

Nowości Agro Show Bednary 2025

**APH RS 4.0**

Kultywator pracujących na polach z dużą ilością poplonów, a wszystko dzięki wałowi nożowemu umieszczonemu z przodu, który skutecznie radzi sobie z resztkami roślinnymi, zapobiegając zapychaniu się maszyny. Wyposażony w boczne podcinacze, APH RS 4.0 to perfekcyjne narzędzie do precyzyjnej, płytkiej uprawy, efektywnie pracujące na głębokości do 15 cm. Po ich zdemontowaniu, maszyna umożliwia pracę na głębokości do 35 cm, co pozwala na głębsze spulchnianie gleby, lepsze napowietrzenie oraz skuteczniejsze mieszanie nawozów i materii organicznej. Sprężynowe zabezpieczenie grządzieli chroni maszynę przed uszkodzeniami. Ciekawym rozwiązaniem jest też wał oponowo-transportowy, który ma podwójne zastosowanie – służy zarówno do transportu, jak i do doprawiania pola, doskonale je wyrównując. APH RS 4.0 jest wyposażony w hydropak, ma regulowaną wysokość kultywatora, oświetlenie LED, a do tego składany jest hydraulicznie, co ułatwia jego przewożenie i przechowywanie. Maszyna segmentowa o regulowanej szerokości pracy 3 m i 4 m to zatem inwestycja w efektywność, adaptacyjność i wygodę w nowoczesnym gospodarstwie rolnym. Stworzona by ułatwić i usprawnić Twoją pracę w polu!

**Siewnik ATSN Premium**

Siewnik dostępny jest w popularnych szerokościach roboczych 2.5, 3 i 4 metry, co pozwala na optymalne dopasowanie do specyfiki gospodarstwa. Sercem maszyny jest mechaniczny napęd dozujący, który w połączeniu z hydrauliczną regulacją docisku redlic, gwarantuje niezwykłą dokładność wysiewu. Za precyzyjne umieszczanie nasion odpowiadają redlice dwutalerzowe o średnicy 340 mm, wyposażone w koła dociskowo-kopiujące, zapewniające idealny kontakt nasion z glebą i równomierne wschody.

Duża pojemność zbiornika ziarna – standardowo 800 litrów z możliwością powiększenia do 1100 litrów – znacząco zwiększa wydajność pracy. Mniej przestojów na uzupełnianie oznacza więcej czasu spędzonego na polu i szybsze wykonanie zasiewów, co jest kluczowe w dynamicznym cyklu wegetacji.

ATSN to siewnik stworzony z myślą o wszechstronności. Może być z łatwością łączony z różnymi narzędziami uprawowymi, takimi jak brony wirnikowe czy kompaktowe brony talerzowe. Ta elastyczność sprawia, że siewnik doskonale sprawdza się w różnorodnych technologiach siewu – zarówno po orce, jak i w mulczu, dostosowując się do specyfiki pola i preferencji rolnika.

Komfort użytkowania to kolejny atut ATSN. Centralna regulacja ustawień pozwala na szybkie i precyzyjne dostosowanie parametrów pracy, minimalizując czasochłonne korekty. Dzięki temu obsługa maszyny jest intuicyjna i przyjemna, nawet dla mniej doświadczonych operatorów.

Wyposażenie siewnika :

* Ścieżki technologiczne: Ułatwiają precyzyjne prowadzenie oprysków i nawożenia.
* Talerze o średnicy 460 mm: Skutecznie przygotowują glebę pod siew.
* Znaczniki przedwschodowe: służą do wyznaczania ścieżek technologicznych na polu, zanim wzejdą rośliny.
* Wał gumowy LSTXE: Zapewnia optymalne zagęszczenie gleby po siewie, sprzyjając wschodom.

Dodatkowo, dla tych, którzy stawiają na maksymalną kontrolę i nowoczesne rozwiązania, siewnik ATSN można doposażyć w ścieżki technologiczne z komputerem. Ten intuicyjny system pozwala na precyzyjne monitorowanie i sterowanie wszystkimi funkcjami siewnika, podnosząc efektywność pracy na zupełnie nowy poziom.

**APUV 4.0**

Kultywator został zaprojektowany z myślą o maksymalnej efektywności i wszechstronności, oferując bogate wyposażenie, które gwarantuje doskonałe wyniki w płytkiej uprawie gleby. Każdy element został starannie dobrany, by zapewnić niezawodność, precyzję i komfort pracy.

Kluczowe Elementy Wyposażenia Standardowego:

* Zwarta konstrukcja: Agregat cechuje się kompaktową budową.
* Zęby z 15 cm odstępami: Specjalnie rozmieszczone zęby gwarantują optymalne spulchnienie i napowietrzenie wierzchniej warstwy gleby.
* Szerokie redlice skrzydełkowe: Odpowiadają za całkowite podcięcie gleby na całej szerokości roboczej, skutecznie eliminując chwasty i samosiewy.
* Solidna rama: Stabilna i wytrzymała konstrukcja pozwala na intensywną i dynamiczną pracę nawet w trudnych warunkach glebowych.
* Montaż na TUZ ciągnika**:** Umożliwia łatwe i szybkie podłączenie maszyny do ciągnika.

Opcje Wyposażenia Dodatkowego:

* Przednie koła podporowe: Zapewniają lepsze dopasowanie kultywatora do nierówności terenu i stabilność pracy.
* Różnorodne wały: Pozwalają na precyzyjne doprawienie gleby po uprawie, w zależności od potrzeb i rodzaju gleby.
* Koła podporowe: Umożliwiają dokładną kontrolę głębokości roboczej.
* Hydrauliczne ustawianie głębokości roboczej (opcjonalnie): Daje operatorowi możliwość szybkiej i precyzyjnej zmiany głębokości pracy bezpośrednio z kabiny ciągnika.
* Możliwość doposażenia w zestaw do siewu: Pozwala na wykorzystanie kultywatora APUV do siewu poplonów, co zwiększa jego uniwersalność.