



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA316
Typengenehmigung erteilt	20000817
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20021015
Erweiterung TG Positionen	'05/20
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	260E43 Cursor 10
05 Typ; Variante/Version	260E43 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJME2NS.....
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	m?



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; ABS mit integr.
20 Betriebsbremse Z3	EBL auf HR; Druck p2= 10,3 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3AE0681D
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10308
28 Leistung kW	316
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	1900
29 Md. max n	1570
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	F3AE0681D*B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor und
35 Geräuschkämpfung Z3	hinter Kabine über Rahmen
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	1395
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	2040
47 Spur Achse 1 bis	2125



48 Spur Achse 2 von	1805
48 Spur Achse 2 bis	1861
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	23200
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, 12R22.5, 385/65R22.5, 315/60R22.5 weitere im Abrollradiusbereich 430-560mm ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 7.50x22.5, 14.00x22.5 (min./max.) weitere den entspr. Reifen zugeordnete Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) Getriebevarianten = m8, m9, m12, m13, m16; alle mit i-A 2,80-6,59
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z4	20) EBL (electronic brake limiter) = Elektronischer Bremskraftbegrenzer
Bemerkungen Z6	31/75) ww. Schalldämpfervarianten: Austritt: Referenzmessung:
Bemerkungen Z7	1/41019325 ar 94 dB/A
Bemerkungen Z8	41210652 ab 89
Bemerkungen Z9	41210965 ab 88
Bemerkungen Z10	41019327/41019325 ac 80
Bemerkungen Z11	41019327/41019325 amu 96



<b>Bemerkungen Z13</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z15</b>	44) orig., ww=. 4200/4500/4800/5100/5700mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,
<b>Bemerkungen Z16</b>	Achsabstandänderungen innerhalb 3800-6050mm (Achse 1-2) vorzunehmen
<b>Bemerkungen Z18</b>	49) E= 2021-2125mm; ZW= 1805-1837mm
<b>Bemerkungen Z20</b>	54) A1= 7500-8000kg, A2= 11500-12000kg; A3= 6000-8000kg
<b>Bemerkungen Z22</b>	66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich
<b>Bemerkungen Z24</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren