

**TRAMLINE**

**SULKY**

>05/2015-POL  
406049-09



Specjalnie dla Was :  
Nowa wersja  
siewników



## *Nowa generacja dla...*

- *Większej wydajności*
- *Więszego komfortu*
- *Więszego bezpieczeństwa*



**“ Niektóre ewolucje Czynią całkowitą różnicę ”**

## Spis treści

- TRAMLIN SE-SX : po prostu niezbędne ! .....4/5
- TRAMLIN CE-CX : Zawsze zrobi dla Was coś więcej ! .....6/7
- UNISOCS : Prześwit, na jaki czekaliście ! .....8/9
- UNIDISC/redlica-skrobak : pełna skuteczność .....10/11
- Rodzielanie « Rzędowe » S-Plus : ekstremalna precyzja .....12/13
- Wasze wymagania tworzą nasze wyposażenia .....14/15
- Dane techniczne .....16

| TRAMLINE SE - SX : po prostu niezbędne !



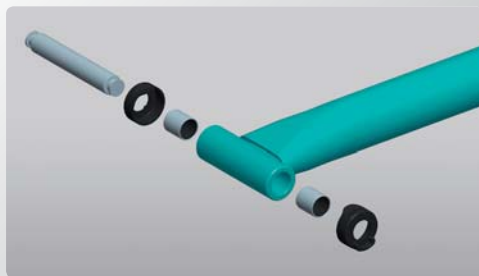
SE-SX

## 2 BELKI JAKO RAMA NOŚNA - SOLIDNE ROZWIĄZANIE :



- ⊕ Maksymalna niezawodność
- ⊕ Siewnik dopasowany do dużych prędkości roboczych
- ⊕ Siewnik dopasowany do obciążenia podczas przejazdów drogowych

## WZMOCNIONE PRZEGUBY SEKCJI WYSIEWAJĄCYCH DLA :



- Pewnych przejazdów na zakamienionych polach
- Zapewnienia długiej trwałości maszyny



## WIELE KOMBINACJI JEST MOŻLIWYCH W PRACY :

- Można wybrać siewnik zawieszany, pracujący za ciągnikiem
- Lub siewnik nabudowany na bronie wirnikowej lub agregacie biernym



## PROSTA I PEWNA PRÓBA KRĘCONA :

- ⊕ Nie trzeba obracać kołem
- ⊕ Duża, czytelna skala dla ustawienia dokładnej dawki wysiewu
- ⊕ Żadnego ryzyka : siewnik spoczywa zawsze na ziemi podczas próby kręconej

## 2 KOŁA NAPĘDOWE = PRECYZJA DOZOWANIA :

- W każdych warunkach jest zapewniony napęd
- Nawet w przypadku bruzdy po orce



## DO 1000 l POJEMNOŚCI ZBIORNIKA W SIEWNIKU 3-METROWYM :

- ⊕ Mniejsza liczba załadunków
- ⊕ Więcej czasu na siew !

**| TRAMLINE CE - CX : Zawsze zrobi dla Was coś więcej !**



CE-CX

### 3-CI PUNKT HYDRAULICZNY : ATUT NA KOŃCU POLA



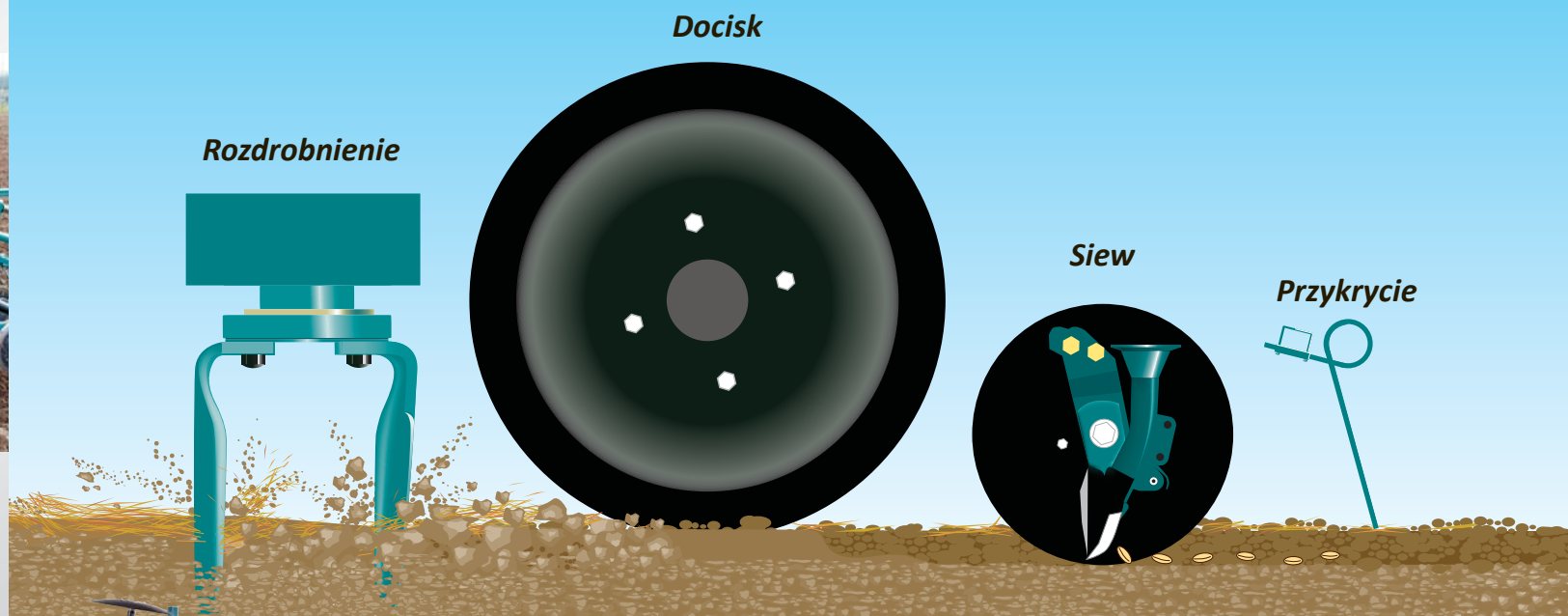
- + Linia siewu jest uwolniona podczas wykonywania manewrów
- + Wałek napędowy jest mniej obciążony
- + Uruchamianie z kabiny ciągnika za pomocą rozdzielacza hydraulicznego

### KOŁO NAPĘDOWE O DUŻEJ ŚREDNICY:



- + Bardzo dobra przyczepność
- + Brak wpływu warunków klimatycznych

## “ Siewnik nabudowany to sprawdzona koncepcja ”



### Zestaw: siewniki CE/CX + brona wirnikowa SULKY :

- + Bardzo łatwe połączenie (oparcie na wale packer)
- + Żadna adaptacja nie wystaje
- + Znakomite wyniki w siewie

# | UNISOCS : redlice stopkowe. Prześwit, na jaki czekaliście!



**SILNIEJSZE ZAGARNIACZE DLA SILNIEJSZEGO,  
CAŁKOWITEGO PRZYKRYCIA :**

- na dużej prędkości pracy
- na polach, gdzie jest dużo brył
- na glebach klejących się



## UNISOCS :

Redlice stopkowe o dużym prześwicie

+

Duży prześwit pod belką ramy

=

**MAKSYMALNA ILOŚĆ WOLNEJ PRZESTRZENI**



“ W końcu redlice na ekstremalnie różne warunki pracy! ”

- ⊕ Łatwiejsze przejazdy na polach z resztkami roślinnymi
- ⊕ Lepiej wykonana praca w warunkach wilgotnych
- ⊕ Dokładny wysiew nawet na glebach zakamienionych

### SZCZEGÓŁY, KTÓRE CZYNIĄ RÓŻNICĘ :



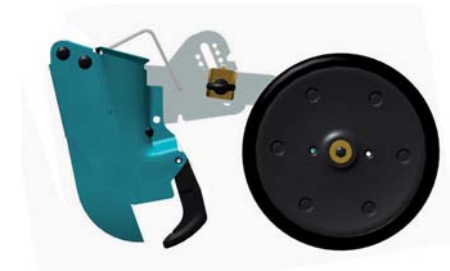
**Nakładka ze stali nierdzewnej**

Dla siewu wstęgowego,  
Idealne rozwiązanie na tąki



**Płoza ograniczająca głębokość roboczą**

Na gleby lekkie i niejednorodne



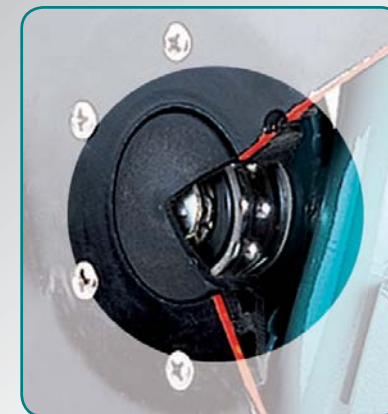
**Rolka dociskowa**

Znakomity kontakt ziarna z glebą

## UNIDISC/redlica-skrobak: pełna skuteczność !

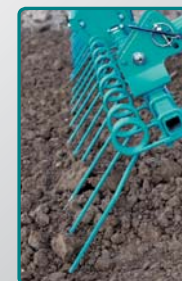


**UNIDISC/REDLICA-SKROBAK:  
ZAWSZE PEŁNA OCHOTA DO PRACY !**



- ⊕ Talerz z kutej stali Z HUTY W NIAUX
- ⊕ Łożysko z dwoma rzędami kulek
- ⊕ Zero konserwacji

**SILNIEJSZE ZAGARNIACZE DLA  
SILNIEJSZEGO, CAŁKOWITEGO  
PRZYKRYCIA:**



- na dużej prędkości pracy
- na polach, gdzie jest dużo brył
- na glebach klejących się

## “**Sekcja wysiewająca NA KAŻDĄ GLEBĘ** dla znakomitego wysiewu ziarna”



« *Dwustronne działanie* » ramienia sekcji dla ustawienia głębokości wysiewu co do centymetra

- 1 Dla siewu na większą głębokość : opuszczanie sekcji wysiewającej proporcjonalne do naprężenia sprężyny.
- 2 Dla siewu płytszego : podnoszenie sekcji wysiewającej dla zwolnienia i zmniejszenia docisku sprężyny.

**Rolka dociskowa, to dużo więcej niż wyposażenie opcjonalne**

- ⊕ Znakomity kontakt ziarna z glebą
- ⊕ Szybkie i równomierne wschody

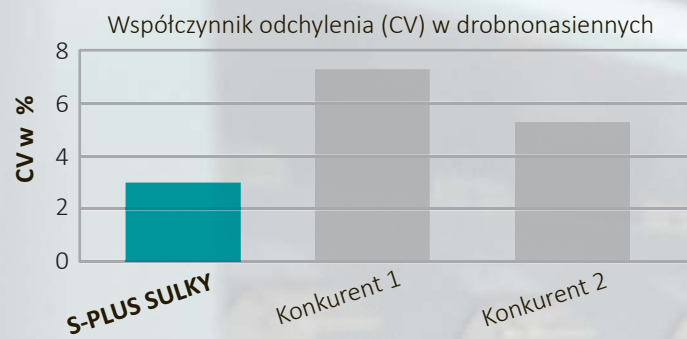


### **UNIDISC / Redlica-skrobak : rozwiązanie NA KAŻDĄ GLEBĘ**

Talerz otwiera bruzdę a redlica oczyszcza linię wysiewu.

- ⊕ W każdych warunkach ziarno jest prowadzone aż na dno redlicy.
- ⊕ Na polu ze słomą znakomity współczynnik kiełkowania.
- ⊕ W warunkach wilgotnych, nieporównywalny przejazd zawsze czystego talerza.

# UDOWODNIONA PRECYZJA !



## S-PLUS

**PRZEMYŚLANY PODZIAŁ ZIARNA :**

- Więcej komfortu
- Więcej precyzji
- Większa wydajność

# Rozdzielanie « rzędowe » dla ekstremalnej precyzji !



## 1. KOŁO Z DROBNYMI KOŁECZKAMI DLA DROBNYCH ZIAREN :

- ⊕ Wysoka precyzja dozowania rzepaku
- ⊕ Nic nie uszkadza ziarna

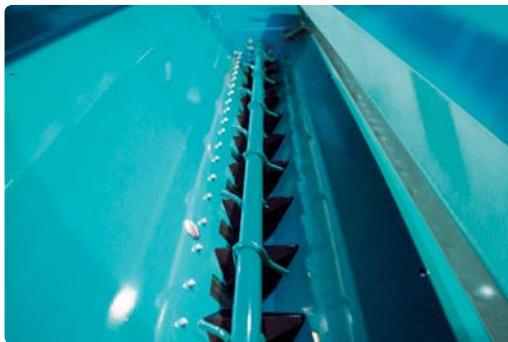
## 2. KOŁO Z WIĘKSZYMI KOŁECZKAMI DLA ZIARNA O ŚREDNIEJ I DUŻEJ WIELKOŚCI :

- ⊕ Gwarancja dużego dawkowania
- ⊕ Chroni najbardziej wrażliwe ziarno



**Przekładnia bezstopniowa z dużą, czytelną skalą dla ustawienia dawki co do kilograma :**

- ⊕ Lepsza czytelność
- ⊕ Większa precyzja



Dno zbiornika ze ściankami rozdzielającymi. NIC nie pozostaje w zbiorniku. Wysiewane jest całe ziarno. Wolno obracające się mieszadło i podnoszony daszek chorniący przez zgrupowaniem się ziarna dla **regularnego wydatku, jakiegokolwiek będzie wypełnienie zbiornika ziarnem**



**Możliwość siewu połową siewnika w standardzie w celu zoptymalizowania Państwa pracy**

**Możliwe urządzenia elektroniczne :**



Funkcje	Medion 2	Ultron	Ultron MS
Wyznaczenie ścieżek technologicznych + Przycisk STOP *	•	•	•
Liczniki powierzchni siewu (częściowy i całkowity)	•	•	•
Prędkość jazdy	•	•	•
Alarm obrotów aparatów rozdzielających		•	•
Alarm końca ziarna w zbiorniku		•	•
Odczyt dawki/ha na wyświetlaczu			•
Wspomaganie przeprowadzenia próby kręconej			•
Zmienne dawkowanie (skokowo co 10 %)			•

\* Zatrzymanie zliczania ścieżek

## Wasze wymagania tworzą nasze wyposażenia



Zagarniacz z palcami niwelującymi z ergonomiczną dźwignią i wzmocnionymi przegubami



Oświetlenie sygnalizacyjne (opcja)



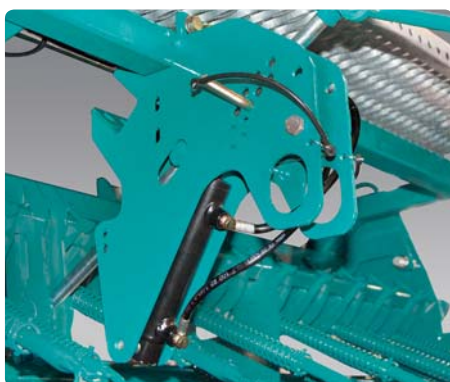
Znaczniki przedwschodowe (opcja)



Wskaźnik poziomu ziarna w zbiorniku, wskaźnik ustawienia w poziomie i wskaźnik wyznaczania ścieżek przejazdowych



Zmienne dawki MS (opcja)



Hydrauliczne ustawianie głębokości pracy (opcja)



Licznik hektarów (opcja)



Elektryczne wyznaczanie ścieżek przejazdowych ze wskaźnikiem przejazdów (opcja)

**MODELE SE / SX**



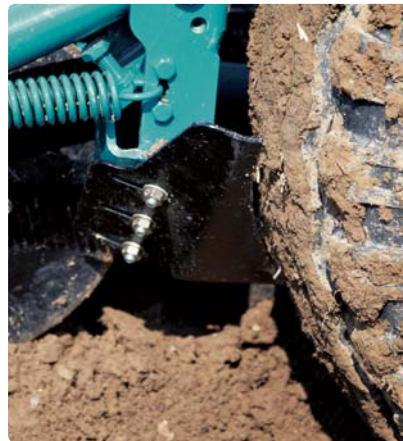
*Spulchniacze śladów kół ciągnika, z 4 zębami (opcja)*



*Spulchniacz śladów kół siewnika z 2 zębami z zabezpieczeniem Non-Stop (opcja)*

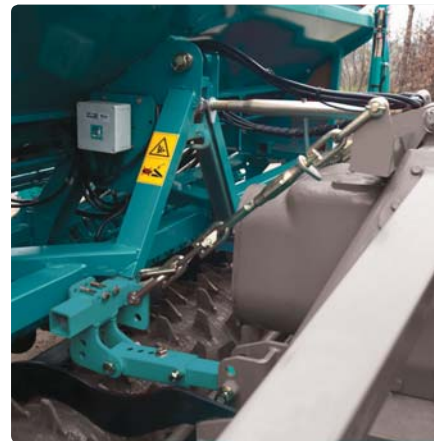


*Zliczanie przejazdów ścieżek technologicznych bez znaczników (opcja) i zaczep wahlwy (opcja)*



*Skrobaki kół siewnika*

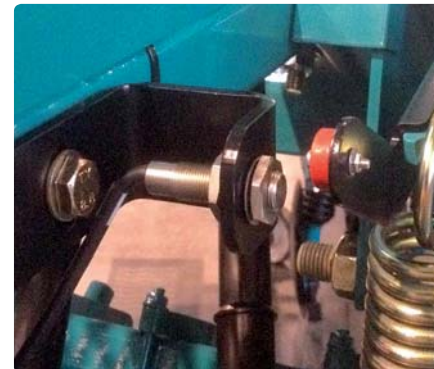
**MODELE CE / CX**



*Trójkątny sprzęg dla maszyn innych marek*



*3-ci punkt hydrauliczny (opcja)*



*Mocowanie czujników do zliczania przejazdów gdy ścieżki wyznaczone są na siewniku bez znaczników przejazdów*



*Wsporniki na wale packer brony wirnikowej CULTILINE Sulky*

## Dane techniczne

Typ	TRAMLINE SE		TRAMLINE SX		TRAMLINE CE		TRAMLINE CX					
Szerokość robocza	3,00 m		3,00 m	4,00 m	3,00 m		3,00 m	4,00 m				
Pojemność zbiornika (litry)	450 / 700*		800 / 1000*		1 100 / 1 350*		550 / 800*		800 / 1 000*	1 100 / 1 350*		
Rozmiary zbiornika (cm)	48 x 225		64 x 225		64 x 325		48 x 225		64 x 225	64 x 325		
Rozstaw między rzędami (cm)	14,2	12	14,2	12	13,7	12	15	12,5	15	12,5	14,3	12,5
Liczba rzędów	21	25	21	25	29	33	20	24	20	24	28	32
Masa (przybliżowa)	550 kg**		600 kg**		850 kg**		650 kg**		700 kg**		900 kg**	

\* z nadstawką \*\* w wyposażeniu podstawowym z redlicami stopkowymi UNISOC

“Doświadczenie warte przeżycia!”



Specjalista w siewie  
i w rozsiewaniu nawozów

Les Portes de Bretagne - P.A. de la Gaultière  
35220 CHATEAUBOURG Francja  
Tel. : (33) 02 99 00 84 84 • Faks : (33) 02 99 62 39 38  
E-Mail : info@sulky-burel.com

Adres pocztowy :  
SULKY-BUREL – CS 20005, 35538 NOYAL SUR VILAINE CEDEX, Francja

**Dystrybutor w POLSCE:**  
KORBANEK sp. z o.o.  
Ul. Poznańska 159  
62-080 Tarnowo Podgórne  
Tel. 61 8 950 300  
www.korbanek.pl • info@korbanek.pl

[www.sulky-burel.com](http://www.sulky-burel.com)

