



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA248
Typengenehmigung erteilt	19980819
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19990505
Erweiterung TG Positionen	'18/31/65/75
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	MH260E31 Cursor
05 Typ; Variante/Version	260E31 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJME2NN00.....
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
18 Getriebe 1	m16



18 iA 1	2,93-9,83
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 oder
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
22 Feststellbremse	Federspeicher, wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F2BE0681B*A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7790
28 Leistung kW	228.0
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	1115.0
29 Md. max n	1000
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	F2BE0681B*A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden sowie Abdeckung an Tunnel-



35 Geräuschkämpfung Z2	rückseite mit Absorptionsmaterial belegt.
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor
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	4200
44 Abstand Achse 1-2 bis	5700
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	2040
47 Spur Achse 1 bis	2125



48 Spur Achse 2 von	1805
48 Spur Achse 2 bis	1845
49 Spur Achse 3 von	1805
49 Spur Achse 3 bis	2125
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	27000
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	295/80R22.5, 315/80R22.5, 12R22.5, 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 2,93-6,43
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	31/75) ww. Schalldämpfervarianten Austritt Referenzmessung
Bemerkungen Z6	1/41019327/41019324/41019325 arh 94 dB/A
Bemerkungen Z7	41019322/41019045/41210652 ab 90
Bemerkungen Z8	41019324/41019325 ac 81
Bemerkungen Z10	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z12	44) orig.= 4200/4500/4800/5100/5700mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,



Bemerkungen Z13 Achsabstandänderungen innerhalb 3200-6050mm (Achse 1-2)
vorzunehmen

Bemerkungen Z15 49) E= 2021-2125mm; ZW= 1805-1837mm

Bemerkungen Z17 54) A1= 6300-8000kg, A2= 8000-12000kg; A3= 5915-10500kg

Bemerkungen Z19 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
