



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA305
Typengenehmigung erteilt	20000211
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20001006
Erweiterung TG Positionen	'18/19
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	50C11 Daily
05 Typ; Variante/Version	50C11 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCFC507.....
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, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Drehstab-/h=Blatt- od.Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	4,10-5,63
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	3,92-4,44
19 Fahrzeug Vmax mech von	154
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben, ALB auf HR;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf A2
23 Dauerbremse	a.W. Retarder
25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	8140.43C
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2800
28 Leistung kW	78.0
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/500341562
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/500329483
34 Motorkennzeichen	8140.43C*????



<b>34 Motorkennzeichen</b>	????= 2500-2599 / 4000-4099
<b>Anbringungsort</b>	vor Motornummer, rechts, vorn seitr. am Block
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>	Absorptionskapsel unter Motor und Kabine.
<b>35 Geräuschkämpfung Z2</b>	Absorptionsblenden beidseitig in den Rad-
<b>35 Geräuschkämpfung Z3</b>	kasten und beidseitig vom Getriebe
<b>37 Anzahl Plätze Total von</b>	1
<b>37 Anzahl Plätze Total bis</b>	7
<b>37 Anzahl Plätze vorne von</b>	1
<b>37 Anzahl Plätze vorne bis</b>	3
<b>38 Anzahl Türen</b>	'2-4
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts
<b>40 Länge von</b>	0
<b>40 Länge bis</b>	0
<b>41 Breite von</b>	0
<b>41 Breite bis</b>	0
<b>42 Höhe von</b>	0
<b>42 Höhe bis</b>	0
<b>43 Überhang vorne von</b>	0
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0
<b>43 Überhang hinten von</b>	0
<b>43 Überhang hinten bis</b>	0
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	3450
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	4750
<b>45 Abstand Achse 2-3 von</b>	0
<b>45 Abstand Achse 2-3 bis</b>	0
<b>46 Abstand Achse 3-4 von</b>	0



46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1696
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1541
48 Spur Achse 2 bis	0
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	5200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3700
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
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	195/75R16 weitere Varianten im Abrollradiusbereich 318-363mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	5x16, 5 1/2x16 weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z3	44) orig.= 3450 / 3750 / 4350 / 4750mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,
Bemerkungen Z4	Achsabstandänderungen innerhalb 3450-4750mm vorzunehmen
Bemerkungen Z6	75) Referenzmessung, Austritt ab= 85dB/A, ar= 85dB/A, amu= 92dB/A, aar= 82dB/A

