



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA295
Typengenehmigung erteilt	19990906
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20000929
Erweiterung TG Positionen	'18/20/21/22/66
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	wahlw. Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2 oder A2+A1
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3AE0681D*A
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*A



34 Motorkennzeichen

vor Motornummer; links seitlich am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor sowie
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	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		
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, 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: ww.= m8, m9, m12, m13, m16		
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung		
Bemerkungen Z5	20) Variante: pneum., Kreise-A2/A1, A1+A2= Scheiben, ABS mit EPB; Druck p2= 10,5 bar		
Bemerkungen Z7	31/75) ww. Schalldämpfervarianten: Austritt: Referenzmessung:		
Bemerkungen Z8	1/4101 9325	ar	94 dB/A
Bemerkungen Z9	4121 0652	ab	89



Bemerkungen Z10	4121 0965	ab	88
Bemerkungen Z11	4101 9327 / 4101 9325	ac	80
Bemerkungen Z12	4101 9327 / 4101 9325	amu	96
Bemerkungen Z14	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z16	44) orig. ww.= 3800/4200/4500/5100/5500/5700/6300 mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,		
Bemerkungen Z17	Achsabstandänderungen innerhalb 3800-6800 mm vorzunehmen		
Bemerkungen Z19	66) >44000-60000 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers		
Bemerkungen Z21	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren		