



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA161
Typengenehmigung erteilt	19961121
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20000728
Erweiterung TG Positionen	'18/31
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	260E42
05 Typ; Variante/Version	260E42 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJM.2.S.00.....
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	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2+3
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	2,80-6,59
18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	2,80-9,83
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-A2+A3/A1, A1 Scheiben od.
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln/A2+A3 Trommeln, ALB auf A3-A1;
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS; Druck p2= 7,3 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2+A3
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	8210.42L
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	13798
28 Leistung kW	309
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1900
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	8210.42M*5???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	???= Varianten 000 bis 999 vor Motornummer; links seitl. am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt; Absorptionsblenden beids.in
35 Geräuschkämpfung Z3	Radkasten; Absorptionskapsel unter Mot./Getr.
35 Geräuschkämpfung Z4	sowie hinter Kabine auf Rahmen und an Kabine
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	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	4800
45 Abstand Achse 2-3 von	1380
45 Abstand Achse 2-3 bis	1395
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0



47 Spur Achse 1 von	1962
47 Spur Achse 1 bis	2152
48 Spur Achse 2 von	1728
48 Spur Achse 2 bis	1845
49 Spur Achse 3 von	1728
49 Spur Achse 3 bis	1845
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	22000
53 Garantiegewicht bis	26000
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	295/80R22.5, 315/80R22.5, 315/70R22.5, 385/65R22.5, 315/60R22.5		
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 430-560mm (nach ETRTO)		
71 Reifen Felgen	kleinste - / grösste Felge: 7.50x22.5 / 14.00x22.5		
Bemerkungen Z1	18) Getriebevarianten = m8, m9, m12, m13; alle mit iA 2,80-6,59		
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 90km/h		
Bemerkungen Z5	31/75) ww. Schalldämpfervarianten; Austritt / Referenzmessung		
Bemerkungen Z6	1/41019045	ab	87 dB/A
Bemerkungen Z7	41019322	ab	88
Bemerkungen Z8	41019324	ar/amu	91
Bemerkungen Z9	41019325	ar/amu	90
Bemerkungen Z10	41019327 / 41019328	ar/amu	92



Bemerkungen Z11	41019324	ac	77
Bemerkungen Z13	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z15	44) orig.= 3200/3500/3800/3820/4200/4500/4800mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,		
Bemerkungen Z16	Achsabstandänderungen innerhalb 3200-4800mm (Achse 1-2) vorzunehmen		
Bemerkungen Z18	54) A1= 6700-8000kg; A2= 9000-10500kg; A3= 9000-10500kg		
Bemerkungen Z20	66) max. 100000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich		
Bemerkungen Z22	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren		