

Link do produktu: <https://www.sklep.jedrus.com.pl/przetraszacz-sipma-pt-670-salsa-p-1534.html>

## Przetraszacz - SIPMA PT 670 SALSA



### Opis produktu

SIPMA PT 670 SALSA, to przetraszacz zawieszany, które charakteryzuje się wysoką wydajnością. Maszyna ta gwarantuje optymalne i równomierne rozrzucenie skoszonej masy.

Przetraszarki to maszyny, które wspomagają proces przesuszania siana poprzez roztrzaskanie świeżo skoszonych, niskolodygowych roślin zielonych. Zaletą tych maszyn jest delikatne i równomierne rozrzucanie skoszonej masy, co ułatwia jej napowietrzanie i znacznie przyspiesza wysychanie materiału. W ofercie są dostępne przetraszarki zawieszane oraz ciągnięne.

- Rama nośna stanowi kompaktową i wytrzymałą konstrukcję o niewielkiej wadze.
- Przekładnie wykonane są z materiałów o wysokiej wytrzymałości. Główna przekładnia pracuje w kąpielii olejowej, co gwarantuje długą żywotność maszyny.
- Wirniki o optymalnie dobranej średnicy oraz dostosowanej ilości ramion gwarantują płynną i równomierną pracę maszyny przy jednoczesnym niewielkim zapotrzebowaniu mocy.
- Instalacja hydrauliczna zastosowana w przetraszarce (para siłowników hydraulicznych jednostronnego działania) umożliwia składanie i rozkładanie maszyny do pozycji transportowej lub do pozycji roboczej. Po złożeniu maszyny do pozycji transportowej następuje automatyczna blokada siłowników, która zapobiega ich przypadkowemu rozłożeniu.
- Kąt rozrzutu uzyskany dzięki regulacji kąta pochylenia wirników, umożliwia dostosowanie maszyny do materiału ułożonego w różnej grubości pokosy.
- Palce przetraszające o średnicy  $\varnothing = 10$ , wykonane są z wysokogatunkowej stali sprężynowej.
- Zabezpieczenia palców przetraszających chronią przed zgubieniem palców w przypadku ich pęknięcia.
- Koła dzięki zastosowanemu rozmiarowi ogumienia zapewniają niskie opory toczenia podczas pracy maszyny, nawet w trudnych warunkach terenowych. Użycie dodatkowych osłon gwarantuje odpowiednią ochronę przed owijaniem się materiału na kołach maszyny, umożliwiając płynną pracę nawet przy trudnym materiale.
- Koła skrętne ułatwiają pracę na skraju pola oraz zapobiegają wyrzucaniu materiału poza obręb roboczy.
- Koło kopiujące zapewnia doskonałe kopiowanie terenu w trudnych warunkach pracy. Minimalizując kontakt z podłożem, znakomicie sprawdza się na nierównych powierzchniach, dzięki czemu maszyna zachowuje dłuższą żywotność i zapewnia czystość przetwarzanego materiału.

<b>PARAMETRY TECHNICZNE:</b> Model		PT 520 SALSA	PT 670 SALSA
Sposób agregacji przetraszarki		zawieszana	zawieszana
Szerokość robocza	mm	5200	6700
Liczba wirników	szt.	4	6
Liczba ramion wirnika	szt.	6	6
Średnica wirnika	mm	1200 / 1600	1200 / 1600
Rozmiar kół wirnika		16 x 6,5 - 8	16 x 6,5 - 8
Obroty WOM	obr./min	540	540
Zapotrzebowanie mocy	kW (KM)	32 (44)	44 (60)
Wyposażenie			
wał przegubowo-teleskopowy		●	●
zabezpieczenie palców przetraszających		●	●
koło kopiujące		●	●
osłona osi kół		●	●
Wymiary w pozycji roboczej			

---

długość	mm	2150	2150
szerokość	mm	5450	7880
wysokość	mm	1710	1700
Wymiary w pozycji transportowej			
długość	mm	2150	2150
szerokość	mm	3000	3000
wysokość	mm	2570	3800
Masa	kg	600	770

● - standard   ○ - wyposażenie dodatkowe   ✖ - niedostępne