



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IRISBUS Crossway LE

Typengenehmigungs-Nr.: 21A432

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	21A432
Typengenehmigung erteilt	20090702
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20130620
Erweiterung TG Positionen	'18/25/38/40/42/44/48/53/69/70
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
10 EFKO-Code	2136

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IRISBUS
04 Typ	Crossway LE
05 Typ; Variante/Version	SFR161, SFR162 EEV ACEK
06 Vorziffer	VNESFR16.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	IRISBUS FRANCE, F-69200 VENISSIEUX
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts an Quertraverse hinter Frontklappe

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	IVECO/FPT
25 Motor Typ	F2BE3682B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7790
28 Leistung kW	243



28 Leistung n	2050
29 Md. max Nm	1500
29 Md. max n	1125
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SIB008L, SIB012B, SIB012J
34 Motorkennzeichen	F2BE3682B*U???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; Mitte Motorblock, unterhalb Turbo
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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	4,10-5,63
18 Zuordnung 4	b

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

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	'2-3
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	10790
40 Länge bis	12760
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3052
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	4825
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	1815
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	17900
53 Garantiegewicht bis	18100
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
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	140
67 Stützlast autom	140

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	275/70R22.5 148/145J, 295/80R22.5 152/148J; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 465 - 507 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50x22.5, 8.25x22.5; Felgen: weitere, den entsprechen den Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) ww. Car (115), Bus (263)
Bemerkungen Z3	18) m?a= m12a (EuroTronic) / a?= ww. a4 (i-A= 4,10-5,63) oder a5 (i-A= 4,56-5,63) oder a6 (i-A= 4,56-5,63)
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

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	2IA432
Marke	IRISBUS
Typ	Crossway LE
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	17900
Garantiegewicht_bis	18100



Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m?a
iAchse	'3.73
Vmax_von	100
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO/FPT
Motortyp	F2BE3682B
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	7790
Leistung	243
Leistung_bei_n_min	2050
Drehmoment	1500
Drehmoment_bei_n_min	1125
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEK
Emissionscode	E05
ET-CO	90
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	1700
ET-THC+NOx	0
ET-PM	7
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0



ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20090702
GeräuschCode	GABN
Fahrgeräusch	76.8
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	1540
Bemerkung	y