



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA127
Typengenehmigung erteilt	19960624
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19970729
Erweiterung TG Positionen	'05/72/55
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	49.12 TurboDaily
05 Typ; Variante/Version	49?12 (Hinweis, siehe Bemerkungen)
06 Vorziffer	ZCF.498.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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 (h= Zwillingsräder)
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	Kreise-V/H, Scheiben/Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	Unterdruckhilfe, ALB auf HR;
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Trommeln, 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 seitl. am Block
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionsblenden: unten li+re im Motorraum,



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionswanne unter Motor und Getriebe;
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsblende links bei Auspuffanlage
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	'3-5
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6000
40 Länge bis	6890
41 Breite von	2000
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2200
42 Höhe bis	2900
43 Überhang vorne von	960
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1740
43 Überhang hinten bis	1980
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
44 Abstand Achse 1-2 bis	3950
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	2300
52 Leergewicht bis	2850
53 Garantiegewicht von	4900
53 Garantiegewicht bis	5200
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3700
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	8200
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	195/75R16C, 6.50R16C; 5x16, 5 1/2x16, 6x16; 5.00E-16; Stahl
Bemerkungen Z1	05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor- und hinter '49?12' möglich
Bemerkungen Z3	34) '8140.43' zusätzlich auf Plakette, links, Mitte seitlich am Zylinderkopf (da orig. schlecht sichtbar)
Bemerkungen Z5	36) Radmutterabdeckungen an Vorderrädern erforderlich
Bemerkungen Z6	Kotschutzlappen hinten erforderlich
Bemerkungen Z8	42) Normaldach= 2200-2300 mm / Hochdach 1= 2600-2750 mm / Hochdach 2= 2805-2900 mm
Bemerkungen Z10	55) Achsabstand 3300 mm mit 8 bzw. Radstand 3950 mm mit 10 Abstützungen Normaldach = 200 kg; Hochdach = 175 kg
Bemerkungen Z12	66) 7900-8200kg
Bemerkungen Z14	75a) Nahfeldmessung, Austritt ab = 84 dB(A) / ar = 85 dB(A) / amu = 88 dB(A) / aal = 79 dB(A) / aar = 81 dB(A)