

Załącznik nr 1

do umowy nr ZDr1.363.25.2025 z dnia2025 r.

I KOSIARKA WYSIĘGNIKOWA

- Zakres roboczy poziomy min. 7 m od osi ciągnika do skrajnej krawędzi głowicy w mocowaniu centralnym
- Obrót ramienia w poziomie min. 90 stopni,
- Udokumentowana możliwość instalowania innych głowic roboczych
- Niezależny od ciągnika układ hydrauliczny ze zbiornikiem oleju. Poziom oleju do prawidłowej pracy maszyny min. 220 L. Całkowita pojemność zbiornika min. 280 L.
- Chłodnica oleju z funkcją samooczyszczania
- Moc na hydromotorze min. 68KM,
- Ciężar ramienia 900-1100 kg (bez głowicy)
- Sterowanie proporcjonalne joystickiem.
- Dwa kierunki obrotu wału tnącego sterowane z kabiny załączane z panelu joysticka
- Włącznik rotora z przycisku na panelu joysticka
- Wysokość transportowa na ciągniku max. 2,9m
- Pompa żeliwna cała(mała i duża) – tandemowa, podwójna min. 70cc + 14cc
- Multiplikator żeliwny – jednostanowiskowy na 1000 obr/min WOM
- Ramie pierwsze w całości z profilu zamkniętego min. 120 x120 mm (lub większe)
- Ramię wysuwne z profilu 110x110 (lub większe)
- Wysuw ramienia w zakresie 0,8-1m.
- Rama kosiarki nierozłączna ze zbiornikiem oleju (usztynwiona konstrukcja)
- Licznik godzin pracy
- Załączanie rotora elektroniczne, z bezpiecznikiem czasowym- elektronicznym min. 30 sekund.
- Wszystkie połączenia przegubowe tulejowane, smarowane i utwardzone cieplnie lub indukcyjnie

II GŁOWICA KOSZĄCA

- Szerokości robocza min. 120 cm,
- Młotki bijakowe typu H, praca w dwóch kierunkach, obrót młotka wokół własnej osi 360°
- Obroty wału tnącego min 3000 obr/min
- Liczba noży max. 20 szt.
- Waga młotka min. 1kg
- Średnica ciętych i rozdrabnianych odrostów min. 10 cm
- Łożyska baryłkowe na wale tnącym
- Łożyska baryłkowe na wale podporowym
- Napęd na przekładnie pasową, paski zębate min. 3 szt.
- Ciężar głowicy do 340 kg
- Płozy boczne z blachy trudnościeralnej
- Otwierana kłapa przednią siłownikiem hydraulicznym
- Uchwyty do siłownika otwierania kłapy głowicy wzmocnione – spawane do korpusu głowicy
- Przednia część głowicy wzmocniona blachą trapezową profilowaną na zimno
- Głowica przystosowana do zamontowania na ramieniu hydraulicznym objętym niniejszą specyfikacją.

- Płozy wymienne
- Rolka podporowa w zakresie 120-135 mm

III CAŁY ZESTAW

- gwarancja min. 12 miesięcy
- serwis gwarancyjny i pogwarancyjny (maksymalny czas dostarczenia części zamiennych do 3 dni roboczych)
- instrukcja obsługi, eksploatacji i konserwacji w języku polskim
- dostawa zestawu do siedziby Zamawiającego wraz z montażem do ciągnika
- przeszkolenie obsługi w siedzibie Zamawiającego
- certyfikat zgodności z wymogami CE
- maksymalny czas rozpoczęcia naprawy w okresie gwarancji do 48 godz.
- udostępnienie urządzenia zastępczego o tożsamy parametrach w przypadku przedłużenia okresu naprawy powyżej 14 dni