



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA896
Typengenehmigung erteilt	20070328
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	260S43
05 Typ; Variante/Version	260S43 - 8x2 EURO 5 ACDF
06 Vorziffer	WJME2.....
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	Blatt-/ oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe, auf A1+A2 bzw A1
17 Achsantrieb	H; A3
18 Getriebe 1	m12
18 iA 1	2,64-4,89



18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	2,64-4,89
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
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben; ABS mit EPB
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,4 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A1+A3
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3AE0681D*G
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10308
28 Leistung kW	316.0
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	1900.0
29 Md. max n	1570
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 41296305, 41271086, 41272367
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt ab
34 Motorkennzeichen	F3AE0681D*G???



34 Motorkennzeichen vor Motornummer links, seidl. hinten am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuscdämpfung Z1 Motortunnel mit Absorptionsmaterial

35 Geräuscdämpfung Z2 belegt. Absorptionsblenden beidsei-

35 Geräuscdämpfung Z3 tig v.Motor. Absorptionskapsel hin-

35 Geräuscdämpfung Z4 ter 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 1500

44 Abstand Achse 1-2 bis 4630

45 Abstand Achse 2-3 von 1500

45 Abstand Achse 2-3 bis 4450



46 Abstand Achse 3-4 von	1380
46 Abstand Achse 3-4 bis	1395
47 Spur Achse 1 von	2040
47 Spur Achse 1 bis	2125
48 Spur Achse 2 von	2040
48 Spur Achse 2 bis	2125
49 Spur Achse 3 von	1805
49 Spur Achse 3 bis	1837
50 Spur Achse 4 von	2040
50 Spur Achse 4 bis	2125
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	32000
53 Garantiegewicht bis	0
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	40000
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; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 430 - 560mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	9.00 x 22.5; Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	01) Basisfahrzeug 6x2 vor Einbau einer 4. Achse = CH 3IA5 87
Bemerkungen Z3	05) zus.Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z5	14) Nachlaufachse ww. starr, abhebbar, zwangsgelenkt
Bemerkungen Z7	18) EuroTronic-Getriebe = autom. Schaltmodus oder Handschaltung
Bemerkungen Z9	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung



Bemerkungen Z11	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z13	VLA= 44) 4450-4630mm; 45) 1420-1500mm; 46) 1380-1395mm
Bemerkungen Z14	HLA= 1500-2500mm; 3550-4450mm; 1380-1395mm
Bemerkungen Z16	44) der TG-Inhaber ist ermächtigt Achsabstandänderungen vorzunehmen
Bemerkungen Z18	54) A1= 8000kg; A3= 12000kg; VLA/NLA= 8000kg
Bemerkungen Z20	66) >40000 kg, nur mit besonderen Auflagen des TG-Inhabers
Bemerkungen Z22	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren