

### **Zestaw 1 – Kosiarka Fendt Slicer 320P + Fendt 312 Power - wystawca Agronom Sp. z o.o. Jasionka 102, 21-200 Parczew.**

Kosiarka dyskowa Fendt Slicer 320P, Kosiarka tylna zawieszana bocznie, 6 dysków tnących pracujących parami co daje szerokość roboczą 3.00 m, po 2 noże na każdym dysku. Zapotrzebowanie na moc ciągnika min. 61 km, obroty wałka 540 lub 1000 obr./min. Opcjonalnie może być wyposażona w kondycjoner palcowy. Dopasowanie do koszenia rowów i skarp o nachyleniu 30 st. Pionowa pozycja transportowa. Solidna konstrukcja, masa kosiarki 724 kg.





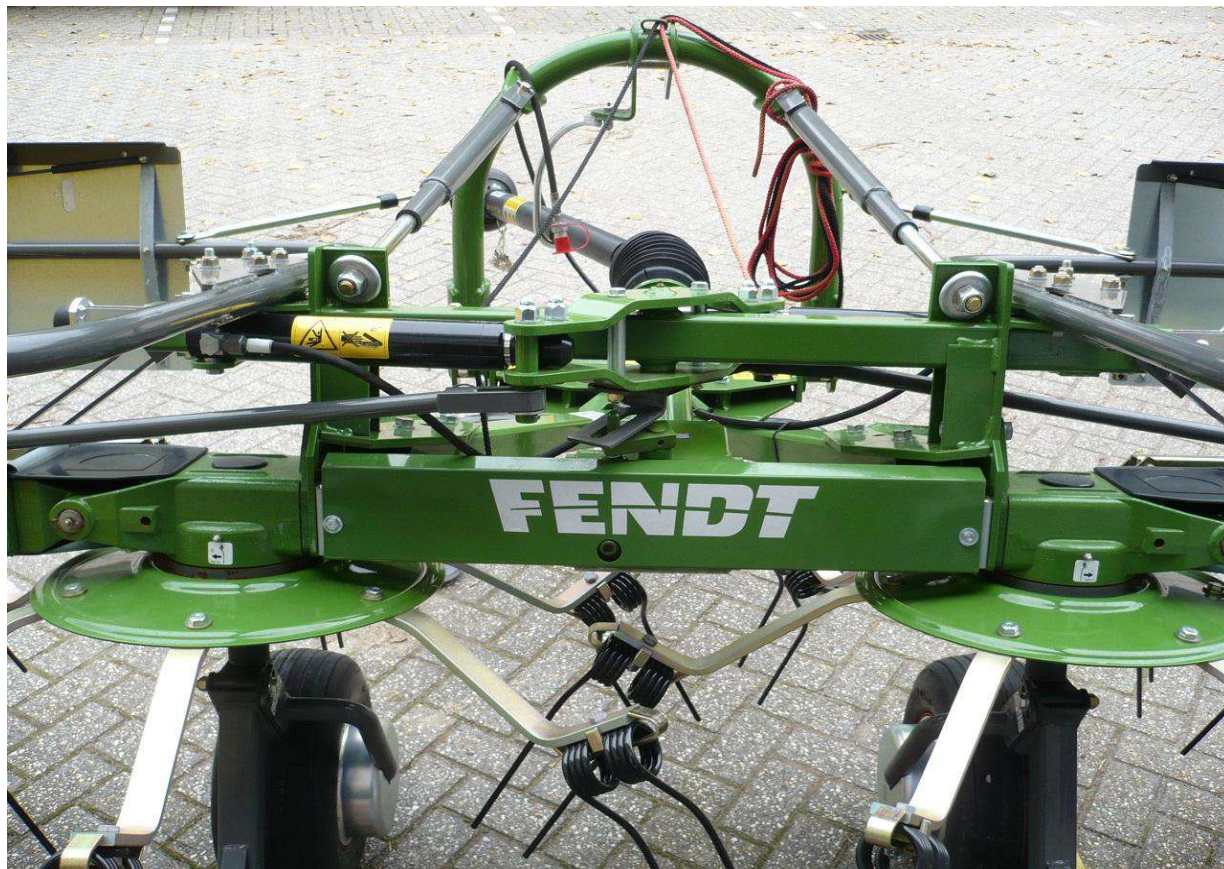
### **Zestaw 2 – Przetrząsacz pokosu Fendt Twister 6606 DN + Ciągnik Valtra A104 - wystawca Agronom Sp. z o.o. Jasionka 102, 21-200 Parczew.**

Przetrząsacz karuzelowy Fendt Twister 6606 DN agregowany z ciągnikiem za pomocą tylnego TUZ. 6 wirników po 6 ramion na każdym wirniku. Szerokość robocza 6,60 m. Napęd WOM 540 obr./min.

Przekładnia główna obustronnie łożyskowana zanurzona w oleju co gwarantuje długi okres trwałości eksploatacyjnej.

Ramiona palca wykonane ze stali nierdzewnej posiadające zabezpieczenia przed zgubieniem palca. Mała odległość kół podporowych od ramion wirnika oraz regulacja pochylenia w trzech pozycjach zapewniają dobre kopiowanie terenu oraz optymalną pracę w każdych warunkach.

Ciągnik współpracujący Valtra A104. Silnik czterocylindrowy SISU o pojemności: 4,4 l. Przekładnia Hitech z 4 półbiegami zmienianymi pod obciążeniem.



### **Zestaw 3 – Prasa zwijająca stałokomorowa Fendt Rotana 130F XTRA + Ciągnik Fendt 516 Vario - wystawca Agronom Sp. z o.o. Jasionka 102, 21-200 Parczew.**

Prasa stałokomorowa Fendt Rotana 130F Xtra. W komorze prasowania 18 walców zgniatających Power Grip bezszwowych, formujących bele o średnicy do 125 cm. Łożyska smarowane centralnie po obu stronach maszyny, automatyczne smarowanie łańcuchów. W standardzie wiązanie siatką Vario Net.

Podbieracz z rolką dociskową, Pięciorzędowy bez krzywkowy o szerokości roboczej 2,25 m opcjonalnie 2,40 m.

Rotor tnący umiejscowiony blisko podbieracza łatwo i sprawnie odbiera i tnie materiał za pomocą 13, 17 lub 25 noży. Opuszczana hydraulicznie Hydro Flex Control ułatwia usuwanie ewentualnych zatorów. Sterowanie maszyną za pomocą komputera: E-link Control.

Opcjonalnie prasa może być wyposażona w czujnik wypełnienia komory lewa/prawa strona co ułatwia formowanie równych balotów.

Prasa do napędu wymaga ciągnika o mocy min. 80 KM i obrotów WOM 540. Regulowany zaczep górny lub dolny, ogumienie 500/50 -22,5.

Ciągnik Fendt 516 Vario, przekładnia bezstopniowa, pełna amortyzacja osi, kabiny i fotela. Silnik czterocylindrowy generuje moc 160 KM. W wyposażeniu ISOBUS, przygotowanie do precyzyjnego prowadzenia za pomocą sygnału GPS.





### **Zestaw 4 – Przyczepa zbierająca Fendt Tigo 60 PR D + Valtra T214 Versu Smart Touch - wystawca Agronom Sp. z o.o. Jasionka 102, 21-200 Parczew.**

Przyczepa samozaładowcza Fendt Tigo 60 PR D pojemność 36 m<sup>3</sup> DIN, zawieszenie tandemowe Boogie, koła 26,5 cala opona 800, Szerokość przyczepy 3.00 m wysokość całkowita 3,92. Dopuszczalna waga całkowita 24t. Hydropneumatyczna amortyzacja dyszla. Podbieracz o szerokości 1,90 m. Siedmiorzędowy bez krzywkowy, w opcji z dodatkową rolką podporową. Palce zabezpieczone przed zgubieniem. Wysoki prześwit wynoszący do 80 cm. Rotor z najmniejszą szczeliną cięcia na rynku wynoszącej 3,5 mm z wymiennymi segmentami palca rotora wyposażony w 40 noży tnących z systemem szybkiej wymiany.

Podłoga ze stali ocynkowanej ogniowo opuszczona w przedniej części co ułatwia załadunek masy. Podwójny listwowy przenośnik podłogowy z dwoma prędkościami przesuwu. Dwa lub trzy walce dozujące. Pochylana hydraulicznie ściana przednia, która służy do wstępnego prasowania materiału w początkowej fazie zbioru oraz ułatwia wyładunek pełnej przyczepy. Po rozłożeniu zyskujemy dodatkowe 6m<sup>2</sup> powierzchni. Lekko ścięta górna przednia część skrzyni ułatwia załadunek sieczkarnią podczas pierwszego przejazdu. Zapotrzebowanie na moc prezentowanego modelu od 150 km. Ciągnik Valtra T 214 Versu Smart Touch, silnik Agcco Power 6 cylindrów, 7,4 l pojemności gwarantuje 230 KM mocy maksymalnej z doładowaniem Boost.

