

### TECHNIKA SULKY DLA SIEWNIKÓW ZBOŻOWYCH



#### Redlice stopkowe UNISOC

Dla siewników mechanicznych i pneumatycznych SULKY. Mocowane w 2 lub 3 rzędach.  
Do siewu klasycznego.



#### Redlice talerzowe UNIDISC

Dla siewników mechanicznych i pneumatycznych SULKY. Mocowane w 2 rzędach.  
Do siewu klasycznego.



#### Redlice talerzowe CULTIDISC

Dla siewników pneumatycznych XEOS PRO i Maxidrill.  
Do siewu uproszczonego i klasycznego.



#### Głowica rozdzielająca ziarno ADS INSIDE

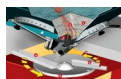
Dla siewników pneumatycznych SULKY XEOS MD / HD / PRO.



[Elektronika i komputery](#) dla siewników SULKY:

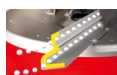
- MEDION
- ULTRON
- ULTRON MS
- PILOT...

## TECHNIKA SULKY DLA ROZSIEWACZY NAWOZÓW



### [DPX SYSTEM](#)

Dla rozsiewaczy nawozów zawieszanych Sulky DPX 18, DPX 24, DPX Platinum, DPX 28.



### EPSILON SYSTEM

Dla rozsiewaczy nawozów zawieszanych Sulky X 36 i X 44.



### TRIBORD 3D

Układ do rozsiewu granicznego i na skraju pola.

Dla rozsiewaczy nawozów zawieszanych Sulky X 36 i X 44.



### KOMPUTER VISION

Dla rozsiewaczy nawozów DPX 24, DPX 28, X 36 i X 44 w wersjach DPB i WPB.



### TRIBORD 2D

Układ do rozsiewu granicznego dla rozsiewaczy nawozów SULKY DPX



### System ECONOV

Dla rozsiewaczy nawozów X40 i X50 - do odłączania sekcji rozsiewających z wykorzystaniem sygnału G



Przebieg - Sposób odłączania rozsewu przydatny na klinach i nie tylko



Przebieg - Siewiła G elektryczna i czarna kłódki oraz w przwoziarych