



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA143
Typengenehmigung erteilt	19961101
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19991117
Erweiterung TG Positionen	'44
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	100E21
05 Typ; Variante/Version	100E21 zus. Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCF.1AF.00.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- od. Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech. mit hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,07-5,57
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	3,07-5,57
19 Fahrzeug Vmax mech von	126
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Druckluft-hydraulisch, Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben, ALB auf A2, a.W. ABS,
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck; a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	8060.45
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5861
28 Leistung kW	152
28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	660
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/99461872DC Austritt ab/amu/ac
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/98483830DC ac
34 Motorkennzeichen	8060.45*52??



46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1815
47 Spur Achse 1 bis	1850
48 Spur Achse 2 von	1660
48 Spur Achse 2 bis	1700
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	9500
53 Garantiegewicht bis	10000
54 Achsgarantie v von	3400
54 Achsgarantie v bis	3600
54 Achsgarantie h von	6600
54 Achsgarantie h bis	6800
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0



60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	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	18000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	235/75R17.5, 225/75R17.5, 9.5R17.5;
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 358-518mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	Felgen: 17.5x6.75; weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	35) Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe sowie zwischen Motor und Getriebe unter Rahmen
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	44) orig. ww. 2700 / 3105 / 3330 / 3690 / 4185 / 4455 / 4815 / 5670 mm;
Bemerkungen Z6	der Importeur ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 2700-5670 mm vorzunehmen



Bemerkungen Z8

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
