

Opis przedmiotu zamówienia - ciągnik rolniczy

Ciągnik rolniczy – fabrycznie nowy

Silnik

- moc znamionowa silnika 100-109 KM
- pojemność silnika od 4000 cm³ do 4500 cm³
- silnik STAGE V
- wentylator wiskotyczny
- zimny start, podgrzewacz powietrza dolotowego
- akumulator 140 AH z elektrycznym odłącznikiem
- 120 AMP alternator

Układ napędowy

- przekładnia bezstopniowa
- prędkość jazdy 0,03 do 40 km/h
- tylny WOM 540/540E/1000 rpm
- sterowanie na błotniku- przyciski sterowania TUZ,WOM I 1X EHR NA BŁOTNIKU
- hamulce wielotarczowe mokre o podwyższonej żywotności
- oś przednia amortyzowana, mechanizm różnicowy załączany elektrohydraulicznie
- kierownica pochylana i wysuwana
- elektro hydrauliczna blokada mechanizmu różnicowego i załączanie napędu 4WD dla osi amortyzowanej

Układ hydrauliczny i zaczep

- pompa hydrauliczna CCLS o zmiennym wydatku minimum 110 l/min
- joystick montowany po prawej stronie podłokietnika
- tylne zawory hydrauliczne: 2 pary mechanicznych zaworów + 2 pary zaworów elektronicznych
- tylny TUZ kategorii 3N, górny łącznik mechaniczny, stabilizatory mechaniczne
- minimalny udźwig tylnego TUZ 5000 kg
- przedni TUZ minimalny udźwig 2000 kg
- zaczep transportowy automatyczny 38mm+piton+polowy
- hamulec przyczepy dwuobwodowy- hamulce pneumatyczne przyczep

Obszar operatora

- fotel obrotowy pneumatyczny z amortyzacją z pasem bezpieczeństwa
- elektryczna regulacja podłokietnika
- siedzisko dla pasażera z pasem bezpieczeństwa
- monitor wydajności do zarządzania opcjami ciągnika i maszyn współtowarzyszących zamontowany na podłokietniku min. 10 cali
- zintegrowany podłokietnik z fotelem operatora
- klimatyzowana kabina z amortyzacją i oknem dachowym
- światła do jazdy dziennej
- wysokie światła przednie dla TUZ lub ładowacza
- lampa ostrzegawcza błyskowa
- samowylączające się kierunkowskazy z alarmem dźwiękowym

Koła, opony, błotniki

- przednie koła min. 440/65R28
- tylne koła min. 540/65R38 na felgach stałych
- błotniki przednie dynamiczne

Automatyczne prowadzenie

- zarządzanie jazdą na uwrociach
- gniazdo ISOBUS
- monitor na szybie-belka montażowa przy prawym oknie

Uchwyt tablicy rejestracyjnej montowany na dachu

Zestaw bezpieczeństwa (młoteczek i gaśnica)

Duża skrzynka narzędziowa

Instrukcja obsługi

Konfiguracja kraju PL

Podesty ułatwiające bezpieczną obsługę silnika

Koła technologiczne- rozstaw kół 1500

o wysokości

- 270/95 R 32 przód

- 300/95 R 46 tył

Gwarancja min. 24 miesiące

DYREKTOR
Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego
im. Wincentego Witosa w Różanicy

mgr inż. Zbigniew Wład