



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA748		
Typengenehmigung erteilt	20060922		
gültig für Importdatum bis	20070930		
Erweiterung TG vom:	0		
01 EFKO-Code	38		
01 Fahrzeugart	SCHWERER SATTELSCHLEPPER		
02 Fahrzeugsuart Code	106		
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell		
03 Fahrzeugklasse	N3		
04 Marke	IVECO		
04 Typ	440T50T		
05 Typ; Variante/Version	440T50T	EURO 5	ACED
06 Vorziffer	WJMS2.....		
07 Karosserieform Code	0		
10 EFKO-Code	3264		
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO		
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Frontblech		
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad		
14 Achsen/Räder	'3/6		
15 Federung	v= Blatt- h= Blatt-/Luftfederung; v= Stossd.		
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe		
17 Achsantrieb	H; Achse 2+3		
18 Getriebe 1	m12		
18 iA 1	2,64-4,89		



18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	2,64-4,89
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
20 Betriebsbremse Z2	oder Trommeln, A2+A3 Trommeln, ABS
20 Betriebsbremse Z3	mit EBV; Druck p2= 10,5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse oder
21 Hilfsbremse Z2	Federspeicher, auf A2+A3
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3BE3681B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12880
28 Leistung kW	368
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2300
29 Md. max n	1000
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 41272365 abh 88 dB/A
32 Schalldämpfer 2 Bez	41272366 (Topf horizontal) ac 81



33 Schalldämpfer 3 Bez	41272369 (Topf vertikal) ac 83
34 Motorkennzeichen	F3BE0681B*M???
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, links seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial be-
35 Geräuschkämpfung Z2	legt. Absorptionsblenden beidseitig an Kabine
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel hinter Motor über Rahmen
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	1
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	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	3800
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	1981
47 Spur Achse 1 bis	2162
48 Spur Achse 2 von	1827
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	1827
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	25000
53 Garantiegewicht bis	27000
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	0
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; 11R22.5; 12R22.5;
70 Reifen Felgen	385/65R22.5; 425/65R22.5; 13R22.5; 14.00R20;
71 Reifen Felgen	8.25x22.5; 9.00x22.5; 11.75x22.5; 14.00x22.5; v=ww. 10.00W-20
Bemerkungen Z1	05) zus.Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	08) Geländefahrzeug nach VTS Art.12/3 = je nach Aufbau bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z5	18) EuroTronic-Getriebe = autom. Schaltmodus oder Handschaltung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen



Bemerkungen Z9	44) orig.= 3200 / 3800mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt,
Bemerkungen Z10	Achsabstandänderungen innerh. 3200-3800mm vorzunehmen
Bemerkungen Z12	54) A1= 7100-8000kg; A2+A3= 9000-10500kg
Bemerkungen Z14	66) 40000-44000kg
Bemerkungen Z16	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 446-608mm ETRTO
Bemerkungen Z17	Felgen: weitere den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z19	36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren