

Konfiguracja maszyny: 49900029

	Klucz	Opis
Numer maszyny	49900029	49900029
Numer maszyny	49900029	49900029
	Typ agregatu	Numer seryjny
Silnik		473.914-C-0506285
Wyposazenie		
SH_B10_0020	Zaczep do przyczepy, automatyczny	
SH_D02_0440	Bben tncy V-MAX 36	
SH_D03_0180	Noe do kukurydzy dla bbna tncego V-MAX 36, w opakowaniu	
SH_D03_0220	Stalnica do kukurydzy PREMIUM LINE, w opakowaniu	
SH_D06_0090	Przepyw materiau XL PREMIUM LINE professional	
SH_D10_0050	Zgniot wstpny hydrauliczny	
SH_D14_0120	Napd przyrzdu roboczego zmienny z przegotowaniem do DIRECT DISC	
SH_D16_0030	Stalnica uniwersalna PREMIUM LINE	
SH_D18_0190	MULTI CROP CRACKER MAX, 120/130 zbów, powoka Busa CLAD	
SH_D20_0020	Elektrohydrauliczne ustawianie szczeliny corncrackera	
SH_D22_0060	Napd Corncrackera L, hydrauliczne napinanie pasa	
SH_D24_0030	Instalacja dod. do kisonki ze zbiornikiem (375 l) i ACTISILER 37	
SH_E02_0072	Elektrohydrauliczna regulacja szczeliny przyspieszacza	
SH_E08_0020	Owietlenie tunelu wyrz. LED, obracane synch. wraz z klap tunelu	
SH_E10_0060	Przeduenie tunelu wyrzutowego XL, PREMIUM LINE	
SH_E12_0040	Obrotnica tunelu wyrzutowego L, PREMIUM LINE	
SH_N02_0350	O napdowa L (10 otworów) z blokad mechanizmu rónicowego	
SH_N04_0005	Koa pomocnicze do transportu	
SH_N05_0010	Szer. tam bienych TERRA TRAC 635 mm	
SH_N08_0448	Napdzana o kier. 4WD, staa (8 otw.) do uk. regul. ci. opon	
SH_N10_0255	Ogumienie osi kierujcej 500/85 R30 176/164 A8	
SH_N12_0040	Prdko jazdy 40 km/h	
SH_N22_0040	Ukad reg. cinienia w oponach napdzanej osi kierowanej 4WD	
SH_P02_0685	MB, cyl. R6, OM 473 LA, 480 kW/653 KM, ECE R 120	
SH_P03_0040	Pomiar zuycia paliwa	
SH_P03_0060	DYNAMIC POWER	
SH_P03_0110	Dodatkowy zbiornik paliwa 450 litrów	
SH_P06_0000	Bez separatora wody dla ukadu hydraulicznego	
SH_P16_0060	DYNAMIC COOLING	
SH_Q02_0090	Komfortowa kabina z klimatyzacj aut. A/C MATIC i ogrzewaniem	
SH_Q03_0014	Radio z funkcj MP3	
SH_Q03_0065	Wycieraczka szyb bocznych i szyby tylnej	
SH_Q03_0085	Rolety przeciwsoneczne dla szyb bocznych i szyby tylnej	
SH_Q03_0111	Agregat chodzczy do schowka L	
SH_Q06_0162	Terminal CEBIS z podokietnikiem ze skóry	
SH_Q07_0360	Kamera tylna z wywietlaniem obrazu na terminalu CEBIS	
SH_Q07_0392	Monitor do PROFI CAM / AUTO FILL	
SH_Q07_0405	Przygotowanie do montau terminala	
SH_Q07_0420	Terminal S10	
SH_Q09_0010	Pomiar plonowania QUANTIMETER	

Wyposaenie

SH_Q09_0080	Drukarka
SH_Q09_0198	Remote Service z 5-letni licencj
SH_Q09_0224	Licencja TELEMATICS professional – 5 lat
SH_Q09_0234	Licencja na automatyczn dokumentacj – 5 lat
SH_Q10_0035	Fotel skórzany z amortyzacj pneumatyczn
SH_Q12_0060	Owietlenie robocze LED – Premium
SH_Q13_0300	Przygotowanie do GPS PILOT
SH_Q13_0305	Komputer nawigacji CLAAS
SH_Q13_0320	Sygna korekcyjny EGNOS/E-DIF
SH_Q14_0040	Schówek L, pod fotelem skórzany pasaera
SH_Q16_0020	Dwignia wielofunkcyjna CMOTION
SH_Q17_0009	CAN Ethernet Gateway (CEG) – modu CAN
SH_Q17_0149	CLAAS Modu komunikacyjny (LTE)
SH_Q18_0020	Indywidualny system zamykania
SH_Q20_0020	wiata tylne LED
SH_Q22_0050	Zblieniowy czujnik podczerwieni (NIR) do pomiaru skadników
SH_Q23_0010	Aktywacja czujnika NIR do pomiaru skadników, kukur.
SH_Q23_0020	Aktywacja czujnika NIR do pomiaru skadników, trawa
SH_Q23_0030	Aktyw. czuj. NIR do pomiaru skad., kisz. z caych rol.
SH_R03_0010	Modu AUTO PILOT
SH_R03_0013	Czujnik kta skrtu
SH_R03_0121	STOP ROCK – detektor kamieni do wstpnego zgniotu hydraulicznego
SH_R03_0140	CRUISE PILOT regulator jazdy do przodu
SH_R03_0150	Automatyka obrotu OPTI FILL
SH_R03_0170	CAM PILOT – automat kierujcy
SH_R03_0171	Oprogramowanie do automatu kierujcego CAM PILOT
SH_R03_0195	System napieniania przyczep AUTO FILL
SH_R03_0200	Oprogramowanie do wykrywania rzdów kukurydzy dla AUTO PILOT
SH_R03_0210	Automatyczne ustawienie dugoci cicia
SH_R04_0010	Elektrycznie ustawiane i podgrzewane lusterka wsteczne
SH_R05_0030	Automatyczny ukad centralnego smarowania
SH_R05_0100	Owietlenie konserwacyjne i owietlenie stopni wejciowych LED
SH_R06_0050	Przygotowany do ORBIS z systemem transportowym
SH_R08_0010	Pneumatyczny ukad hamulcowy do przyczep
SH_R10_0010	Roleta chronica przed brudem na obudowie walcy wciagajcych
SH_R12_0000	Bez dodatkowych zaworów hydraulicznych
SH_S02_0010	Wyposaenie ustawowe dla ruchu prawostronnego
SH_S03_0010	2 obrotowe wiata ostrzegawcze
SH_S03_0020	Odbiór indywidualny TÜV
SH_S03_0145	Owietlenie tablicy rejestracyjnej
SH_S03_0155	Naklejka ostrzegawcza czerwono-biaa, montowana z tyu
SH_S03_0170	Lusterko bliskiego zasięgu
SH_S03_0180	Standardowa tablica ostrzegawcza
SH_S04_0020	Zestaw narzdz – Basic
SH_S06_0010	Dokumentacja
SH_S07_0015	Ganica
SH_S09_0180	Obcinik podstawowy o masie 510 kg, zamontowany na maszynie
SH_T02_0020	Wysyka transportem ciarowym
SH_T04_0030	Olej hydrauliczny Longlife

Wyposaenie

SH_Z02_0001

SH_Z03_0100

SH_Z03_0180

499/960

Bez przygotowania do podczenia przyrzdu roboczego dla Niemiec

Kompatybilno: DIRECT DISC

Kompatybilno: PICK UP

JAGUAR 960 TERRA TRAC E5