

Specyfikacja opryskiwacza ciąganego

- fabrycznie nowe – podać rok produkcji,
- dostawa do 01.06.2024r. lub inna zaoferowana przez oferenta,
- oświetlenie drogowe
- homologacja drogowa Polska
- czas reakcji serwisu 2 h od zgłoszenia
- zbiornik główny o pojemności 8600 litrów
- dodatkowy zbiornik na czystą wodę
- rozwadniasz z dyszą do przepłukiwania opakowań
- kanister na czystą wodę do mycia rąk
- koła 520/85R46
- oś skrętna AutoTrial
- rozstaw kół 225 cm
- 2 pompy o łącznym wydatku 600 l/min
- poczwórne lub potrójne głowice rozpylaczy z systemem DUS Pro
- bezstopniowe, hydrauliczne mieszadło główne
- wałek przegubowy-teleskopowy
- obsługa opryskiwacza za pomocą pakietu Comfort
- zaczep dolny amortyzowany ze sprzęgiem K80
- armatura obsługowa ISOBUS
- urządzenie sterujące automatycznie precyzyjną dawką środków ochrony roślin proporcjonalnie do prędkości jazdy
- amapilot +
- system automatycznego sterowania sekcjami z wykorzystaniem sygnału GPS
- armatura 72 sekcje AmaSwitch
- belka polowa L3/Flex2 o szerokości 36/24/12m. z prowadzeniem ConturContol i tłumieniem drgań SwingStop (amortyzowana w pozycji drogowej i polowej)
- rurki ochronne rozpylaczy na całej szerokości belki
- AutoLift
- oświetlenie robocze i schowków LED
- oświetlenie LED pod każdą dyszą
- przyłącze hydrantowe z zaworem zwrotnym do napełniania zbiornika
- wąż ssący 3”
- wyposażyć w komplet dysz
- transport maszyny, uruchomienie i przeszkolenie operatorów