



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA126
Typengenehmigung erteilt	19960624
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19990115
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	110
02 Fahrzeugsубart	Sattelschlepper/Fahrgest.
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	49.12/35 T-Daily
05 Typ; Variante/Version	49?12/35
06 Vorziffer	ZCF.498.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, links seitlich im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Drehstab-/h=Blatt- od.Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,62-5,86
19 Fahrzeug Vmax mech von	76
19 Fahrzeug Vmax mech bis	134
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Scheiben/Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	Unterdruckhilfe, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
23 Dauerbremse	a.W. Retarder
25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	8140.43
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2800
28 Leistung kW	90.0
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	285.0
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/93822846 oder 93822262
34 Motorkennzeichen	8140.43*????
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	???? = Varianten 3700-3899 vor Motornummer, rechts, vorn seidl. am Block
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionsblenden unten li+re im Motorraum.
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionswanne unter Motor und Getriebe.



35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsblende links bei Auspuffanlage
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-3
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	960
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
44 Abstand Achse 1-2 bis	4180
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	1683
47 Spur Achse 1 bis	1732
48 Spur Achse 2 von	1540



48 Spur Achse 2 bis	1560
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	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1800
54 Achsgarantie h von	2600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	0
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	185/75R16C 104N, 195/75R16C 104N, 6.50R16C 104N; 5x16, 5 1/2x16, 6x16
Bemerkungen Z1	05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor und hinter '49?12/35' möglich
Bemerkungen Z3	07/36/51 und EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z5	20) a.W. Zweileitungs-Druckluft-Anhängerbremsanlage BEKA/KNORR-München, gemäss Genehmigungs-Nr. CH 10 001
Bemerkungen Z7	34) 8140.43; zusätzlich auf Plakette, links Mitte seitlich am Zylinderkopf; orig. schlecht sichtbar
Bemerkungen Z9	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z10	Sattelschlepper = Tachograph erforderlich
Bemerkungen Z12	44) ww. 3300/3600/3950/4180mm; TG-Inhaber ist vom Hersteller ermächtigt, Achsabstandänderungen vorzunehmen
Bemerkungen Z14	66) Lieferwagen = 6500kg; Sattelschlepper = 7000-8200kg



Bemerkungen Z16

75) Referenzmessung, Austritt  $a_b= 84\text{dB/A}$ ,  $a_r= 85\text{dB/A}$ ,  $a_{mu}= 88\text{dB/A}$ ,  $a_{al}= 79\text{dB/A}$ ,  $a_{ar}= 81\text{dB/A}$

---