



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA604
Typengenehmigung erteilt	20060629
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	410T44 Trakker
05 Typ; Variante/Version	410T44 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJMJ4.....
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	2,93-6,59
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	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	F3BE0681C
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12880
28 Leistung kW	324.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2100.0
29 Md. max n	1000



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 41214000, IV60.04, 41214001, IV61.06/C,
32 Schalldämpfer 2 Bez	41214002, IV62.07
34 Motorkennzeichen	F3BE0681C*B???
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, links seidl.am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig in
35 Geräuschdämpfung Z3	den Radkasten an Kabine. a) zusätzlich
35 Geräuschdämpfung Z4	Absorptionskapsel hinter Motor über Rahmen
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	40000
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	315/80R22.5, 385/65R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5, 14.00R20
70 Reifen Felgen	425/65R22.5
71 Reifen Felgen	Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5, 14.00x22.5, v=ww. 10.00W-20
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 Z4	Transfergetriebe ww. 1.00/1.60, 0.95/1.62, 0.89/1.54
Bemerkungen Z6	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z8	54) A1+A2= 7500-9000kg; A3+A4= 9000-13000kg
Bemerkungen Z10	66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich
Bemerkungen Z12	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 491 - 608 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z13	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z15	75) a) GABU = Normalfahrzeug; / b) GABV = Geländefahrzeug
Bemerkungen Z16	31) 41214000 oder IV60.04 Austritt ab 84 dB(A) / ab 85 dB(A)
Bemerkungen Z17	41214001 oder IV61.06/C amu 89 / amu 90
Bemerkungen Z18	41214002 oder IV62.07 ac 79 / ac 83
Bemerkungen Z20	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren