

Konfiguracja maszyny: L5300674

	Klucz	Opis
Numer maszyny	L5300674	L5300674
Numer maszyny	L5300674	L5300674
	Typ agregatu	Numer seryjny
Silnik		22594971
Wyposazenie		
MD_B00_0010	Generacja 0	
MD_B05_0013	Ow. LED skadanych przyrzdzów, montowane po stronie maszyny	
MD_B06_0060	Napd przyrzdu roboczego M, stay	
MD_B08_0040	Siowniki przyrzdu niwnego z systemem 2-dronym, M	
MD_B10_0120	Kana wciugajcy – AUTO CONTOUR, acuch, walec prowadzcy otw.	
MD_B12_0020	Odsysanie kurzu na kanale wciugajcym / V / HP	
MD_B13_0021	Bez rolki podporowej dla CRUISE PILOT	
MD_B16_0000	Bez hamulca przyrzdu niwnego	
MD_C02_0109	System omotu APS – zboe/kukurydza (10/18/18), DS	
MD_C03_0155	Odrzutnik, PREMIUM LINE	
MD_C03_0180	Zestaw do przezbr. – ze zboa na kukurydz, bben móccy zamk.	
MD_C04_0048	Napd bbna móccego – 400–1050 obr./min	
MD_D03_0030	Nakadka rodkowa wytrzsacza, zamontowana	
MD_D03_0070	Nakadka boczna wytrzsacza, zamontowana	
MD_E04_0031	Czyszczenie JET STREAM	
MD_E10_0020	Bez pomiaru objtoci zgonin	
MD_E14_0010	Sito górne i dolne, standardowe	
MD_F02_0290	Zbiornik ziarna 10 500 litrów	
MD_F06_0190	Rura rozadowcza krótka, Ø 330 mm	
MD_F08_0072	Rozadunek zbiornika ziarna 110 l/s, PREMIUM LINE	
MD_F12_0100	Kocówka rury wysypowej regulowana – rura rozadowcza krótka	
MD_G02_0442	Rozdzielacz standardowy – SPECIAL CUT, z RP	
MD_G03_0012	Zestaw do kukurydzy – SPECIAL CUT z rozdzielaczem standardowym	
MD_G03_0019	Zestaw do kukurydzy – fartuch gumowy	
MD_G03_0150	Formierz pokosu – rozdzielacz standardowy	
MD_G08_0006	Napd siekacza somy do rozdzielacza standardowego – Comfort	
MD_N02_0398	O napdowa M0 – biegi przeczane rcznie	
MD_N04_0643	Ogumienie osi napdowej 800/65 R32 178 A8, 10 otw., Trelleborg	
MD_N06_0300	Drabinka wejciowa, wska	
MD_N08_0803	O kierujca S, sztywne	
MD_N10_0451	Ogumienie osi kierowanej 500/85 R24 x 205 IMP, 6-otworów, Mitas	
MD_N12_0020	Prdko jazdy 25 km/h	
MD_N14_0010	Platforma, koo L1	
MD_P02_2045	Cummins B 6,7 – 225 kW/306 KM (Stage V)	
MD_P03_0130	Szczotka kosza chodnicy, kukurydza	
MD_P14_0060	Zbiornik paliwa 600 litrów	
MD_P18_0180	Pompa hydrauliczna przy silniku	
MD_Q02_0130	Automatyczna klimatyzacja z ogrzewaniem	
MD_Q03_0220	Radio z systemem dwiku, cyfrowe (DAB+)	
MD_Q03_0310	Bez schowków i bez gniazda USB w supku B	

Wyposaenie

MD_Q06_0165	Podokietnik, standardowy
MD_Q08_0011	Pomiar plonowania QUANTIMETER
MD_Q10_0120	Fotel komfortowy – z tkaniny, amortyzowany pneumatycznie
MD_Q12_0120	Owietlenie robocze LED – Plus
MD_Q14_0120	Schówek, pod fotelem instruktora
MD_Q15_0148	Bez GRAIN QUALITY CAMERA
MD_Q16_0010	Dwignia wielofunkcyjna standardowa
MD_Q17_0030	Czujnik nachylenia
MD_Q18_0010	System zamykania, standardowy
MD_Q20_0063	Owietlenie obrysowe ze wiatami tylnymi LED, wycigane
MD_Q24_0030	Spryskiwacze szyb przednich
MD_Q28_0000	Bez bramki CAN Ethernet Gateway (CEG)
MD_Q32_0000	Bez przygotowania do AUTO PILOT/GPS PILOT
MD_Q34_0000	Bez moduu przestawiania blach rozrzutu
MD_R03_0011	Przestawianie blach rozrzutu, rczne – rozdzielacz standardowy
MD_R03_0100	Siekacz somy – ustawienie noy przeciwst./dna ciernego, rczne
MD_R04_0130	Elektrycznie ustawiane i podgrzewane lusterka wsteczne
MD_R05_0010	Automatyczne smarowanie acucha rozadunku zbiornika ziarna
MD_R14_0010	Komfortowe smarowanie
MD_S02_0010	Ustawowe wyposaenie do ruchu prawostronnego
MD_S03_0013	Obrotowe wiata ostrzegawcze, 3 szt.
MD_S03_0049	wiata obrysowe z przódu i tyu
MD_S03_0150	Ostrzegawcze tablice wyróniajce
MD_S03_0152	Trójkrt wyróniajcy pojazd wolnobienny
MD_S03_0174	Lusterko zbieniowe
MD_S04_0010	Zestaw narzdzi
MD_S06_0010	Dokumentacja
MD_S07_0130	Ganica 6 kg Polska
MD_S10_0530	Nalepka z danymi modelu
MD_SBL_0254	Pakiet przedsmak
MD_T02_0140	Wysyka transportem samochodowym
MD_T03_0410	Owietlenie rury rozadowczej, LED
MD_Z02_1175	Kompatybilno: Przyrzd niwny C 540, skadany
MD_Z03_0546	Kompatybilno: Przyrzd niwny CORIO 675 FC Conspeed
L53/125	TRION 530