



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IB476
Typengenehmigung erteilt	20090720
gültig für Importdatum bis	20131230
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	260S42 Stralis
05 Typ; Variante/Version	260S42 - 8x2 EEV ACEK
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, 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
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	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	pneumat., 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	F3AE3681D
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10308
28 Leistung kW	309.0
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	1900.0
29 Md. max n	1050
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 41298536, 41299218 Austritt ab



34 Motorkennzeichen	F3AE3681D*U???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links, seitlich hinten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig vom
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor an Kabine, Absorptionskapsel hinter
35 Geräuschkämpfung Z4	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 447 - 546mm 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 3IB4 75
Bemerkungen Z3	05) zus. Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z5	14) Nachlaufachse ww. starr, abhebbar, zwangsgelenkt
Bemerkungen Z7	18) m?a= m12a (EuroTronic-Getriebe)



Bemerkungen Z9	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z11	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z13	36) 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