



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5IA104
Typengenehmigung erteilt	20040408
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20041220
Erweiterung TG Positionen	'53
01 EFKO-Code	50
01 Fahrzeugart	ARBEITSMASCHINE
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	IVECO
04 Typ	260E54W
05 Typ; Variante/Version	260E54W zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJMF2.....
07 Karosserieform Code	217
07 Karosserieform	Tanklöschfahrzeug
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; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	2,64-6,59



18 Getriebe 2	m?c
18 iA 2	2,64-6,59
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	pneum., Kreise-A2+A3/A1, A1 Scheiben od.
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln, A2+A3 Trommeln, ALB auf A1-A3
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EPB; Druck p2= 10,3-10,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3
23 Dauerbremse	Staudruck
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3BE0681A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12900
28 Leistung kW	397
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2350
29 Md. max n	1000
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/41213998 oder 41213999 Austritt abh
34 Motorkennzeichen	F3BE0681A*B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, seitlich hinten am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt.
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel hinter Kabine über Rahmen
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	5
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	8600
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3800
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	3820
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	1380
45 Abstand Achse 2-3 bis	1395
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2060



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	2081
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	2081
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	14800
52 Leergewicht bis	26000
53 Garantiegewicht von	25000
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	23000
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	0.7
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	14.00R20 164/160; 10.00x20
Bemerkungen Z1	18) m?c = m12c oder m16c
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	53) 26000 kg nur für Militärfahrzeuge
Bemerkungen Z7	54) A1= 7500-9000 kg, A2= 8000-9000 kg, A3= 8000-9000 kg
Bemerkungen Z9	07/36/37) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren