



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA242
Typengenehmigung erteilt	19980703
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	380E47H
05 Typ; Variante/Version	380E47H zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJM.3.T.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	Blattfederung; a.W. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2+3
18 Getriebe 1	m9
18 iA 1	3,48-6,59



18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	3,48-6,59
18 Getriebe 3	m13
18 iA 3	3,48-6,59
18 Getriebe 4	m16
18 iA 4	3,48-6,59
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	pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A2+A3 ww. A2+A3+A1, a.W. ABS
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 7,3-7,9 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	8210.42M
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	13798
28 Leistung kW	345.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2100.0
29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	8210.42M*5???
34 Motorkennzeichen	???= Varianten 000 bis 999 vor Motornummer; links seidl. am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial be-
35 Geräuschdämpfung Z2	legt, Absorptionsblenden beids. vom Motor an
35 Geräuschdämpfung Z3	Kabine und Rahmen, Absorptionskapsel unter
35 Geräuschdämpfung Z4	Motor. Absorptionskapsel unter Getriebe
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	5700



45 Abstand Achse 2-3 von	1380
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1944
47 Spur Achse 1 bis	2152
48 Spur Achse 2 von	1728
48 Spur Achse 2 bis	2085
49 Spur Achse 3 von	1728
49 Spur Achse 3 bis	2085
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	32000
53 Garantiegewicht bis	38000
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	100000
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, 11R22.5, 12R22.5 13R22.5;
70 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich von 491-608 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	kleinste - / grösste Felge: 7.50x22.5 / 14.00x22.5
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	31) 1/41012115 oder 41020593 oder 41020594 Austritt ac / 75) Zuordnung a
Bemerkungen Z4	oder 41020590 oder 41020591 Austritt ab / Zuordnung b
Bemerkungen Z6	35) sowie an Kabinenrückwand und über Getriebe



<b>Bemerkungen Z8</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z10</b>	44) orig.= 3200/3500/3820/4200/4800/5700mm; der Importeur ist ermächtigt,
<b>Bemerkungen Z11</b>	Achsabstandänderungen innerhalb 2800-6400mm (Achse 1-2) vorzunehmen
<b>Bemerkungen Z13</b>	48) E= 2017-2085mm; ZW= 1728-1837mm
<b>Bemerkungen Z15</b>	54) A1= 7100-9000kg; A2= 13000-16000kg; A3= 13000-16000kg
<b>Bemerkungen Z17</b>	66) >85000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers
<b>Bemerkungen Z19</b>	07/36/37/51 und EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren