

FBW	Wagen-Spezifikation	Chassis Motor No. 6799
------------	----------------------------	-------------------------------

Kunde	Name: <u>VZO</u>		
	Strasse: _____		
	Wohnort: <u>8627 Grünlingen</u>		
Chassis	Typ <u>504</u>	Garantie Gewicht	VA _____ kg
			HA _____ kg
			Total <u>16'000</u> kg
	Chassis leer	Gewicht	VA _____ kg
	Fahrzeug	Gewicht	VA _____ kg
Motor	Typ <u>EU3AR-1</u>	No. <u>8203</u>	Stücklisten No. <u>30.00</u>
	DIN PS <u>240</u>	Drehzahl <u>2000</u>	Geschw. Std. <u>76-84 km</u>
Aufbau	_____		
Karosserie	<u>Tüscher, Zürich</u>		L. Datum _____
Inbetriebnahme	_____		
Garantie	_____		
Ablieferung	Datum: _____	Chauffeur: _____	
Faktura	No.: <u>50 693</u>	Datum: <u>29.4.80</u>	

Verbrauchsmaterial

<p>Motor:</p> <p>Turbolader <u>E 13842</u></p> <p>Kolben <u>OE 03060-1</u></p> <p>Büchsen <u>E 01070</u></p> <p>Wasserpumpe <u>OE 1040</u></p> <p>Oelpumpe <u>OE 0917 OE 0902</u></p> <p>Rückförderpumpe _____</p> <p>Überdruckventil _____</p> <p>Einspritzpumpe <u>PE 6P 120 A721 RS 287</u></p> <p>Düsen <u>kompl. 0432 291 747</u></p> <p>Kompressor <u>Bosch 0480 034 101 300cm³</u></p> <p>1 Keilriemen Wasserpumpe <u>BX 66</u></p> <p>3 do Kompressor <u>12,5 x 1225</u></p> <p>2 do Vent. Antrieb <u>12,5 x 1125</u></p> <p>2 do Lichtmaschine <u>12,5 x 1075</u></p> <p>1 Oelschlauch <u>z. Kompressor DD 2, 144</u></p> <p>1 do <u>v. " F 25486</u></p> <p>do _____</p> <p>do _____</p> <p>do _____</p> <p>Filtereinsatz Luft <u>31 160 54 103</u></p> <p>do Oel <u>E 18210 Mann W9.62</u></p> <p>do Brennstoff <u>E 20165</u></p> <p>do Kompressor <u>E 20165</u></p> <p>do Getriebe _____</p> <p>do Lenkhilfe <u>H 601/40</u></p> <p>Zylinderköpfe <u>OE 08151-5</u></p> <p>Oelkühler <u>OE 2221-4</u></p> <p>Thermostat <u>"ANOT" OE 1035</u></p> <p>Anlasser <u>Bosch B 001 450 050</u></p> <p>Dynamo <u>Bosch 0 120 600 527</u></p> <p>Regler <u>Bosch 0 192 033 005</u></p>	<p>Diverses:</p> <p>Kühler <u>Z 2111 G</u></p> <p>Gummiband <u>Z 2114</u></p> <p>Ventilatorwelle vorn _____ lg. _____</p> <p>do hinten _____ lg. _____</p> <p>Expansionsgefäß <u>Z 4150</u></p> <p>Überdruckventil _____</p> <p>Sagagelenke _____</p> <p>Getriebe <u>PG 51 A+H</u></p> <p>Schnellgang _____</p> <p>Schaltkopf _____</p> <p>Schaltventil _____</p> <p>EP-Ventil _____</p> <p>Verteilergetriebe _____</p> <p>ZF Lenkstock <u>8043 955 116</u></p> <p>ZF Lenkhilfpumpe <u>7636 955 131</u></p> <p>Trittplattenventil <u>Rekar SD 70-5</u></p> <p>Druckregler <u>gati Bosch 9480 210 082</u></p> <p><u>Einspritzpumpe: Nr. 921284 33 B</u></p> <p><u>Pleyelstange: OE 0316 Gcw. 4920</u></p>
--	---

Spezifikation

über 1 Autobus Chassis
 Typ: 50 U-EU3AR-1, mit Luftfederung
 Gesamtgewicht 16 to (Carr.Tüscher,Zürich)

Blatt 1
 Nr. 6799

Chassis-Disposition Z 53160
 Radstand 5500 mm
 Ueberhang vorn 2000 mm
 Ueberhang hinten 3163 mm
 Wagenbreite 2400 mm
 Bodendeckel-Anordnung Z 53161
 Apparate-Anordnung Z 52982
 Loch-Anordnung Z 52986

Rahmen Z 5115
 Längsträger Z 5116 Pos. 1+2
 zentrale Stosslasche vorn Z 3700/4
 mit Bolzen Z 3701
 Einsatzstück F 3517.16/17
 Anhänge-Oese (FBW 2000 kg) F 21854
 mit Kugel Ø50, mit Magnetkappe u. Halter
 Ring zu Abreissleine F 28084

Motor
 6-Zyl. Typ EU3AR-1m. Aufladung 4LFV-255.2.6
 Leistung 240 DIN-PS E 13842
 n = 2000/min v = 76-84 km/h
 Einspritzpumpe Bosch m. Angl. Automat
 m. Leerlauf-Anschlag Bosch 1 427 133 052
 Hebel auf Pumpe F 3517.225
 Hebel dazu E 19162
 Bosch-Vorfilter 1 457 434 000
 ohne Filtereinsatz
 Oelkühler Typ: FBW-Kombi OE 2221-4
 Support dazu E 01256
 Kompressor Bosch 300 cm3 0 480 034 101
 wassergekühlt
 mit angebaute Hydraulikpumpe
 ZF-EATON Nr. 7636 955 131, linksdrehend
 mit Oelbehälter 7632.472.115
 Antrieb am Motor OE 2061
 Aufhängering E 17627

Anlasser BOSCH B 001 450 050
 m. Anlasser-Sicherung
 Drehstrom-Lichtmaschine Bosch, 2000 W,
 T1 28 V, 85 A 0 120 600 527
 mit Luftansaugdeckel/Riemenscheibe
 1 Regenkappe M+H 68Ø 2126 600 005
 39.040.67.900
 Ueberspannungsschutz Bosch 0 192 900 004
 Wasserrohr E 10157
 Wasserpumpe 60Ø OE 1040
 1 Oelbadluftfilter M+H E 13562
 Anordnung dazu Z 53034
 1 Verbindungsrohr zu Lader Z 4245
 1 Verbindungsrohr zu Filter Z 4244
 1 Platte Z 4591/1+2
 Druckrohr E 13573
 Oeleinfüllstutzen mit Gummikugelverschluss

Brennstoffdoppelfilter Bosch 0 450 136 002
 Support dazu Z 3715
 1 Temperaturschalter VDO E 10051, 95°
 1 Drehzahlmesser-Antrieb OE 1207
 1 Riemen-Schutzblech
 1 Geber z. Oeldruckmanometer E 02135
 komb. m. Anschluss für Kontrollampe

Motorbremse FBW OE 1330/OE 1351
 Auspuffkrümmer E 13251
 Hebel E 13957
 Motorbremsbetätigung Z 53035

Motoraufhängung
vorn Z 51635
 Support mit Paulstra Z 3716/E17116-1
 Beilage Z 4189
hinten Z 50482
 Support mit Paulstra Z 2119/E17416
 Support mit Paulstra Z 2120/E17416
 Beilagen Z 693

Kühler (Wasserinh.ca.90 lt) Z 2111 G
ohne Jalousie
 Ventilatorführung Z 2113
 Gummiband Z 2114
 Kühler-Aufhängung Z 53019
 Support dazu rechts Z 2899/7
 Support dazu links Z 2869 Pos.5
 Expansionsgefäss Z 4150
 mit Ueberdruckventil

1 Kühler-Schutzgitter Z 4788

Wasserleitungsschema Z 53162
 Kupferrohr 60/57Ø, 40/38Ø, 30/28Ø
 Wasserablassventil N 223a
 Thermostat "Amot" OE 1035
 Support z. Thermostat Z 4343
 1 Abstellhahn (Euroschieber 1/4"G)
 Befestigung dazu F 24800/1+2
 1 Geber z. Fernthermometer E 10151
 1 Rohrbogen F 27197
 1 Dampfabscheider F 27074
 Der Abstellhahn für die Heizung ist vorn,
 rechts, gut zugänglich, soweit wie möglich
 nach aussen, zu montieren.
 Es ist darauf zu achten, dass an den Wasser-
 rohren möglichst wenig Schlauchverbindungen
 angebracht werden.

Stroco -Vorwärm- + Fremdheizgerät 20000 kcal.

Einbau des Heizgerätes	Z 52974
Brennstofffilter Webasto	FB 414/3M
1 Support	F 27527
Heizkasten von Carr. angel.	Z 4988
Absperrventil BEHR	93095 27002
1 Luftabscheider	F 23590
1 Rückschlagklappe G 1" mit 2 Stützen	Z 2488
1 Hebel	F 23776
Beschriftung deutsch	S 7644

Ventilator- + Lichtm. Antrieb Z 53019

1 Behr-Viscolüfter 550ø	62.002.05.600
1 Support dazu	Z 1874
1 Zwischenlager	Z 52157 A
Lichtmasch.-Anordng. kompl.	Z 52770
Grundplatte dazu	Z 4862
je 1 Lager dazu:	Z 239/2, Z 239/3
je 1 Riemenscheibe	Z 3507/Z 3506
1 Flansch	Z 4267
1 Flansch	Z 3509
1 Antriebswelle	F 28189
1 Antriebswelle	OE 1129
2 Sternnaben dazu	C 11051
2 Flansch	Z 4714

Gas- + Motorbremsbetätigung Z 53035

Gaspedal kompl.	F 28578 Pos. 3
Hebel	Z 2618/1
Gaspedal	F 28579.03
Hint. Vorgelege b. Motor	Z 52680
Federzylinder	Z 357/1
Gestängeführung	Z 50381
1 Arbeitszylinder Bosch	O 482 006 007
1 Bolzen	Z 1960/3
1 Rohrkopf	F 27387
Hebel auf Vorgelege	Z 4581
1 Druckknopfventil mit Entlüftung West	463 013 010 0

Vorderrad-Anordnung F 5004.019.01
 mit Links-Steuerung, Einschlag 52°/41°

Vorderachse	F 5004.70 A
Achsschenkel F 5004.68 li,	F 5004.67 re
Bremstrommel	F 5006.134
Bremssack	F 7106.121A/1+2
Bremsschlüssel	F 7106.138/1+2
Abdeckscheibe	F 7106.137/1+2
Bremsnachstellung	F 7106.024/1+2
Bremshebel	F 7006.80/1+2
Bremszylinder	F 21465/1+2
Lenkanschläge	F 5004.64
Bremsbelag DON	S 1942/Pos. 21
Distanzbüchse	F 5104.1

Hinterrad-Anordnung F 5005.044 Bl 1-2

Banjo-Hinterachsgehäuse	F 5005.163
m. Support f. Achsstrebe	L 1433
Achsstummel	F 5005.150/1+2
Diff.Welle	F 5005.122
Bremstrommel	F 5006.142
Bremssack mit Bremsbackenträger	
Bremsbelag u. Rückzugfeder kompl.	
unt.Nr. Simplex-Bremsen Typ 410x180 Z	
bestellen (Perrot-Bremsen 10.410.053/054)	
Zwischenring	S 6188
Abschlussdeckel	F 5006.147/148
Bremsschlüssel	S 6189
Support zu Bremsschlüssel	F 5006.143/144
Bremshebel mit automat. Bremsnachstellung	Z 4143/1 11+re
Bremszyl.-Anordnung	F 5005.045
Druckstange	F 5006.160
Kombizylinder WEST 30/30"	S 7092/1+2
Oelablasszapfen mit Magnet	S 6150
Stützen z. Entlüftung	F 25199 B
Oelabweisblech nach	F 5005.053
Distanzbüchse	F 5105.133

Hinterachs-Anordnung F 5005.040

Stückliste St.730, i = 1:6,57

Oelzuführung nach	F 5005.139
Winkelräder Z = 13/23	F 5005.77/1+2
Vorgelegeräder z = 14/52	F 5005.47/48
Antriebsgehäuse	F 5005.14
Diff.-Gehäuse	F 5005.61/111
Flansch z. Winkelkolben	F 24630

Stabilisator-Anordnung Z 53236

Stabilisator F 27777

je 1 Support	Z 4926/Z 5150/1+2
2 Rolle	F 18548 Pos. 96
Diff. Sperre m. Betätigung	F 5005.049
Support dazu	F 26422
Hebel dazu	F 26421
Schaltmuffe	F 5005.116
Schaltgabel	F 5005.110
Betätigung m. elektropneum. Ventil 'Seitz' Typ 841, Leitung 8/6ø	
Arbeitszylinder	F 25132

+GF+-Trilex-Räder mit Steilschulter-
Felgen 7,5-22.5 Tublex N

Vorderrad	6-04-103-161 N
Hinterrad	6-04-103-192 P
Zwischenring	124 mm breit
Pneus 11R-22.5 Continental GS RS-415 N	
1 bereifte Reservefelge	
Reservepneu-Halterung (am Rahmen angeschweisst)	F 27828/1-3

Lenk- und Luftfederungs-
Anordnung

	Z 53038
2 Luftfederbälge Dunlop mit Bolzen M12x100	L 33
1 Dreiecklenker	L 1425
auf Dreiecklenker angeschweisst:	
1 Flansch	L 1230
2 Support	L 1302/2
2 Keil	L 1158
1 Support	L 1257
2 Augen	L 1313/4
an Rahmen angeschweisst:	
je 1 Support	L 1427/1+2
je 1 Support	L 1428/1+2
1 Support zu Querlenker	L 1161
2 Passschrauben	L 1160/1
1 Kugelgelenk	L 1172
1 Querlenker	L 1170/4
4 Verbus 6kt.Schrauben M18x1,5x160 m.Polystopmutter M18x1,5 für Strebe	DIN 960
2 Federplatten	F 7003.20
4 Federbriden	F 18761/5
8 Keilscheiben	X 1145/3
16 Muttern M18 DIN934-8	
2 Gummipuffer	F 14018
2 Ringe	F 13172
4 Stossdämpfer KONI mit eingebauter Hubbegrenzung	90 F - 1735

Hintere Luftfederung

	L 58
4 Luftfederbälge Dunlop mit Bolzen M12x100	L 33
1 Federsattel	L 1429
auf Federsattel angeschweisst:	
4 Support	L 1302/2
2 Keil dazu	L 1165/1
1 Support für Querlenker	L 1164
1 Support für Längslenker links	L 1226/1
1 Supp. f.Bremszylinder li	L 1224
1 Supp. f.Längsl. re	L 1226/2
1 Supp. f.Bremszylinder re	L 1225
4 Anschlag	L 1280

an Rahmen angeschweisst:

1 Support für Querlenker	L 1431
1 Supp. f.Längslenker li	L 1168/1
1 Supp. f.Längslenker re	L 1370
je 2 Support für Balg	L 1430/1+2

4 Achsstreben	L 1170/1
6 VERBUS-6kt.Schrb. M18x1,5x140 DIN960	
6 VERBUS-6kt.Schrb. M18x1,5x160 DIN960	
2 VERBUS-6kt.Schrb. M18x1,5x220 DIN960	
2 VERBUS-6kt.Schrb. M18x1,5x180 DIN960 (mit Polystopmutter M18x1,5 f.Streben)	
2 Federplatten	F 4003.8 A
4 Federbriden	F 27003/1
4 Stossdämpfer KONI Typ mit eingebauter Hubbegrenzung	90 F-1735

Lenkungs-Anordnung

	Z 53038
max. äuss. Lenkradius	8200 mm
Lenkhebel a/Lenkstock	ZF 7373 012 598
je 1 Spurhebel	F 7016.1/2
2 Spurstangen	F 24362/4
2 Amortisseur	F 24359/2
je 1 Amortisseur	F 24358/1+2
je 1 Gehäuse dazu	F 24360/1+2
2 Gehäuse dazu	F 24361
4 Kugelbolzen dazu	X 618
1 Längslenkstange vorn	F 25582/11
1 Längslenkstange hinten	F 25582/9
1 Lenkungsdämpfer	F 25328

Lenkvorgelege am Rahmen

	Z 52089
Support	Z 4194
Vorgelegehebel	Z 4180

Lenkvorgelege auf V.Achse

	Z 52247
Support	Z 4319
Vorgelegehebel	Z 4181/2

ZF-Kugelmutter-Hydraulenkung Typ 8043

1 Lenkgetriebe	ZF	8043 955 116
1 Support		Z 4916
2 Kreuzgelenke	ZF	7026 310 107
1 Teleskopwelle	ZF	7040 214 141
1 Lenksäule	ZF	7360 429 219

Handrad 500Ø "Petri" 2 Speichen

umschäumte Ausführung Nr. 757 S 500/921	
Druckknopf Mitte Handrad	S 62.7/0

Druckluft-Vierradbremse (2-Kreis)
 Anordnung der Bremsaggr.
 Bremsleitungsschema Z 53037
 Trittplattenventil BEKA SD 70-5
 Evt. Support dazu Z
 Anordnung Z 53035
 Frostschutzapparat BOSCH 0 484 451 002
 Support dazu FBW
 1 Druckregler 9 atü BOSCH 9 480 210 082
 1 Geräuschkämpfer Z 52501
 1 Kühlschlange F 27115
 1 4-Kr.Schutzventil BOSCH 0 481 062 006
 1 Ueberströmventil
 m.Rückstr. West 434 100 023 0
 1 Druckschalter Bibus 7042-2, 3,5 atü
 für Türautomatik
 3 Druckluftbehälter I-50 lt F 19000/1
 8 Aufhängungen F 23285/1
 1 Entwässerungsventil West 434 300 000 0
 1 Austrittsstutzen a.Luftbeh. Z 3868
 1 Luftbehälter I-31 lt. F 18966/3
 3 Löseventil West 934 300 001 0
 1 Ueberlastungsschutz-
 Relaisventil West 473 017 000 0
 1 Leitungsfiler West 432 500 000 0
 1 Fremdluftanschluss ARO 210-1/4"G mit Rück-
 schlagventil Grau 314 001 011 (im Motorraum)
 1 Bremsstop pneum. Bibus 7031-2
 1 Support dazu F 21562
 1 Handbremsventil West 961 701 100 0
 prov. links neben dem Chauffeur mont.
 2 Warndruckschalter
 5 atü Bosch 0 344 500 001
 2 Niveau-Reguliertvent. Bosch 0 500 005 002
 2 Niveau-Reguliertvent. Bosch 0 500 005 001
 mit Filter Bosch 1 427 432 000
 je 4 Winkelgelenke dazu F 24501/1+2
 6 Rückschlagventile Bosch 1 507 410 002
 1 Druckreduzierventil
 7,3 atü West 475 310 000 0
 1 Schnellöseventil West 373 500 001 0
 im SG einbauen
 4 Prüfanschlüsse Nr. 14000 Ni-1/8" NPT-F,
 an den linken Bremszyl. montiert + LF vorn
 Leitungen für Druckluftthorn montieren
 1 Schalldämpfer z. Überlastschutzv. Bosch 9480 211 019
 Zwischen den Längsträgern müssen sämtliche
 Apparate und Leitungen 25 mm unter Ober-
 kante Rahmen montiert werden.

Kupplung: Hydr.Voith-Kammer OE 0523

Typ 464 T DF

1 Zwischenring F 25671

Schnellgang SP 131 i = 1,31:1
 Abtriebsflansch P 2505
 Oelablasszapfen mit Magnet
 Schnellgangegehäuse P 1518

Planetengetriebe PG 51 A+H
 mit Lamellen-Kupplung P 802
 Getriebe i = 1:5,1
 Antriebsflansch a/Getriebe P 2041
 Abtriebsflansch a/Getriebe P 2084
 Tachuantrieb rechts
 Oelvorschriften und
 Fahrinstruktion S 4840
 Oelablasszapfen mit Magnet
 Schalter zu Rückfahrlampe P 350

Getriebe-Aufhängung Z 50182
 je Support Z 1701/Z 1702/1+2
 3 Support Z 1700
 Beilagen Z 775
 3 Gummielemente F 24758

Elektr. Getriebebeschaltung

Anordnung prov. links
 Gangschalter F 22139
 Support dazu prov.
 Elektropneum. Ventilblock 24 Volt
 'Seitz' 1175 mit Sammelschiene,
 und Anschlüssen G 1/4" u. Schnellöseventile
 Schaltschema F 22162 B
 Es darf nur in der O-Stellung gestartet
 werden.

Zwischenwelle Z 143 A
 2 Nadellagergelenke Gr. 7

Kardanwelle

GWB 0.587.20.02.00 Lz = 660
 Loch 8x12 / Flansch-Ø 150

1 Tachograph ZENITH Einteilung 110 km
 von TB bestellt
 Typ TZ-31-SC-7 Tage
 Wegdrehzahl = 0,442 U/min
 1 Adapter dazu z = 41:18
 Anschluss a. Getriebe n. DIN75532

Saitenlänge nach Angaben Carrossier
 Der Saiten-Abgang ist mit Radius 200 mm
 min. auszuführen.

Brennstoffbehälter Z 4376
 Inhalt 250 lt. rechts
 Einfüllstutzen "Range Rover"
 2 Aufhängungen dazu Z 1004/1+16
 1 Schalldämpfer z.Br.st.lt. E 19093
 Brennstoff-Messgerät VDO 221.081/009/001
 montiert nach S 5148

Auspufftopf F 26025
 Leitung St.Rohr Ø100/105 bis z.Topf
 Leitung St.Rohr Ø100/97 hint.d.Topf
 Briden dazu Z 4220
 Auspuffende Z 4337
 1 Rohrendstück V 1555
 Aufhänge-Support Z 2568
 Gummiblock + Scheibe Z 2422/1/Z 2286
 Stange dazu Z 3300
 Dehnstück OE 1316/9

Armaturenbrett

Alle Instrumente mit eingebauter
 Beleuchtung 24 V.
 Sämtliche Armaturen am Schaltbrett und
 Handrad schwarz, matt parkerisiert,
 Zifferblätter schwarz, Zahlen und Zeiger
 weiss.

- 1 Oeldruckmanometer VDO 10 kg
- 1 Bremsdruckdoppelmanometer 10 kg
- 1 Fernthermom. 3,5 m Kapillarrohr Hännli
- 1 einf. Manometer f.Luftfeder.VDO 10 kg
- ✓ 1 Anlass-Schalter Bosch 0 343 004 003
- ✓ 1 Lichtschalter Bosch 0 342 201 010
- ✓ 1 Blinkerschalter Bosch 0 341 810 006
- 1 Kontrolllampe z.Wasser-Niveau-Gerät,
rot, Kirsten 255306
- 1 Oeldruck-Kontrolllampe
rot, Kirsten 255306
- 1 Kontrolllampe für Wasserkreislauf,
rot, Kirsten 255306
- 1 Schnellgang-Getr.-Kontrolllampe
gelb, Feller, Horgen Nr. 668
- 1 Brennstoffmessuhr VDO 301.451/43/1 24V
- 1 Lenkstockscharter f.SG SWF LS 200 172
- 1 Kontrolllampe für Diff.Sperre
grün, Kirsten 254829
- ✓ 1 Zugschalter dazu "Hella" 14 27 02 01
- 1 Kontrolllampe rot Kirsten 255306 } f.Warn-
- ✓ 1 Druckknopfschalt.BOSCH 0343003004 } druck
- ✓ 1 Zugschalter Bosch * 0 340 002 002
- 1 Kontrolllampe grün Kirsten * 255 306
- 1 Kontrolllampe gelb Kirsten * 255 306
- * für Vorwärmgerät Stroco

- 1 Drehzahlmesser VDO Nr. 338.815/001/006
elektr. Ø80
- 1 Geber dazu el. VDO Nr. 340.808/001/002

Elektrische Ausrüstung 24 Volt

- 2 Batterien 6Y10 (6E7) Fortis 12V/135 Amp/h
Batterie mit 4 m Kabel lose mitliefern
- ✓ Reglerschalter Bosch 0 192 033 005
- ✓ 1 Hauptschalter Bosch 0 341 001 001
- EP-Ventil "Seitz" 2x855 m.Sammel-
Schiene, 24V.Anschlüsse G¼" } für SG.
- 1 Relais 24V Bosch 0 332 200 010
- 1 Gfeller-Relais 24V, S 10093
- 1 elektr. Signalhorn Bosch Starkton
0 320 226 008
- 1 Handlampe
- ✓ 1 Anhängersteckdose 5 polig Scint. lose
mitliefern
sep. Kabel dafür einziehen.
- ✓ 1 Fussabblendschalter Bosch 0.340.604.001
- ✓ 1 Steckdose für Handlampe i.Motorenraum
- 2 Schmelzsicherungen Bosch 80 Amp/h
- ✓ 1 Reserve-Etui, Sortiment n. Bosch
- 1 Reserve-Kabel einziehen
- ✓ 1 Blinkgeber Bosch für
Diff.Sperre 0 336 850 001
- 1 Leitung f.Rückfahrlampe einziehen
- 1 Bosch-Relais Typ: 0 332 003 012
- 1 Kabelstrang bis Chassisende ziehen:
8x1,5 mm², Event. Kabel zu den Ein-
stiegen (Carrossier fragen)
- 1 Zweiklang-Drucklufthorn "Accorsi" mit
einem EP-Ventil "Seitz" Typ 435, 24 V
- ✓ 1 Fusschalter dazu elektr., Marke
"Kirsten" 19.90.00
- ✓ 1 Ampèremeter, 80 Amp. VDO 190/04/2/1
mit Innenbeleuchtung
- 1 EP-Ventil "Seitz" Typ 241/26
mit Nippel F 22229
(f. Türautomatik)

Ausrüstung

kpl. Ausrüstung gem. Liste S 5611 B
mit Schlüssel z. Kombi S 7031
FBW-Buchstaben S 6277A mont.n. S 6935
✓ 1 Einsatzstück F 3517.16/17 (lose mitl.)
✓ 1 Radkeil lose

Schmierung

Original-HYDRAULIK-Schmiernippel
Schmierstellen rot, evtl. m.Verlängerung
Schmierschema FP 7179

Malerei

1. Anstrich: Zinkchromat gelb
2. Anstrich: Grundierung dunkelgrau
3. Anstrich: Kunstharz-Lackfarbe
hellgrau, VSM 37021

Betriebsdaten

Druckluftbremse 7,3 atü
Luftfederung 8 atü
Nebenbetriebe 7,3 atü
Kupplung VOITH (13 lt) ATF Dexron
Stutzen vertikal
Getr. + Schnellgang ATF Dexron
ca. 9,5 lt. + 4,5 lt.
Hinterachse SAE 90 EP n.Spez.
MIL-L-2105 B (5 lt.)
Lenkstock ATF Dexron

Armaturenliste

S 7683

Ausschnitte für Pedaleim Bodenblech

S 7656

Liefertermin:

Ende 1979
an Carr. Tüscher

2. August 1979

EFK-Ba

Wagen-Typ: 50U-EU3AR-1
 Kunde: VZO
 Motor-Typ: EU3AR-1177Kw-2000
 Motr-Nr:

Bezeichnung	Ersatzteil-Nr.	Disposition od. Zeichngs Nr.	Stücklisten-Gr.Nr.
Kurbelwelle	E 01061	Nr.51-324	EU-01.00.05.00
Kurbelwelle	E 03401	Nr.2232	E -03.00.00.00
Hauptlager	E 03106-08		
Pleuel	OE 0316	Gew. 4920 gr.	E -03.01.01.01.
Pleuellager	E 03310		
Pleuelbüchsen	E 03313		
Zylinderbüchsen	E 01070		E -01.01.02.00
Kolben	E 03060-1		E -03.02.05.00
Kurbelwellen Frontantr.			EU-03.03.08.00
Schwungrad	E 05514		E -05.00.07.00
Zahnkranz	E 05401		
Schwungradgehäuse	E 17627	EU-05.01.04.00	EU-05.01.04.00
Nockenwelle	E 06201		E -06.00.00.00
Oelpumpe	OE 0917		E -09.00.00.00
Oelrückförderpumpe	OE 0902		EU-09.01.00.00
Oelpumpenantrieb			E -09.02.00.00
Oeldruckanzeiger	E 02135		EU-02.03.06.00
Oeldr.Reguliertvent.	OE 0913		E -09.03.00.00
Oeleinfüllrohr	OE 0446		EU-04.03.00.01
Oelmesstab	OE 0428		EU-04.02.00.00
Oelwanne seitlich	E 04527		EU-04.00.02.00
Oelwanne unten	E 04028		EU-04.01.00.00
Motor-Entlüftung			E -04.04.00.00
Oelleitungen			EU-09.04.01.00
Steuergehäuse	OE 01629		EU-01.02.04.00
Steuerräderdeckel	OE 01130		EU-01.03.02.00
Steuerk.-Führung	OE 0712		EU-07.00.01.00
Stirnradkette	E 07116		
Kettenspanner	OE 0703		EU-07.02.01.00
Ventilsteuerung	E 06508		E -06.00.00.00
Ventilsteuerungsteile			EU-06.01.01.00
Zylinderkopf	OE 08151		EU-08.00.03.00
Zylinderkopfdicht.	E 08802		
Ventilh.Rahmen	E 08342		EU-08.02.05.00
Ventildeckel	OE 0804		E -08.03.03.00
Auspriffrohre	E 13129 / 330S / E 13051		EU-13.00.00.00
Motorbremse	OE 1351		E -13.04.07.00

Bezeichnung	Ersatzteil-Nr.	Disposition od. Zeichnungs-Nr.	Stücklisten-Gr.Nr.
Turbolader	E 13842		E -13.01.04.00
Oelleitung zu Turbolader			EU-13.05.01.00
Dehnrohr	OE 1319/5		E -13.06.00.00
Krümmern. Lader	E 13251		EU-13.09.00.00
Luftrohr zu Lader	E 13573		EU-13.02.03.00
Luftfilter	E 13562		EU-13.03.13.00
Anbau + Antrieb v. Kompr.		OE 2061	EU-20-02.08.00
Kompressor	O 480 C34 101		E -20.00.04.02
Oelleitg. z. Kompr. DD 2.144			EU-20.04.01.00
Oelleitung v. Kompr. F 25611			EU-20.05.02.00
Einspritzpumpe	PE6P 120A 721 RS 287 Nr. 92128433 B		E -19.02.20.00
Einspritzpumpenantr.		OE 2037	E -19.00.00.00
Einspritzp. Antriebswelle			E -19.01.00.00
Einspritzp. Befestigung und Schmierung			EU-19.03.00.00
Regler	RQ 250-1025 PA 301 DR		
Spritzversteller	EP-SP 400-1000 Z4R10		
Düsenhalter Einspritzleitungen im Zylinderkopf			E -19.04.02.00
Einspritzleitungen	E 19514 - 19		
Düsen	O 433 271 860		
Leckoelleitungen			EU-19.08.01.00
Brennstofffilter	O 450 136 002		EU-19.06.00.00
Handpumpe			EU-19.09.00.01
Vord. Motoraufh.	E 17116-1		EU-17.01.02.00
Hint. Motoraufhängung	C 17014		EU-17.00.03.00
Oelleitungsanschluss			EU-18.00.00.00
Kombi-Oelkühler	OE 2221-4		EU-18.02.08.00
Oelleitung z. Oelkühler und Oelfilter	F 25526		EU-18.03.02.00
Wasserpumpe	OE 1040		EU-10.00.04.00
Kühlwasserrohr	E 10157		EU-10.C .04.00
Kühlwasseraustrittsrohr			EU-10.03.03.00
Thermostat	OE 1035		EU-10.05.02.00
Aggregate u. Ventilator-Antrieb			EU-11.00.17.00
Antriebswelle	OC 1154		EU-11.02.00.01
Ventilator	E 14118		EU-11.06.01.00
Lenkhilfpumpe	ZF 7636 955 156		EU-11.07.03.00
Drehzahlmesser-Antrieb		OE 1207	EU-12.01.01.00
Anlasser	O 001 410 073		EU-14.00.00.00
Generator	O 120 600 527		EU-14.01.05.00