



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA315
Typengenehmigung erteilt	20000817
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20020313
Erweiterung TG Positionen	'73
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	190E43 Cursor 10
05 Typ; Variante/Version	190E43 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJMA1VS.0.....
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	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	2,71-6,59
18 Getriebe 3	m?
18 iA 3	2,71-6,59
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/A1, A1= Scheiben oder
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln / A2= Trommeln, ALB auf A2+A1;
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS; Druck p2= 7,3 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2 oder A2+A1
21 Hilfsbremse Z2	ww. Kreise de Betriebsbremse
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3AE0681D*B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10308
28 Leistung kW	316.0
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	1900.0
29 Md. max n	1570
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	F3AE0681D*B



34 Motorkennzeichen

vor Motornummer; links seitlich am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor so-
35 Geräuschkämpfung Z3	wie 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	3800
44 Abstand Achse 1-2 bis	6300
45 Abstand Achse 2-3 von	0
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	2152
48 Spur Achse 2 von	1805
48 Spur Achse 2 bis	1861
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	14000
53 Garantiegewicht bis	20000
54 Achsgarantie v von	6300
54 Achsgarantie v bis	8000
54 Achsgarantie h von	7400
54 Achsgarantie h bis	13000
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	44000
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, 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, m16
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	20) Varianten: pneum., Kreise-A2/A1, A1= Scheiben / A2= Scheiben; ABS mit EPB; Druck p2= 10,5 bar
Bemerkungen Z6	pneum., Kreise-A2/A1, A1= Scheiben / A2= Trommeln; ABS mit EBL; Druck p2= 10,4 bar
Bemerkungen Z8	31/75) ww. Schalldämpfervarianten: Austritt: Referenzmessung:



Bemerkungen Z9	1/4101 9325	ar	94 dB/A
Bemerkungen Z10	4121 0652	ab	89
Bemerkungen Z11	4121 0965	ab	88
Bemerkungen Z12	4101 9327 / 4101 9325	ac	80
Bemerkungen Z13	4101 9327 / 4101 9325	amu	96
Bemerkungen Z15	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z17	44) orig. ww.= 3800/4200/4500/5100/5500/5700/6300mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,		
Bemerkungen Z18	Achsabstandänderungen innerhalb 3800-6800mm vorzunehmen		
Bemerkungen Z20	66) >44000kg, mit besonderen Auflagen des Herstellers		
Bemerkungen Z22	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren		