

Uniwersalny siewnik EasyPlant stworzyliśmy w kooperacji z doświadczonym producentem posiadającym blisko 50-letnie doświadczenie w produkcji siewników zbożowych i ponad 25 lat doświadczenia w budowie pneumatycznych siewników punktowych. Stosujemy sprawdzone aparaty wysiewające, elementy robocze, sterowniki oraz inne podzespoły naszego partnera, którego maszyny obsiały miliony hektarów.



Uniwersalny siewnik do zbóż, rzepaku oraz roślin motylkowych

Wyposażenie standardowe:

- 2 rzędy redlic dwutalerzowych
- docisk redlic regulowany bezstopniowo
- bezstopniowa skrzynia przekładniowa
- napęd przekładni od koła podporowego za pomocą przekładni łańcuchowej
- trój-pozycyjne kołeczkowe aparaty wysiewające (koła wysiewające dwudzielne)
- precyzyjna regulacja głębokości siewu ustawiana bezstopniowo na kołach siewnika
- zespół kopiująco-dogniatający (gumowe kółka dociskowe)
- tylne oświetlenie transportowe
- zagarniacz sprężynowy regulowany mechanicznie
- podest załadunkowo-inspekcyjny ze schodkami
- koła podporowe



Wprowadzając do asortymentu siewniki zboże zadaliśmy aby były funkcjonalne, a zarazem proste w obsłudze i trwałe. Zastosowane rozwiązania oraz komponenty sprawiają, że posłużą one swoim nabywcom przez wiele lat eksploatacji, niezależnie od warunków pracy, w których będą pracowały.

Na specjalne zamówienie maszyna może być wyposażona w dodatkowy wysiew nawozu.



Uniwersalny siewnik do zbóż, rzepaku oraz roślin motylkowych

W ramach wyposażenia opcjonalnego dostępne są:

- ścieżki technologiczne załączane elektrycznie
 - ścieżki technologiczne z komputerem*
 - hydrauliczne ścieżki technologiczne przedwzchodowe
 - spulchniacze śladów ciągnika (2 szt.)
 - spulchniacze śladów ciągnika (4 szt.)
- *) obsługuje czujnik poziomu napełnienia skrzyni nasiennej oraz opcjonalne ścieżki przedwzchodowe.



Przeznaczenie:

Siewnik zbożowy EasyPlant przeznaczony jest do siewu zbóż, rzepaku, traw oraz roślin motylkowych. Maszyna może pracować solo oraz zagregowana za pomocą hydraulicznego sprzęgu z agregatami aktywnymi, talerzowymi i zębowymi. Siewnik EasyPlant może pracować na dowolnym rodzaju gleby. Dzięki solidnej konstrukcji naszej maszyny siewy w pola zakamienione czy utrzymane w słabej kulturze rolnej nie stanowią problemu. Nasz siewnik standardowo wyposażony jest w samoczyszczące redlice dwutalerzowe, które pozwalają na siew w glebę uprawioną, jak i w mulcz. Siewniki EasyPlant już w standardzie mają bardzo dużą pojemność skrzyni nasiennej.





Specyfikacja techniczna	Jednostka	Model				
Szerokość robocza	m	2,5	2,7	3	3,5	4
Waga	kg*	1120	1230	1320	1570	1800
Ilość redlic	szt	19	21	23	27	31
Zapotrzebowanie mocy	KM**	60-70	65-80	75-90	90-110	100-120
Pojemność skrzyni nasiennej	l	780	850	940	1085	1250
Prędkość robocza	km/h	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8
Zakres głębokości pracy	cm	0-12	0-12	0-12	0-12	0-12

*) waga maszyny z wyposażeniem standardowym z gumowymi kółkami dociskowymi.
 **) minimalne zapotrzebowanie mocy może się znacznie różnić w zależności od wyposażenia i warunków glebowych.

