



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2IA433
Typengenehmigung erteilt	20090702
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20090806
Erweiterung TG Positionen	'31/32
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	IRISBUS
04 Typ	Crossway LE
05 Typ; Variante/Version	SFR161, SFR162 E05 ACEG
06 Vorziffer	VNESFR16.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2136
10 Hersteller	IRISBUS FRANCE, F-69200 VENISSIEUX
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts an Quertraverse hinter Frontklappe
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,07-3,73
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	3,73
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	3,73
18 Zuordnung 3	a
18 Getriebe 4	a?
18 iA 4	4,30-5,63
18 Zuordnung 4	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben; ABS
20 Betriebsbremse Z2	Druck p2= 9,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck und Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F2BE3682A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7790
28 Leistung kW	280.0



28 Leistung n	2050
29 Md. max Nm	1500.0
29 Md. max n	1125
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SIB008N, SIB012E, SIB012K
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt aau
34 Motorkennzeichen	F2BE3682A*S???
34 Motorkennzeichen	Plakette; Mitte Motorblock, unterhalb Turbo
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	11995
40 Länge bis	12760
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3145
42 Höhe bis	3215
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0



43 Überhang hinten von	3292
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	6030
44 Abstand Achse 1-2 bis	6795
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	2000
47 Spur Achse 1 bis	2107
48 Spur Achse 2 von	1780
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	17900
53 Garantiegewicht bis	18000
54 Achsgarantie v von	6300
54 Achsgarantie v bis	6500
54 Achsgarantie h von	11600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500



57 gebremst autom	3500	
58 ungebremst mech	750	
58 ungebremst autom	750	
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	140	
67 Stützlast autom	140	
69 Reifen Felgen	275/70R22.5 148/145J	Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 465 - 507 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50x22.5	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO



Bemerkungen Z1	07) ww. Car (115), Bus (263)
Bemerkungen Z3	18) m?a= m12a (EuroTronic) / a?= ww. a4 (i-A= 4,30-5,63) oder a6 (i-A= 4,56-5,12)
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z9	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren