

Kapitał zakładowy: 22.180.000 zł
 NIP: 739-23-88-088
 REGON: 510481080
 Spółka zarejestrowana przez Sąd Rejonowy w Olsztynie VIII
 Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr
 KRS: 0000013785

*Solidny
Partner*