



# NARDI

IMPLEMENTS FOR PROFESSIONAL FARMING

## REGINA PLUS

► SIEWNIKI



[auroxmachinery.pl](http://auroxmachinery.pl)

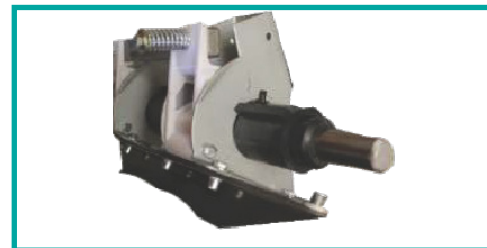
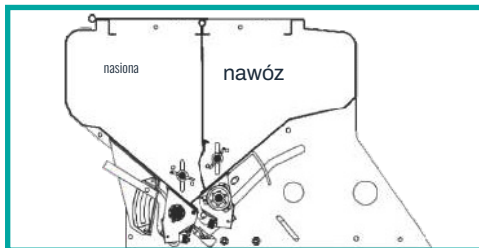
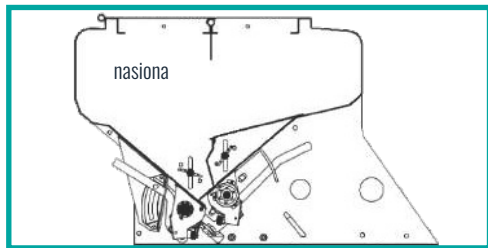


**OPIS:**

Siewnik zaczepiany do ciągnika, trzypunktowy zaczep (kat. II), szybkozłączce, połączenie oscylujące. Kompaktowe wymiary przy zachowaniu szerokiego zakresu pracy, odpowiadającego całkowitej szerokości urządzenia. Wytrzymała rama rurowa. Zbiornik dostępny w dwóch wersjach: tylko na nasiona lub na nasiona i nawóz, z odłączaną przegrodą zbiornika. Gumowe koła 6.00 x 16 do ciągnika. Boczne przeniesienie napędu łańcuchem z przekładnią o zmiennej prędkości po stronie nasion oraz skrzynka testowa do próby wysiewu. Spiralny rozdzielacz nasion i nawozu wykonany ze stali nierdzewnej z osiową regulacją. Ręczna, scentralizowana regulacja głębokości wysiewu (wersja zaczepiana). Rozcinacze brzd w trzech rzędach.

**OPCJONALNIE: Platforma + bron do przykrywania nasion (RS-RSC) - Hydrauliczny znacznik rzędów - Cyfrowy hektaromierz - Ząb łamiący rzędy - Światła tylne - Zestaw do holowania, hydrauliczny lub mechaniczny - Hydrauliczna regulacja rozcinaczy brzd - Zestaw zwiększający pojemność zbiornika dla Regina 300 (330 I) - 250 (270 I) (RS-RSC) - Większe koło 10.0/80 - 12 PR10 - Regulacja głębokości poślizgu dla talerza wklęsłego/podwójnego - Kontrola głębokości koła dla talerza wklęsłego/podwójnego - Sprężynowa prowadnica węża nasion, plastikowa dla RSC lub ocynkowana dla Regina RS - Znacznik ścieżek - Większa sprężyna do zwiększenia nacisku na pojedynczy rozcinacz - skrzynka na drobne nasiona - trzeci bieg do przekładni (przełożenie 1:2).**





panel zasobnika na nasiona/nawóz z możliwością demontażu

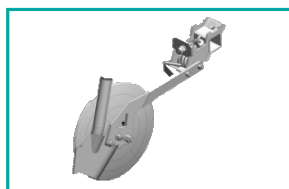
Skrobak rozdzielacza z regulacją nacisku sprężyny

Rozkruszacze w trzech rzędach

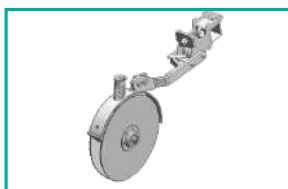


### ROZKRUSZACZE

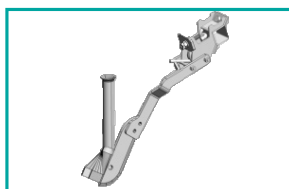
wysokogatunkowa stal borowa po obróbce cieplnej



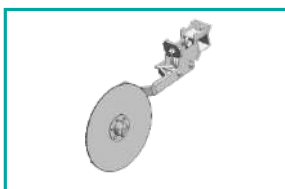
talerz wklęsły



Podwójna tarcza



Stopka

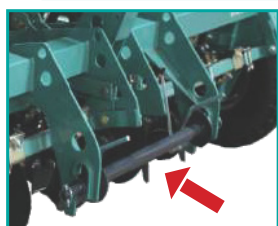


Tarcza gładka



Sprężysta zębata łapka kwadratowa

### Wyposażenie standardowe



Szybkozłącze



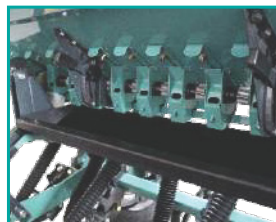
Wskaźnik poziomu nasion



Zbiornik z podnośnikiem hydraulicznym



Skrzynia biegów do regulacji prędkości



Panel kontrolny do testów wysiewu



Kubek dozujący ze stali nierdzewnej

### Opcje dodatkowe



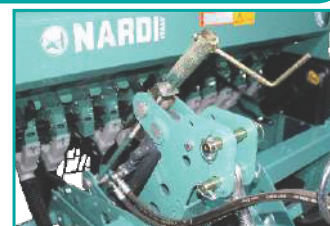
Brona zakrywająca nasiona z podestem



Zestaw belki zaczepowej - hydrauliczny



Przedłużenie zbiornika



Nacisk na redlice regulowany hydraulicznie



Hydrauliczny znacznik rzędów



Tylne światła



Licznik hektarów



Zestaw dociskający nasiona do podwójnie wklęsłych tarcz



Większe koła 10.0/80 - 12 PR10

Mod. <b>RS-RSC PLUS</b>	dystributory	Rzędy	odległość między rzędami i	wymiary całkowite	szerokość siewu	Pojemność zbiornika na nasiona	Pojemność zbiornika na część nasion	Pojemność zbiornika na nawóz	Waga	Moc wymagana
	Nr	N°	cm	cm	cm	l	l	l	kg	Konie mechaniczne
<b>NASIONA</b>										
RS 250	20	15 17 19	16,6 14,7 13,1	250	250	439	---	---	655	65-80
RS 300	25	19 21 23	15,7 14,2 13,0	300	300	530	---	---	750	80-100
RS 350	29	23 25 27	15,2 14,0 12,9	350	350	622	---	---	870	90-100
RS 400	34	27 29 31	14,8 13,8 12,9	400	400	710	---	---	1.020	100-140
<b>NASIONA I NAWOZY</b>										
RSC 250	20	15 17 19	16,6 14,7 13,1	250	250	---	235/415	206/0	740	65-80
RSC 300	25	19 21 23	15,7 14,2 13,0	300	300	---	284/501	249/0	840	80-100
RSC 350	29	23 25 27	15,2 14,0 12,9	350	350	---	333/588	292/0	980	90-100
RSC 400	34	27 29 31	14,8 13,8 12,9	400	400	---	335/660	335/0	1.140	100-140

Przygotowalnik siewny				
Mod.	Rzędy Nr	Odległość między rzędami	Waga kg	szer. robocza
250	13	20,80	321	2,50
300	15	21,40	333	3,00



Tylko wersja zawieszana



Ząb

WSPÓŁPRACUJĄ:



Dane dotyczące wagi i wydajności zawarte w tej ulotce mają charakter wyłącznie informacyjny i nie stanowią oferty wiążącej.



Dystrybucja: Aurox Forestry Machinery  
tel: +48 724 655 355  
kontakt@auroxmachinery.pl  
<https://auroxmachinery.pl>



**NARDI**

IMPLEMENTS FOR PROFESSIONAL FARMING