

# Sky Easydrill

[korbanek.pl/producent/sky/siewniki-bezorkowe/easydrill](http://korbanek.pl/producent/sky/siewniki-bezorkowe/easydrill)



300 - 600 CM

[Pobierz prospekt siewników Sky Easydrill \(2021\) >](#)

[Pobierz katalog międzyplonów >](#)

[Pobierz instrukcję obsługi siewników Sky Easydrill >](#) [Pobierz katalog części siewników Sky Easydrill >](#)

## DO SIEWU BEZORKOWEGO BEZPOŚREDNIEGO

### SIEWNIK SKY EASYDRILL

Siewniki zbożowe bezorkowe SKY Easydrill umożliwiają bezpośredni wysiew materiału siewnego do gleby, bez jakiegokolwiek pracy związanej z przygotowaniem gleby. Prace przed siewem muszą być oczywiście odpowiednio dostosowane. Jeśli jest potrzeba uprawić glebę, to trzeba to zrobić wcześniej, wiele tygodni przed przejazdem siewnika. Można również pokryć roślinnością powierzchnię gleby, wtedy dobiera się rośliny bardziej agresywne względem chwastów. Siewnikiem Easydrill można następnie wykonać siew bezpośrednio w tę okrywową warstwę roślinną.

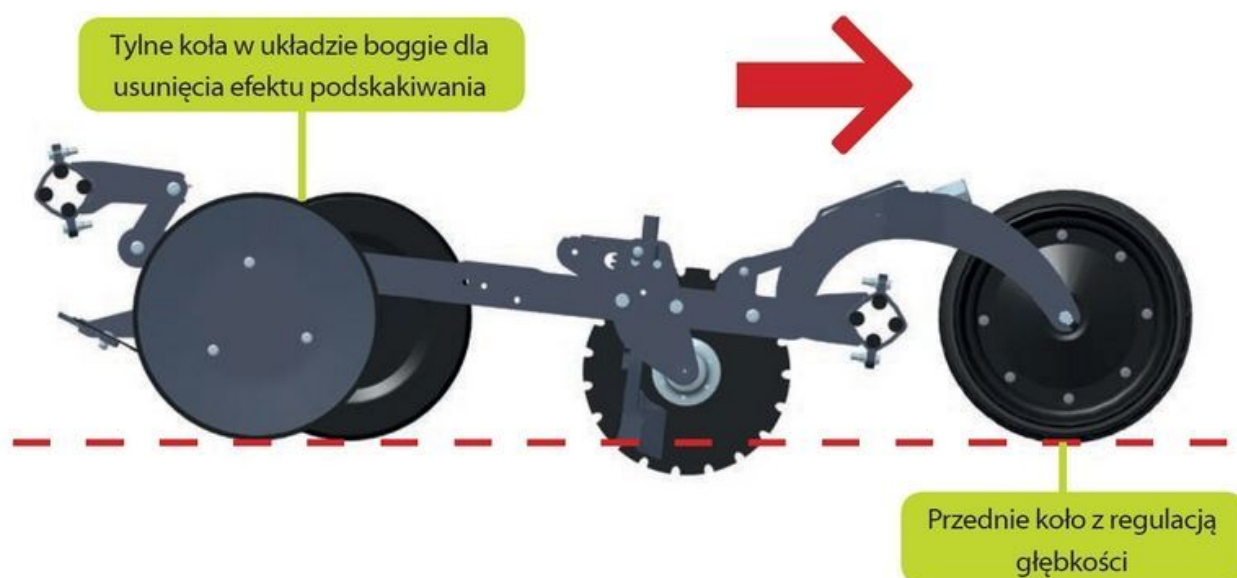
Rośliny wiechlinowate, takie jak Rajgras (*Arrhenatherum*) i wyczyniec (*Alopecurus*) opanowały zachodnią Europę. Opryski i uprawa gleby nie radzą sobie z tymi chwastami w coraz większej liczbie gospodarstw. Siewnik Easydrill to konkretne rozwiązanie przeciwko tym uciążliwym roślinom. Dzięki «prawie prostym» talerzom siewnik Easydrill nie przesuwa gleby między liniami wysiewu. Celem jest zmaksymalizowanie kiełkowania uprawy na niekorzyść chwastów. Jedno z najświeższych doświadczeń Izby Rolniczej z Yonne to potwierdza. Easydrill uzyskuje znakomite wyniki i jest nawet jedynym siewnikiem, dzięki któremu nie rośnie żaden chwast!



Foto powyżej: Siewnik do siewu bezpośredniego SKY EASYDRILL - siewnik może siać bezpośrednio w roślinność (w międzyplony) w sposób bezpośredni. Na zdjęciu widać też wał rozdrabniający FACA, zamontowany z przodu ciągnika. Istnieje możliwość podsiewania nawozem granulowanym w wersji Fertisem oraz mikro granulatami, dzięki trzeciemu zbiornikowi PRO.

## Wiele możliwości WYSIEWU

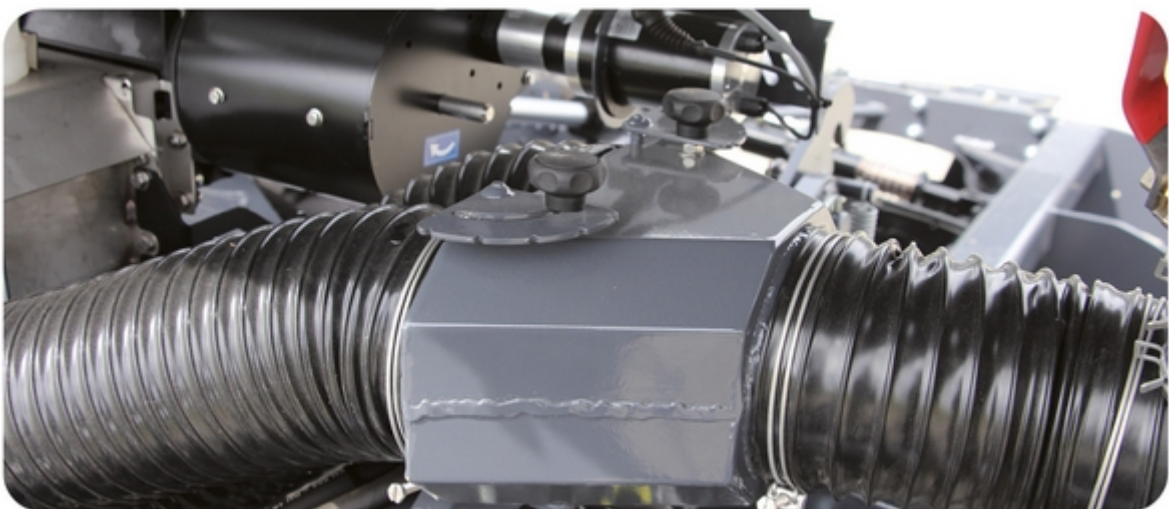
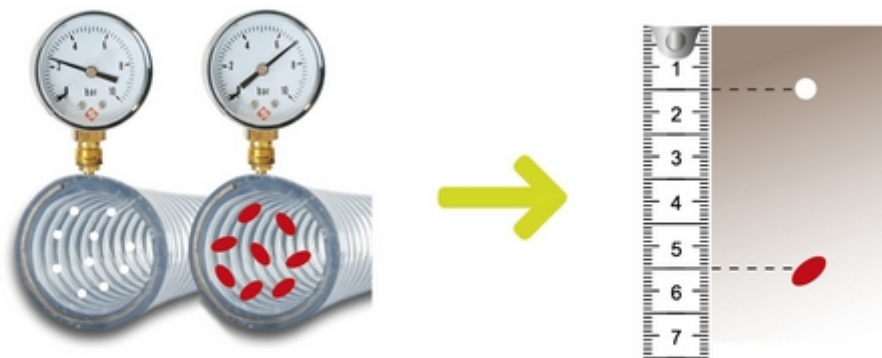
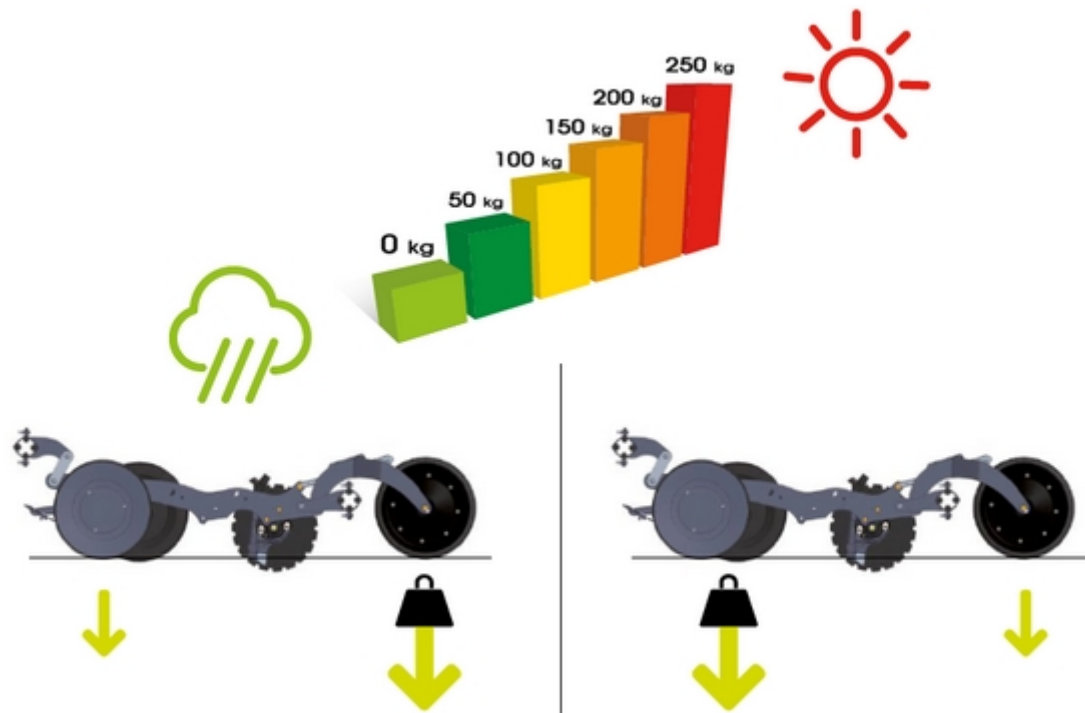
### RÓŻNE PRODUKTY WYSIEWANE W JEDNYM PRZEJEŹDZIE



Silna sekcja wysiewająca z dociskiem do 250 kg

Siewnik SKY Easydrill posiada taki sam układ sekcji wysiewającej jak klasyczny siewnik punktowy do buraków: głębokość wysiewu jest kontrolowana przez przednie koło oraz przez koło tylne. Umieszczenie ziarna w glebie jest bardzo równomierne. Dzięki

siewnikowi Easydrill mogą Państwo przejść na siew bezpośredni i zachować wysoką jakość wysiewu. Taki tandemowy układ jest kluczowy do osiągnięcia wysokiej precyzji wysiewu.



Wysiew ziarna i granulatu w jednym przejeździe

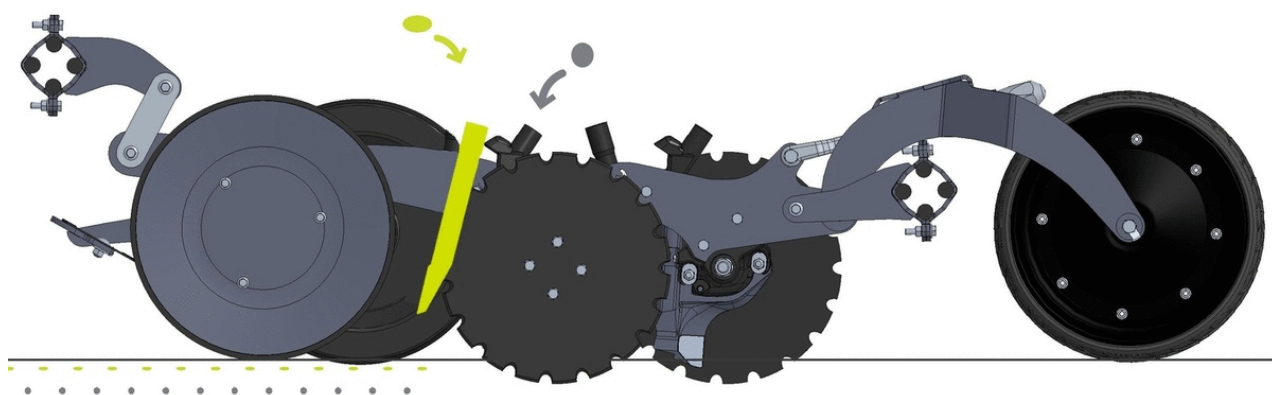
Siewniki Easydrill mogą wysiewać 4 różne produkty. Siewnik jest wtedy wyposażony w dozowniki napędzane elektrycznie, wykonane ze stali nierdzewnej, które mogą dozować nawóz granulowany, ziarno, mikro granulaty lub środki przeciwko ślimakom. Jedna konsola umożliwia niezależną kontrolę nad każdym dozownikiem. Użytkownik może ustawić niezależnie głębokość wysiewu dla 2 pierwszych produktów. Natomiast głębokość wysiewu dla 3-ciego produktu jest taka sama jak produktu 1-szego lub 2-giego, do wyboru.



## NAWET 4 RÓŻNE PRODUKTY SĄ MOŻLIWE

### WIELE MOŻLIWOŚCI ŁĄCZENIA PRODUKTÓW W JEDNYM PRZEJEŹDZIE

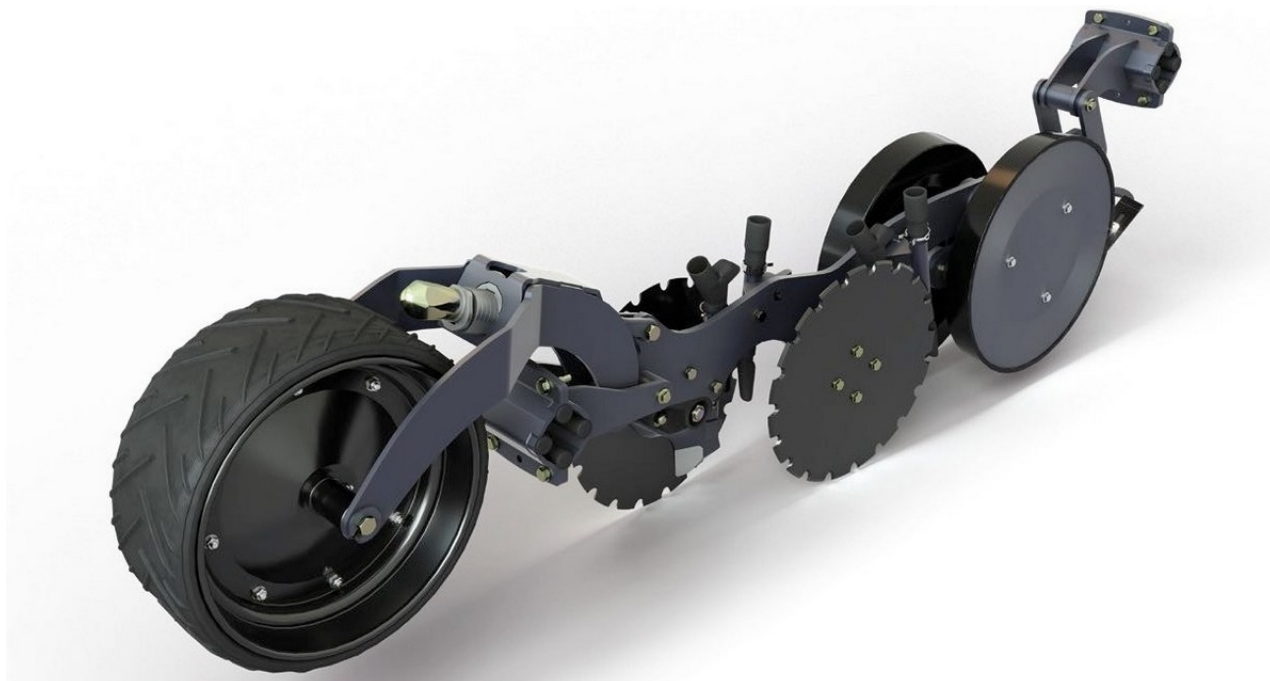
Siewnik może podsiewać nawóz w czasie siewu ziarna. Nawóz granulowany nie miesza się z materiałem siewnym w przewodzie, gdyż do rozsiewu używane są dwa niezależne obiegi. Ilustracja poniżej przedstawia, gdzie może być wysiewany nawóz. Istnieją trzy możliwości przestawienia rurki prowadzącej granulaty: w linii, gdzie był wysiany materiał siewny lub obok tej linii. Dwie różne głębokości podsiewania nawozem są możliwe.



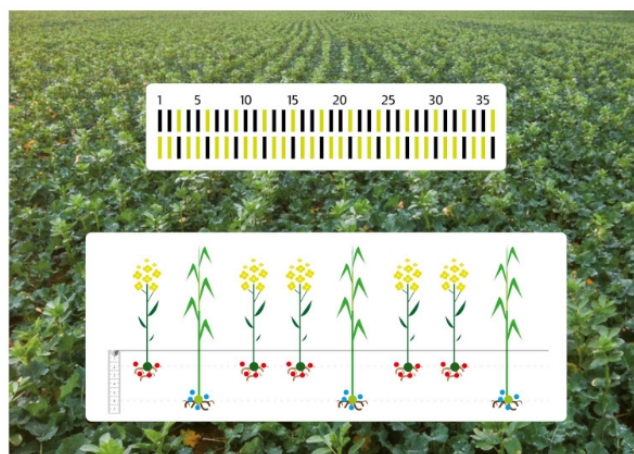
Trzeci lub czwarty produkt może być mieszany z materiałem siewnym albo z nawozem granulowanym. Istnieje możliwość zamontowania czwartego zbiornika i możliwość wysiewu nawet 4 produktów w trakcie jednego przejazdu siewnikiem! Daje to wiele zalet:

- > Optymalizacja dawki nawozu

- > Możliwość wykorzystania nawozów «starterów» najnowszej generacji
- > Pewność dobrego wysiewu upraw ozimych
- > Lepsza efektywność azotu w przypadku suchej wiosny.



Sky Easydrill oznacza potężny, dobrze zlokalizowany docisk w linii siewu, aby zapewnić szybkie kiełkowanie i wschody. Możliwe jest dostosowanie głębokości wysiewu z uwzględnieniem wielkości ziarna. Dzięki 4 możliwym zbiornikom nie ma ryzyka rozdzielenia mieszanek. Oczyszczenie linii wysiewu dzięki skrobakowi redlicy. Ziemia między liniami wysiewu nie jest poruszana = brak wzrostu chwastów i samosiewek zbóż.



To także ekspert w siewie bezpośrednio w żywą roślinność lub warstwę roślinną międzyplonów: Przednie koła pochylają rośliny w kierunku jazdy. Koła przednie są oddalone od sekcji wysiewających, aby umożliwić biomase roślinnej łatwo przemieszczać się między sekcjami siewnika. Redlice ze skrobakiem oczyszczają linię siewu. Siewnik Easydrill może podsiewać małą ilość nawozu granulowanego, aby uniknąć niedoborów azotu. W warunkach wilgotnych siewnik Easydrill może swobodnie pracować dzięki zmniejszeniu docisku.

Taka technika siewu może zaskoczyć, trudno jest ocenić pracę siewnika na polu pokrytym żywą roślinnością. A jednak taka metoda pracy ma coraz więcej zwolenników, zwłaszcza we Francji i w USA. Ideą jest nieustanne pokrycie pola roślinnością, aby zwiększyć aktywność biologiczną gleby i maksymalnie wykorzystać tego zalety. Celem jest również, by nie pracować w glebie w chwili siewu, aby nie powodować rozsiewania chwastów. Potrzeba oczywiście siewnika przystosowanego do przeprowadzenia takiego siewu wysokiej jakości w takich warunkach. Technika jest łatwa do przeprowadzenia dla siewów ozimych. Nawet jeśli wcześniej występowały opady deszczowe, to siew jest możliwy, gdyż warstwa roślinna izoluje ogumienie ciągnika. System korzenny jest żywy i drenuje glebę odgrywając rolę amortyzatora. Z powodu braku pracy w glebie, młode uprawy mogą cierpieć na niedobór nawożenia. Zalecane jest więc dogłębne podsiewanie nawozem. W przypadku siewu wiosennego, ta technika jest delikatna w przeprowadzeniu. Bez ogrzania warstwy siewnej mineralizacja azotu mocno opóźni się w czasie. Dlatego trzeba to skompensować podsiewaniem nawozem w czasie siewu.

W OFERCIE TAKŻE SKY MAXIDRILL

SIEWNIK DO SIEWU UPROSZCZONEGO