

## NAJNOWSZE SIEWNIKI MOORE ZOSTAŁY OPRACOWANE BEZPOŚREDNIO W REZULTACIE OPINII KLIENTÓW



**System**  
**Moore**

Ich wymaganiami było zachowanie bliskich odstępów między rzędami, tak aby jednym przejazdem można było uzyskać siew w ściernisko trawy, ściernisko zbóż lub konwencjonalne podłoże. Posiada kompaktową ramę z trzypunktowym układem zawieszania dla szybszego manewrowania na uwrociach na mniejszych polach oraz centralny system dozowania nasion dla precyzyjnego siewu z dużą prędkością w połączeniu z

możliwością wysiewu do ostatnich nasion dla wszystkich rodzajów nasion.

Agregat do uprawy gleby pochodzi ze sprawdzonej wcześniej maszyny do siewu na łące, na zawieszonym gumowym wahaczu. W 2010 roku przeprowadzono szeroko zakrojone testy systemu, i osiągnięto pierwszorzędne wyniki. W 45 letnim doświadczeniu producenta nic nie ustawia małych nasion w kontakcie z glebą na właściwej głębokości tak dobrze, jak zastosowane tu tarcze tnące z współpracującymi z redlicami wysiewającymi, przez co odsetek nasion do kiełkowania jest bardzo wysoki.

Korzystając z Unidril, nowe nasiona można wprowadzić bezpośrednio w murawę, albo przez wysiew bezpośrednio w ściernisko trawy opryskane glifosatem, albo przez wsiewanie bez chemii, wykorzystując kontrolę kulturową istniejącej runi. Siew do ścierniska zbożowego lub do tradycyjnie uprawianego podłoża może być łatwy osiągnięty przy minimalnych zmianach w ustawieniu.

Z myślą o profesjonalnym wykonawcy maszyna jest wytrzymała, ma wysokiej jakości komponenty i jest względnie bezobsługowa. Wąskie odstępy między rzędami, sprawiają, że ta sama maszyna doskonale nadaje się do podsiewania na sportowe nawierzchnie trawiaste.



Siewnik wleczony z kołami 480/45-15 miękko zawieszony



Siewnik zawieszany ze znacznikiem, wózkiem i dużym zbiór.



**ŁUKOMET**  
CAŁOWANIE 91A  
PL 05-480 KARCZEW

tel./fax. +48 22 7806355  
lukomet@lukomet.pl  
www.lukomet.pl





Widok boczny na prześwit tarcz, dla ścierniska



Opcjonalny wał ugniatający Otico Row w siewniku 24 sekc.

- Contractor Spec 32 -rzędowy przy redlicach talerzowych o rozstawie 90 mm, o 33% bliżej niż model, który zastępuje, niewątpliwie dla wysiewu w JEDNYM PRZEJŚCIU lub
- Farmer Spec 24 rzędy przy redlicach talerzowych o średnicy 125 mm, wszystkie modele są zaczepiane lub zawieszane.
- Zawieszenie CAT 3 dla wygody i szybszego manewrowania na uwrociach.
- 700-litrowy zbiornik Kverneland ACCORD do niezawodnego wsiewania z dużą prędkością, szybkiej i łatwej kalibracji, wygodnego opróżniania i dokładności pracy w rzędach, z możliwością wysiewu do ostatnich nasion, dla wszystkich rodzajach nasion, szczególnie dla wszystkich małych nasion tj. jarmuż, rzepa ścierniskowa, rzepak i trawa.
- Napęd wentylatora WOM 1000 obr./min (opcjonalnie hydrauliczny)
- Głębokość wysiewu kontrolowana przez tylny wał ugniatający, z hydrauliczną regulacją w standardzie; redlice wysiewające można całkowicie zawiesić nad ziemią przez przeniesienie całego ciężaru sekcji na wał ugniatający jak też cały ciężar można rozłożyć na tarcze, aby uzyskać do 94 kg /redlicę z pustym zbiornikiem, tak samo jak w modelu maszyny który zastępuje. Masa całkowita z opcjonalnym obciążnikiem 700 kg wynosi 3000 kg.
- Masę można zmniejszyć do 2300 kg do pracy w konwencjonalnym podłożu lub w miękkich warunkach.
- Szerokość transportowa 3 metry z uwzględnieniem koła napędowego, które jest szybko ustawiane do transportu drogowego wewnątrz ramy, szerokość robocza wynosi wówczas 2,9 metra
- Wytrzymała rama o wymiarach 100 mm x 100 mm x 10 mm. Malowana proszkowo.
- Niewymagające konserwacji gumowe zawieszenie wahacza, przesunięcie boczne w celu uzyskania niewielkich odstępów między rzędami.
- Sprawdzony układ tarcz z redlicami wysiewającymi MOORE UNIDRILL
- Tarcze tnące borowe 410 mm x 5 mm
- Redlice Tungsten o długiej żywotności z węgla wolframu
- Bezobsługowe uszczelnione łożyska europejskie.
- Składany stopień bezpieczeństwa do napełniania z szyną bezpieczeństwa
- Światła drogowe LED
- Samoczyszczący wał ugniatający GUTTLER GREENMASTER na pełnej szerokości. Opcjonalnie gumowe otico lub jednorzędowy guttler w modelach 24-o rzędowych.
- Wyposażenie opcjonalne: znaczniki hydraulicznie rozkładane, powiększony zbiornik, wózek, czujnik niskiego poziomu w zbiorniku, dodatkowe obciążniki 35kg, dmuchawa hydrauliczna, wyłącznik 32/16.



Unikalny samoczyszczący wałek Guttler posiada dwa żeliwne pierścienie Prisma współpracujące ze sobą, na średnicy 45/50 cm. Mniejszy pierścień przylega ściśle do wału, podczas gdy większy pierścień biegnie po wewnętrznym ramieniu mniejszego pierścienia, zapewniając działanie czyszczące na zewnętrznej powierzchni.