



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3BB213
Typengenehmigung erteilt	20110608
gültig für Importdatum bis	20090930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	BSI
04 Typ	BO200 4x4
05 Typ; Variante/Version	BO2004-?; 40km/h; Motor: 56C/1 ACEC
06 Vorziffer	ZA9B02004..A33...
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	3403
10 Hersteller	BSI VEHICOLI SPA., I-66030 ARIELLI
11 Herstellerplakette	rechts, in Kabine auf Getriebetunnel
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; ww. vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	5,13-5,86
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat.-hydr., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben, ww. Bremsdruckbegrenzer
20 Betriebsbremse Z3	auf HR; ww. ABS; Druck p2= 10,5bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federsp., Scheiben oder Trommeln, auf A2
25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	56C/1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2970
28 Leistung kW	74
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1350
30 Abgasreinigung	1/ww. 8696, 43324, 43329, 980744, 981542, ...
34 Motorkennzeichen	56C/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, hinten am Zylinderkopf
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung Z2	belegt



37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2300
44 Abstand Achse 1-2 bis	3100
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	1400
47 Spur Achse 1 bis	1465
48 Spur Achse 2 von	1220
48 Spur Achse 2 bis	1465



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	7500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	7500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	1500
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
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	215/75R16C 113/111N; 6.00x16 / 245/70R17.5 136/134M; 6.75-7.50x17.5
70 Reifen Felgen	7.50 R 16C 121/120N; 6.00x16 / 255/100R16 134J; 6.50x16
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	30) ... 980744VN2, 980744-VM2, VM001, 11062043F; ww. Zusatzbezeichnung (DPX7.5x8 100cpsi); Austritt abh
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z7	44) Achsabstände 2300/2750/3100mm
Bemerkungen Z9	68) Reifen: Varianten im Abrollumfangbereich 2086-2779 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z10	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z12	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich