



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA335
Typengenehmigung erteilt	20001109
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20020313
Erweiterung TG Positionen	'73
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	190E35W Cursor
05 Typ; Variante/Version	??190E35W?; zus.Buchstaben/Ziffern mögl.
06 Vorziffer	WJMB1VP.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
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	v=Blatt-/h=Blatt- oder Luftfed.; a.W. Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m9
18 iA 1	2,93-6,59
18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	2,93-6,59
18 Getriebe 3	m13
18 iA 3	2,93-6,59
18 Getriebe 4	m16
18 iA 4	2,93-6,59
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+A2= Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	ABS, oder ABS mit EPB:
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,5-10,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2
21 Hilfsbremse Z2	wahlw. Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F2BE0681A*B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7790
28 Leistung kW	259.0
28 Leistung n	2400



29 Md. max Nm	1280.0
29 Md. max n	1080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 4102 0590 / 4102 0591 / 4102 0593
32 Schalldämpfer 2 Bez	4101 2115 / 4102 0594 / 4121 0865
34 Motorkennzeichen	F2BE0681A*B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt; Absorptionsblenden beidseitig vom
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor an Kabine
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	3500
44 Abstand Achse 1-2 bis	4700
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	1981
47 Spur Achse 1 bis	2162
48 Spur Achse 2 von	1728
48 Spur Achse 2 bis	2085
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	21500
54 Achsgarantie v von	6500
54 Achsgarantie v bis	10000
54 Achsgarantie h von	7500
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	385/65R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5, 365/85R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 491 - 608 mm ETRTO möglich
71 Reifen Felgen	kleinste-/grösste Felge: 7.50x22.5, 14.00x22.5



<b>Bemerkungen Z1</b>	18) mit Verteilergetriebe iV= 1,00/1,16 oder 0,95/1,65 oder 0,89/1,54
<b>Bemerkungen Z3</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
<b>Bemerkungen Z5</b>	31/75) Austritt/Referenzmessung: ab= 89 dB/A, ac= 83 dB/A, amh= 91 dB/A
<b>Bemerkungen Z7</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z9</b>	44) orig. ww.= 3500/3800/4200/4500/4700mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,
<b>Bemerkungen Z10</b>	Achsabstandänderungen innerhalb 3500-5100mm vorzunehmen
<b>Bemerkungen Z12</b>	48) E= 2017-2085mm; ZW= 1728-1837mm
<b>Bemerkungen Z14</b>	66) >44000-60000kg, mit besonderen Auflagen des Herstellers
<b>Bemerkungen Z16</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren