



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA828		
Typengenehmigung erteilt	20070108		
gültig für Importdatum bis	20071231		
Erweiterung TG vom:	20080922		
Erweiterung TG Positionen	'26		
01 EFKO-Code	30		
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN		
02 Fahrzeugsubart Code	0		
03 Fahrzeugklasse	N1		
04 Marke	IVECO		
04 Typ	35?11 Daily CNG		
05 Typ; Variante/Version	35S11G, 35C11G	A05	ACED
06 Vorziffer	ZCFC357.....		
07 Karosserieform Code	108		
07 Karosserieform	Brücke		
10 EFKO-Code	3264		
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO		
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben		
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad		
14 Achsen/Räder	'2/4		
15 Federung	siehe Bemerkungen		
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe		
17 Achsantrieb	H		
18 Getriebe 1	m5		





35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden und Radkasten vorne
35 Geräuschkämpfung Z2	teilweise mit Absorptionsmaterial be-
35 Geräuschkämpfung Z3	legt. Absorptionsblende beidseitig in
35 Geräuschkämpfung Z4	den Radkasten
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5258
40 Länge bis	7313
41 Breite von	2130
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2190
42 Höhe bis	2300
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1260
43 Überhang hinten bis	2215
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	4100
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	1696
47 Spur Achse 1 bis	1724
48 Spur Achse 2 von	1540
48 Spur Achse 2 bis	1690
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	2240
52 Leergewicht bis	2520
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1900
54 Achsgarantie h von	2240
54 Achsgarantie h bis	2600
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2000
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	35C11 = 185/75R16 102Q, 5.5x16 / 35S11 = 205/70R15 106Q, 6x15
70 Reifen Felgen	195/65R16 102Q, 5.5x16 / 215/70R15 109Q, 6x15
71 Reifen Felgen	195/75R16 107Q, 5x16 / 225/70R15 112Q, 6x15
Bemerkungen Z1	05) 35C11= Zwillingsbereifung; 35S11= Einfachbereifung; zus.Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	15) Blattfederung oder ww. v= Drehstab-/ h= Luftfederung; v+h Stossdämpfer
Bemerkungen Z5	20) 35C11= Kreise-V/H, Scheiben/Trommeln oder Scheiben/Scheiben, ALB auf HR oder ABS
Bemerkungen Z6	35S11= Kreise-X, Scheiben/Scheiben, ABS
Bemerkungen Z8	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z10	44) orig.=3000/3300/3750/3950mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt



<b>Bemerkungen Z11</b>	Achsabstandänderungen innerhalb 3000 - 4100 mm vorzunehmen
<b>Bemerkungen Z13</b>	48) 35C11= 1540mm; 35S11= 1690mm
<b>Bemerkungen Z15</b>	54) 35C11= A1: 1800/1900kg, A2: 2600kg
<b>Bemerkungen Z16</b>	35S11= A1: 1650kg, A2: 2240kg
<b>Bemerkungen Z21</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z22</b>	Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter eforderlich