

Lp.	Nazwa sprzętu	Ilość	Specyfikacja
1	System prowadzenia równoległego + kierownica do ciągnika	1	<p>W skład zestawu oprócz kompletnego systemu autonomicznego prowadzenia z pełnym okablowaniem (możliwość zastosowania w ciągniku Zetor Proxima 100 Power), powinien zawierać:</p> <p>Dodatkową kolumnę demo + dodatkowe okablowanie (możliwość wykorzystania sprzętu w pracowni Agrotronika podczas zajęć)</p> <p>Ekran dotykowy min 10 cali</p> <p>Sygnal korekcyjny (GPS + GLONASS)</p> <p>Dodatkowe przyłącza:</p> <ul style="list-style-type: none"> -zasilanie TP -modem TA -nawigację + ISOBUS TC -układ kompensacji nachylenia terenu TCM -przyłącze anteny -port USB -wyjście wideo min x2 <p>Dodatkowo w cenie produktu montaż, kalibracja, kompleksowe szkolenie pracowników.</p>
2	Zestaw diagnostyczny do ciągników i maszyn rolniczych	1	<p>Urządzenie powinno posiadać:</p> <ul style="list-style-type: none"> -możliwość rozpoznania systemu sterującego - opis błędów zarejestrowanych w jednostce sterującej -pokazywać lokalizację gniazda diagnostycznego w pojeździe -posiadać interfejs z multiplexerem -wgrany Soft do diagnostyki przez laptopa lub komputer PC -program INFO zawierający schematy elektryczne, lokalizacje i wartości czujników, dane mechaniczne, podpowiedzi rozwiązania usterek na podstawie zachowania pojazdu, komunikaty techniczne - posiadać różne złącza diagnostyczne dla różnych marek pojazdów - możliwość diagnozowania następujących marek: <p>CASE AGRICULTURE, CLAAS, DEUTZ-FAHR, FENDT, JOHN DEERE, LAMBORGHINI, MASSEY FERGUSON, NEW HOLLAND, AGRICULTURE, SAME, STEYR, VALTRA, ZETOR.</p> <p>Instalacja i szkolenie użytkownika przy wydaniu urządzenia w cenie produktu.</p>