

Dane identyfikacyjne pojazdu



080	Numer VIN	XLRTE47MS0E924318
103	Seria	XF105
104	Typ pojazdu	FT XF105
119	Kod typu	G0509A
116	Nr rejestracyjny	MD-BS 941
162	Grupa rynkowa	BINNAC0
117	Adres dostawy	DAF TRUCKS DEUTSCHLA
120	Tydzien specyfikacji	201137

Dane ogólne pojazdu

126	Moc silnika	460 HP / 340 KW
160	Silnik podstawowy	BMOT.NM
165	Stan karty ident.	D
121	Układ kierowniczy	LHD
123	Wersja kabiny	SPACEXH
124	Rozstaw osi	WB380
122	Emisja spalin	EU5-EEV
102	Sprzedaz numer zam wienia	942213
147	Kod kraju	004
051	Numer transportu	N1614
159	Typ	FT
127	Płyn chłodzący	KOUDKLM
105	Specyfikacja kraju	AC.0
219	Clutch kit	1706757R
230	Diff. kit large rearaxle1	1706701
231	Diff. kit small rearaxle1	1706700
206	Gross vehicle mass	GVM max 20500kg/21
209	On Board diagnostics	project exe 10.840
164	Ukl. podzespół w podwozia	STD.CMP
181	Rozmiar opon, tyl 1	r1, 315/70R22.5

Nr seryjny

0100	Ecu	
010	Pojemność zbiornika paliw	1X430L
114	Wersja	10
128	Zwis tylny (AE)	AE 0.99
216	Kod koloru podwozie	C4P500GRY
0200	Stand. zest.danych	
129	Typ 1. osi przedniej	152N
156	Typ resor w przednich	PARBVVR
0300	Dane ecu ukl.nap.	
008	Numer osi tylnej 1	1MI077
132	Typ tylnej osi	AAS1347
133	Przełożenie tylnej osi	2.69

134	Blokada mechan r znicoweg	MECBLAA	
155	Typ resor w tylnych	LUVACHT	
0400	Ecu data ch / cab		
002	Numer silnika	A082610	
106	Blok silnika (nr czesci)	1883884	
137	Typ silnika	MX	
163	Wskazanie term. przegladu	OVT.STD	
0500	El. inst., variants		
004	Numer skrzyni bieg w	00696958	
140	Typ skrzyni bieg w	12A2330	
142	Typ przystawki PTO skrzyn	MPTO/AS	
143	Typ retardera	ZFINTAR	
149	Retarder	00047803	
184	Przel. skrzyni bieg w	gb ratio 15.86-1.00	
0550			
054	Nr blokady ko?a kierownic	C1NH0NSNNRR	
0600	Param. mode to V40		
107	Kabina niezmont.czesci	0683647	
144	Typ kabiny	KT F249	
145	Typ kabiny z g rna lezank	Comfort / Space Cab	
146	Klimatyzacja	M.AIRCO	
215	Kod koloru kabiny	H3268GREY	
0700	Opon + kola		
110	Harmon przegladu hamulcow	1642592	
0800			
064	Wsp lczynnik K	08553	