



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA608
Typengenehmigung erteilt	20060803
gültig für Importdatum bis	20070930
Erweiterung TG vom:	20070423
Erweiterung TG Positionen	'18/35/53/54
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	340T45
05 Typ; Variante/Version	340T45 EURO 4 ACEB
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	m12



18 iA 1	3,40-6,59	
18 Getriebe 2	m16	
18 iA 2	3,40-6,59	
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	F3BE3681C	
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI	
26 Bauart Treibstoff	D	
27 Hubraum	12880	
28 Leistung kW	332	
28 Leistung n	1900	
29 Md. max Nm	2200	
29 Md. max n	1000	
30 Abgasreinigung	1/in HS	
31 Schalldämpfer 1 Art	HS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 41272365	abh 88 dB/A



32 Schalldämpfer 2 Bez	41272366 (Topf horizontal) ac 81 dB/A
33 Schalldämpfer 3 Bez	41272369 (Topf vertikal) ac 83 dB/A
34 Motorkennzeichen	F3BE3681C*????
34 Motorkennzeichen	????= F???; P??? vor Motornummer, links seitr.am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beids.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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	315/80R22.5; 385/65R22.5; 425/65R22.5; 14.00R20;
70 Reifen Felgen	11R22.5; 12R22.5; 13R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 491 - 608 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25 - 14.00x22.5, v=ww. 10.00W-20; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05) zus.Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	08) b) Geländefahrzeug nach VTS Art.12/3 = je nach Aufbau bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z5	18) EuroTronic-Getriebe = autom. Schaltmodus oder Handschaltung



Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z9	54) A1+A2= 7100-8000kg; A3+A4= 9000-10500kg
Bemerkungen Z11	66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich
Bemerkungen Z13	75) a) GABU = Normalfahrzeug; b) GABV = Geländefahrzeug
Bemerkungen Z15	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren