



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA338
Typengenehmigung erteilt	20001102
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20020501
Erweiterung TG Positionen	'20/54/68
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	340E35H
05 Typ; Variante/Version	340E35H; zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJMJ3JP.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4020
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	'4/8
15 Federung	Blattfederung; a.W. Stossdämpfer
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	2,93-6,59
18 Getriebe 3	m13
18 iA 3	2,93-6,59
18 Getriebe 4	m16
18 iA 4	2,93-6,59
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	pneumat., Kreise-A3+A4/A1+A2, A1+A2=
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben oder Trommeln, A3+A4=Trommeln
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EPB; Druck p2= 10,50-10,70 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A3+A4
21 Hilfsbremse Z2	ww. Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3+A4
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F2BE0681A*B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7790
28 Leistung kW	259.0
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	1280.0



29 Md. max n	1080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 4102 0596 Austritt ab oder
32 Schalldämpfer 2 Bez	4102 0599 / 4102 0600 amh oder
33 Schalldämpfer 3 Bez	4121 0865 ac
34 Motorkennzeichen	F2BE0681A*B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung Z2	belegt; Absorptionsblenden beidseitig vom
35 Geräuschdämpfung Z3	Motor an Kabine;
35 Geräuschdämpfung Z4	a) zusätzlich Absorptionskapsel hinter Motor
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
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	1806
49 Spur Achse 3 bis	2085
50 Spur Achse 4 von	1806
50 Spur Achse 4 bis	2085
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	29000
53 Garantiegewicht bis	34000
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	295/80R22.5 315/80R22.5 315/70R22.5 385/65R22.5 11R22.5 13R22.5
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 491-608mm nach ETRTO möglich
71 Reifen Felgen	kleinste - / grösste Felge: 7.50x22.5 / 14.00x22.5



Bemerkungen Z1	08/17) Geländefahrzeug nach VTS Art. 12/3 = je nach Aufbau, bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 90 km/h
Bemerkungen Z5	31/75) Austritt/Referenzmessung: a) Normalfahrzeug : ab= 90 dB/A, ac= 86 dB/A, amh= 90 dB/A
Bemerkungen Z6	b) Geländefahrzeug: 90 dB/A, 85 dB/A, 90 dB/A
Bemerkungen Z8	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z10	44) orig.= 2375/2700/2875/3145/3325/3520/3700/3775/3945mm; der Importeur ist ermächtigt
Bemerkungen Z11	Achsabstandänderungen innerhalb 2375-3945mm (Achse 2-3) vorzunehmen
Bemerkungen Z13	48) E= 2017-2085mm; ZW= 1806-1837mm
Bemerkungen Z15	54) A1+A2= 7100-9000kg; A3+A4= 8000-10500kg
Bemerkungen Z17	66) >44000-100000kg, mit besonderen Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z20	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren