



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2IA139
Typengenehmigung erteilt	20020425
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20020425
Erweiterung TG Positionen	'59
01 EFKO-Code	21
01 Fahrzeugart	KLEINBUS
02 Fahrzeugsубart Code	107
02 Fahrzeugsубart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M2
04 Marke	IVECO
04 Typ	35?15V Daily
05 Typ; Variante/Version	35S15V / 35C15V Motor: 8140.43N
06 Vorziffer	ZCFC35A.....
07 Karosserieform Code	0
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	m6



18 iA 1	2,90-5,13
19 Fahrzeug Vmax mech von	85
19 Fahrzeug Vmax mech bis	170
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	oder Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR; a.W. ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	8140.43N
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2800
28 Leistung kW	107
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/500329483 Austritt = siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	8140.43N*????
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer rechts, vorn seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseits vom Radkasten



35 Geräuschkämpfung Z3	und beidseits vom Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5077
40 Länge bis	7045
41 Breite von	1996
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2270
42 Höhe bis	2955
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1079
43 Überhang hinten bis	2097
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
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	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	0
52 Leergewicht bis	0
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	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
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	225/70R15 112P hinten	6x15, 6.50x15, 7x15; E
70 Reifen Felgen	185/75R16 104/102P, 195/65R16 104/102P, 195/75R16 107/105P 5.50x16, 6x16; ZW hinten	5x16,
71 Reifen Felgen	6.50R16 108/107P hinten	4.50x16, 5.50x16, 5x16; ZW
Bemerkungen Z1	05) 35S15V = Einfachbereifung hinten; 35C15V = Zwillingbereifung hinten	
Bemerkungen Z2	je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor/hinter '35?15V' möglich	
Bemerkungen Z4	07) mit Stehplätzen = Bus (263); ohne Stehplätze = Limousine (163)	
Bemerkungen Z5	15) Blattfederung; ww. v= Drehstab-/ h= Luftfederung; v+h Stossdämpfer	
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen	
Bemerkungen Z9	37) Sitzverankerungen der Firmen ERNST AUWAERTER KG; MarTech A/S; GI.BI.CAR srl = gepr. nach EG 74/408-96/37	
Bemerkungen Z10	Verankerungen der Sicherheitsgurte von div. Herstellern in Sitze integriert = gepr. nach EG 76/115-96/38	



Bemerkungen Z11	Fahrzeuge im Linienverkehr ausgenommen
Bemerkungen Z12	Anzahl Plätze unter Berücksichtigung der Rubriken 52/53/54 bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z14	48) E-Bereifung = 1690mm; ZW-Bereifung = 1540mm
Bemerkungen Z15	52) Leergewicht bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z17	54) E-Bereifung A1= 1650kg A2= 2240kg
Bemerkungen Z18	ZW-Bereifung A1= 1800kg Blatt-/ 1900kg Drehstabfederung; A2= 2600kg
Bemerkungen Z20	59) E-Bereifung 2800kg; ZW-Bereifung 3500kg
Bemerkungen Z21	55) je 50kg pro Originalabstützpunkt
Bemerkungen Z23	75) Referenzmessung, Austritt ab= 82dB/A, ar= 82dB/A, amu= 87dB/A, aa= 77dB/A