



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA435
Typengenehmigung erteilt	20011002
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20030718
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	130E28 Tector
05 Typ; Variante/Version	130E28 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCFA1GM.....
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, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m9



18 iA 1	3,07-5,86
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	4,30-6,43
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Druckluft, Kreise-A1/A2, A1 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	A2 Trommeln ww. Scheiben, ABS mit EBV;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F4AE0681A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5880
28 Leistung kW	202.0
28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	930.0
29 Md. max n	1250
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/500362797 Austritt aa/ab/amu oder



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/504001409	ac
34 Motorkennzeichen	F4AE0681A*C	
34 Motorkennzeichen		links, hinten seitlich am Motorblock
Anbringungsort		
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-	
35 Geräuschdämpfung Z2	material belegt.Absorptionsblenden beid-	
35 Geräuschdämpfung Z3	seitig vom Motor an Kabine. Absorptions-	
35 Geräuschdämpfung Z4	kapsel unter Getriebe	
37 Anzahl Plätze Total von	2	
37 Anzahl Plätze Total bis	7	
37 Anzahl Plätze vorne von	2	
37 Anzahl Plätze vorne bis	3	
38 Anzahl Türen	'2-4	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	0	
40 Länge bis	0	
41 Breite von	0	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	0	
42 Höhe bis	0	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	0	
43 Überhang hinten bis	0	
44 Abstand Achse 1-2 von	3105	
44 Abstand Achse 1-2 bis	6570	



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	1930
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1745
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	13000
53 Garantiegewicht bis	13500
54 Achsgarantie v von	4600
54 Achsgarantie v bis	4800
54 Achsgarantie h von	9200
54 Achsgarantie h bis	10000
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	0.0
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	265/70R19.5 140/138J, 285/70R19.5 144/142J, 10R22.5 144/142J
70 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 359-526 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	Felgen: 7.50x19.5, 9.00x19.5, 6.75x22.5 weitere den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen



<b>Bemerkungen Z5</b>	44) orig. 3105/3300/3690/4185/4455/4815/5175/5670/6210/6570mm; der Importeur
<b>Bemerkungen Z6</b>	ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3105-6570 mm vorzunehmen
<b>Bemerkungen Z8</b>	66) 21000kg= mit Doppelkabine, 26000kg= übrige Fahrzeuge
<b>Bemerkungen Z10</b>	75) Austritt aa= 82 dB/A; ab= 83 dB/A; amu= 85 dB/A; ac= 81 dB/A
<b>Bemerkungen Z12</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren