



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA575
Typengenehmigung erteilt	20050907
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	340T38 Trakker
05 Typ; Variante/Version	340T38 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJMJ3.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	v= Blatt- h= Blatt-/Luftfederung; v= Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 3+4
18 Getriebe 1	m9
18 iA 1	2,93-6,59



18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	2,64-6,59
18 Getriebe 3	m13
18 iA 3	2,93-6,59
18 Getriebe 4	m16
18 iA 4	2,64-6,59
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A3+A4/A1+A2, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	oder Trommeln, A3+A4 Trommeln; ABS mit EPB
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,5-10,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse oder
21 Hilfsbremse Z2	Federspeicher, auf A3+A4
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3+A4
23 Dauerbremse	Staudruck; a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3BE0681G*B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12880
28 Leistung kW	279.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1800.0
29 Md. max n	1000



31 Schalldämpfer 1 Art	HS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/41214000 oder IV60.04	Austritt ab
32 Schalldämpfer 2 Bez	41214001 oder IV61.06/C	amu
33 Schalldämpfer 3 Bez	41214002 oder IV62.07	ac
34 Motorkennzeichen	F3BE0681G*B???	
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, links seitl.am Motorblock	
Anbringungsort		
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial	
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beidseitig in	
35 Geräuschkämpfung Z3	den Radkasten an Kabine.	
37 Anzahl Plätze Total von	1	
37 Anzahl Plätze Total bis	3	
37 Anzahl Plätze vorne von	1	
37 Anzahl Plätze vorne bis	3	
38 Anzahl Türen	2	
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	1875
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	2375
45 Abstand Achse 2-3 bis	3945
46 Abstand Achse 3-4 von	1380
46 Abstand Achse 3-4 bis	1400
47 Spur Achse 1 von	1981
47 Spur Achse 1 bis	2162
48 Spur Achse 2 von	1981
48 Spur Achse 2 bis	2162
49 Spur Achse 3 von	1827
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	1827
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	28000
53 Garantiegewicht bis	32000
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0



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	44000
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	295/80R22.5, 315/80R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5, 14.00R20, 385/65R22.5, 425/65R22.5
71 Reifen Felgen	Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5, 14.00x22.5, v= ww. 10.00x20
Bemerkungen Z1	08) b) Geländefahrzeug nach VTS Art.12/3 = je nach Aufbau bei der Einzelabnahme festlegen



Bemerkungen Z3	18) EuroTronic-Getriebe = autom. Schaltmodus oder Handschaltung
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z9	54) A1+A2= 7100-9000kg; A3+A4= 9000-10500kg
Bemerkungen Z11	66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich
Bemerkungen Z13	68) Reifen: weitere Varianten im Abrollradiusbereich 491-608 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z14	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z16	75) a) GABU = Normalfahrzeug; b) GABV = Geländefahrzeug
Bemerkungen Z18	Referenzmessung a) Austritt ab/amu/ac 84/89/79 dB/A
Bemerkungen Z19	b) Austritt ab/amu/ac 86/90/81 dB/A
Bemerkungen Z21	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren