



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FD432
Typengenehmigung erteilt	20180322
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20180702
Erweiterung TG Positionen	'05/40/44/52/53/72/Bem
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FIAT
04 Typ	Talento 1.6 dCi
05 Typ; Variante/Version	FFL; BR9M/MH100061??1 125 PS
06 Vorziffer	ZFAFFL.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2015/758*0497
10 EFKO-Code	3019
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, an senkrechter Wand der rechten Führerhaustrittstufe (unter Abdeckung)
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,19
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	177
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	R9MD4
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	92.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	320.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/C616 und 2/C612
34 Motorkennzeichen	R9MD4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock
37 Anzahl Plätze Total von	5



37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4999
40 Länge bis	5399
41 Breite von	1956
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1951
42 Höhe bis	1971
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	968
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3098
44 Abstand Achse 1-2 bis	3498
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1615
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1628
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0



49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1938
52 Leergewicht bis	2172
53 Garantiegewicht von	2830
53 Garantiegewicht bis	2940
54 Achsgarantie v von	1585
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1650
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	200
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0



64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/65R16C 107T; 6x16 ET50
70 Reifen Felgen	215/60R17C 109T; 6x17 ET50
Bemerkungen Z1	56) a.W. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: E11*55R01 9854, E11*55R*01 8535, E6-R55 01 0930
Bemerkungen Z3	Zuordnung
Bemerkungen Z4	05) FFL; BR9M/MH1000610A1 / -/MH1000610B1 / -/MH1000610C1 / -/MH1000610D1
Bemerkungen Z5	37) 6, v= 3 / 5, v= 2 / 6, v= 3 / 5, v= 2
Bemerkungen Z6	40) 4999 / 4999 / 4999 / 4999
Bemerkungen Z7	44) 3098 / 3098 / 3098 / 3098
Bemerkungen Z8	52) 1939-2116 / 1938-2111 / 1939-2116 / 1938-2111
Bemerkungen Z9	53) 2845 / 2830 / 2845 / 2830
Bemerkungen Z11	05) FFL; BR9M/MH1000612A1 / -/MH1000612B1 / -/MH1000612C1 / -/MH1000612D1
Bemerkungen Z12	37) 6, v= 3 / 5, v= 2 / 6, v= 3 / 5, v= 2
Bemerkungen Z13	40) 5399 / 5399 / 5399 / 5399
Bemerkungen Z14	44) 3498 / 3498 / 3498 / 3498



Bemerkungen Z15 52) 1991-2172 / 1990-2167 / 1991-2172 / 1990-2167

Bemerkungen Z16 53) 2940 / 2940 / 2940 / 2940
