

## MODUŁOWY SYSTEM "MEGA" - 8M



## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE - NOŚNIK NARZĘDZI

- ✓ Oczko zaczepu ø58mm
- ✓ Stopka podporowa
- ✓ Ogumienie 550/45-R22, 5
- ✓ Hamulec ręczny postojowy
- ✓ Hamulec pneumatyczny dwuobwodowy / hydrauliczny
- ✓ Skrzynka narzędziowa
- ✓ Oświetlenie



Hamulec pneumatyczny dwuobwodowy / hydrauliczny



Hydrauliczna regulacja pracy poprzez nośnik U910



U786 - więcej informacji na naszej stronie www lub w najbliższym punkcie dealerskim



U457 - więcej informacji na naszej stronie www lub w najbliższym punkcie dealerskim

## DANE TECHNICZNE

Model	Szerokość robocza [m]	Wymiary pozycja transportowa dł./szer./wys. [mm]	ilość elementów roboczych [szt]	Rozmiar elementów roboczych [mm]	Prędkość robocza [km/h]	Zapotrzebowanie mocy w zależności od rodzaju gleby [KM]	Masa zestawu [kg]	CENA netto
Nośnik narzędzi	-	5990/ 2980/ 1720	-	-	-	-	3815	<b>115 000</b>
Opcjonalne narzędzia robocze								<b>+</b>
U786 (2szt.) z wałem rurowym (4szt.)	8,0	6435/ 2980/ 3850	64	Ø620	8-15	280-400	10800?	<b>134 000</b>
U457 (2szt.) z kompletem wałów	8,0	6100/ 2980/ 3990	72	32x12	8-15	240-340	8200?	<b>116 000</b>



Nośnik narzędzi U910 - ....



Nośnik posiada homologację EU



Nośnik hamulec pneumatyczny dwubowdowy / hydrauliczny



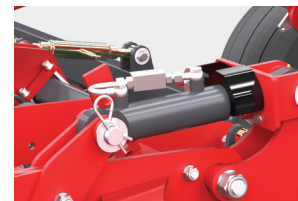
Nośnik koła 550/45-R22, 5



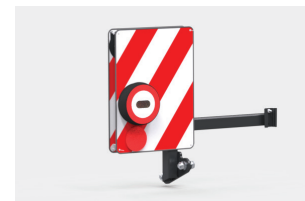
Oczko zaczepu  $\varnothing$ 58mm



Książkowy system składania



Regulacja hydrauliczna głębokości pracy - zapewnia precyzyjną jej regulację



Oświetlenie LED



Regulacja mechaniczna głębokości pracy - zapewnia precyzyjną jej regulację



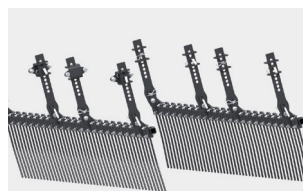
Amortyzatory gumowe  $\varnothing$ 50 zapobiegają możliwości trwałego odkształcenia ramienia STRENX



Piasty bezobsługowe SKF zapewniają długą i bezawaryjną pracę



Wspornik talerzy typu STRENX ułatwia transport mas gleby pomiędzy rzędami talerzy (dotyczy szczególnie dużej ilości resztek poźniowych)



Zgrzebła - 2 rzędy - rozpraszają masy glebowe równomiernie na całej szerokości



talerze: grubość 6 mm



Prześwit pod ramą - 750mm



Rozstaw rzędów talerzy - 1070 mm



Agregat U457 (4m) - trzy rzędy zębów



Agregat U457 (4m) - wały doprowadzające przedni i tylny  $\varnothing$ 330



Agregat U457 (4m) - spalchniac śladów



Agregat U457 (4m) - wióka - 2 rzędy



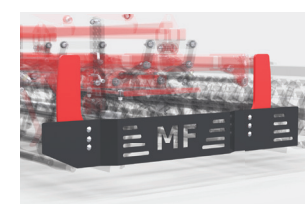
Wał strunowy  $\varnothing$ 500



Elementy robocze o rozmiarze 32x12mm



Mechaniczna regulacja głębokości pracy



Ekrany skrajne