

FBW

Wagen-Spezifikation

Motor u. Chassis Nr. 6481-6509

Besteller: *CGTE* *1200 Genf*

Chassis-Type	Tragkraft	kg	Chassis Gew. V.	H.	Total
<i>91GS-EU4AK</i>	Garant. Ges. Gew.	<i>28.000</i>	Wagen Gew. V.	H.	Total

Disposition F *Z 52293*
 Rahmen F *vorn Z 4382 Z 4383 hinten*
 Radst. ^{*6200 h.*} *5500 v.* Überh. V. *2450* H. *3260*
 Stossschienenbefest.
 Zentr. Stosslasche *Z 4326/1* Bolzen *Z 4327*
 Rahmentraverse v. Bolzen
Wagenbreite 2500 mm

Motor

Type *EU4AK* Nr. *10081*

Stüchl. *EUA* Nr. *30*
 Zylinderz. *6* Bohr'g *128* Hub *150*
 Drehzahl/min. *2000* Steuer-PS *58,9*
 Brems-PS *255* Geschw./Std. *58-64* km
 Holsetlader *4 LFV 255-2,6 E 13842*
 Aufhängering *E 17627*
 Vord. Motortragtraverse *E 17306*
 Vord. Motortraglager *Z 51635, Z 3716, E 1716/1*
 Hint. Motortraglager ^{*Z 4388*} *Z 52324 Z 2970 C 19014*
 Steuergehäuse *E 01529* Deckel *E 01130*
 Kurbelgehäuse *E 01251* Nr. *5167*
 Kurbelw. Lager *E 03106-08*
 Kurbelwelle *E 03401* Nr. *1869*
 Schwungrad *E 05807* Zahnkr. *E 05401*
 Schwing. Dämpfer *E 03216* Nabe *E 03117*
 Riemenscheibe *E 03730*
 Kolben *E 03152-1* Mahle
 Kompr'ring *E 03440* Oelabstr. *E 03546*
 » *E 03545* Oelrückl. *E 03548*
 Pleuelstangen *OE 0316* Gew. *5040gr.*
 Pleuellager *E 03310*
 Oelwanne *E 04228 E 04627*
 Oelmessstab *E 04222* Verschluss *OC 0411*
 Kipphebel-Ausl. *E 06119* Einl. *E 06021*
 Schleppehebel Einl. *E 06120*
 Ventilstößel *E 06508*
 Nockenwelle *E 06201*
 Nockenwellenlager *E 06004/02/05/06*
 Tacho-Antrieb *OE 1207*
 Steuerkette Triplex *E 07116* Glieder
 Kettenspanner *OE 0703*

Zyl.-Block -Büchsen *E 01850N*
 Zylinderkopf *E 08751K* -Dicht'g *E 08702*
 Ventile m. Schirm Einl. *E 08504*
 » oh. » » *E 08104*
 » » » Ausl. *E 08303*
 Ventilführung Einl. *E 08105 E 08205*
 » Ausl. *E 08005 E 08310*
 Ventildfedern-Einl. *E 08211* -Ausl. *E 08309*
 Oelpumpe *OE 0917* -Überdr. Ventil *OE 0913*
 Oeldruck-Manometer *VDO 09/19/73 10 bar*
 Oeldruckschalter *E 02135*
Temperaturschalter f. Wasser E 10051
 Kühlwasserpumpe *OE 1036*
 Welle u. Flügelrad *E 10002 E 10603*
 Dichtung *Axia 912 037*
 2 Windflügel *Z 4390*
 1 Keilriemen z. W-P *BX 66*
 Luftfilter *Piclou E 13862*
 Filtereinsatz *C 23440*
 Regenkappe
 Halter
 Wasserrohr *E 10157*
 Ansaugrohr *E 13573*
 Auspuffrohr *E 13129 E 13330S E 13051, E 13443*
 Oelfilter *OE 2221-1*
 Filtereinsatz *E 18210 Mann W 9. 62*
 Einspritzpumpe *Bosch* Nr. *42326589*
 Type *PE 6 P 120 A 721 RS 287*
 Spritzverst. *Bosch EP/SP 400-1000 Z 4 R 10*
 Regler *RQ 250/1025 PA 301 DR*
 Förderpumpe *FPIK 22 P 5*
 Oelschlauch v. *E.P. E 19088*
 Abstellhebel
 Einspritzdüsen *DLL 145 S 172*
 Einspr. Leit. *E 19514-19*
 Br'stoff-Filter *Bosch O 450 136 002*
 Filter-Einsatz *E 19091*
 Br'stoff-Leitg. *E 19387 Schlauch E 19088*
 Reguliergestänge *Z 52359*
 Druckluftanlasser

Kompressor *West 411 043 5710 293 cm³*

- » -Geräuschdämpfer
- » -Anord'g *OE 2055-1*
- » -Filter *E 20165*
- 2 » -Keilriemen *12,5 x 1443*
- » -Filter-Einsatz

je 1 » -Oelschlauch *v F 25611, z. DD2.144*

- » -Luftschlauch *F 26918*

Öelkühler *OE 2221-1*

2 Oelschlauch *F 25436*

2 Oelschlauch *F 25988 für Getr.*

2 Oelschlauch *F 25526 " Öelkühler*

1 Oelschlauch *F 25526 v. Lader*

Verlängerung

Reduktion

Rohrkopf

Hohlschraube

Krümmmer

Kühler No.

Zeich. *Z 4373* Disp. *Z 52358* Ausf.

Fabr. Verschl.

Rouleau od. Jalousie

Thermost. *Amot OE 1038*

K'Stutzen

K'Dicht'g

Wasserhahnen *Euroschieber 1 1/4" G + 1" G*

Ventilatorantrieb *OE 1130*

Keilriemen *12,5 x 1100 Li. Ma.*

Ventilatorwelle v Länge:

Ventilatorwelle h *OC 1154* Länge: *309 mm*

Ventilatorführung

Gummiband

Expansionsgefäß *Z 4418*

Überdruckventil *0,4 atü. 0,3 atü. Blau KA 88*

Windfang

Wasserrohre *ø 60/57, ø 50/47, ø 45/42, ø 30/27*

Abstützung

Sagagelenke

Wasserleit'gsschema *Z 52321, Z 52366*

Wasserablassventil N 223 a

Lufttrichter Z 4389 mit hydrostat.

Ventilatorantrieb Z 52335

Lüfterregler Föh 44. 014. 20. 215

Lüfterpumpe " 40. 002. 20. 410

Druckbegrenzungsventil Bosch 0 532 003 001

Lüftermotor Hydro-Gigant 210. 12. 21. 64

1 Niveau-Kontroll-Gerät *Gems*

Typ LS 1900 Nr. 01901

1 Wasserablassventil *Nr. 223 a*

1 Luftabscheider *F 23590*

1 Dampfabscheider *Behr 02. 476. 52. 000*

1 Wasserrohrbogen *F 25516*

Riemenscheiben E 11201, E 11125

Stabilisator-Anordnung *MA F 26122*

St. 928/3

1 Stabilisator *F 25631*

2 Supports *F 25983*

2 Laschen *F 25984*

4 Metallastik *02 00 08*

1 Traverse *F 26141*

in Rahmen geschweisst

2 Briden *F 25982*

2 Gummielement *S 5775*

Motor Chassis No. 6481 - 6509

Kupplung

Kuppl'g Zu'st'lg F *DE 0518*

Kuppl'gstrichter F

Kuppl. Betätig. F

Servo-Feder F

Pedal-Feder F

Pedal-Anord'g F

Ku. Pedal F

Gaspedal *Z 4427*

Geberzylinder

Nehmerzylinder

Handgaskabelzug

Federzylinder Z 357/1

Arbeitszylinder West. 421 411 024 0

Gestängeführung Z 50381/1

Cardan

St.

Cardanwelle V'Achse

» H'Achse *F 29056/1*

Zwischenwelle *Z 50791* Rohr

Zwischenlager F

Kreuzgel.-Nadellager VR-Antr. *ZW F 21502*

» » HR-Antr. *GWB St 948/1*

Verteilgetriebe

St.

Windenantrieb St.

Schaltung-Vert. Getr. St.

V'Aufhäng. » »

H' » » »

Card. Welle z. Winde Gr.

Wandler Getriebe

No.

Zchng. No.

Mod. *FBW T1 T100* Übers. 1: *5,15* Gänge

Flansch Antr. Abtr. *T 2044*

Gelenk

Schalthebel Schaltventil

Schaltwelle

Km-Zählerantr. Z =

Handbr. Hebel

Nebenantrieb i = Mod.

Flansch dazu

Schnellgang Nr.

» -Übersetzung i = 1:

» -Anordn'g F St

» -Platte vorn F

» -Supp. hinten F

» -Betätigung F

Antr. Flansch

Abtr. »

Lenkst. Schalter

Dopp. Mag. Ventil

Stabfilter *West. 432 500 000 0*

Miltac-Schalter

Arbeitszylinder

Öelkühler *T 419*

Öelfilter

Fernschaltbock

Fernthermometer

Schaltkabel

Schnellöseventil

Zwischenflansch Z 2660

4 Gummiaufhängung Z 2286, Z 2422 /1,2,4

für Öelkühler

Getriebeschalter Huba spez. 10A 500V

mit Anlassperre nach Schema 16.8145

Art. Nr. 102. 190

1 Öeldruckschalter Getr. VDO 230 213/002/004

1 Temp. Schalter " VDO 232 1117/10

Vorderachse

Vord. Radanord'g: *F 7104.010*
Vorderachse F *7104.43*
Achsschenkel links-rechts *F 7104.41/42*
Drehzapfen F *7004.4* Dr. Lager *T 201*
Drehzapfen-Nadellager *NAR 45*
Radkapsel F *3077*
Abdeckscheibe F *7106.149/1+2*
Bremsbacken F *5006.136 A 1+2*
Bremsback. Fed. F *16295*
Bremstrommel F *7106.154 GF 6-57-103-126*
Bremsnocken F *7106.150/1+2*
Bremszylinder F *26118/1+2* ϕ *100 x 80*
Belag *S 1942/22 DB 82* Dim. *140 x 320 x 16*
Doppelgelenkwelle
Keilwelle kurz *lang*
Antr. Gehäuse
Winkelräder Z =
Bremshebel *Z 4193/1* Nachst.
Lenkanschlag *S' 5513*

Räder

Vord. Räder +GF+ *6-04-103-211*
Pneugr. *11.00 R20* Marke *Firestone R T1000*
links Nr. rechts Nr.
Schrägschulter-Felgen *8.0-20" GF 6-504-103-27*
12 Klemmschrauben M18 x 2 x 57; M18 x 2 110
Hint. Räder +GF+ *6-04-103-198 b*
Pneugr. *11.00 R20* Marke *Firest. R T1000*
links a. Nr. rechts a. Nr.
links. Nr. rechts i. Nr.
Schrägschulter-Felgen *8.0-20" GF 6-504-103-27*
2 Ventilverlängerungen Allugaro Nr. 21350 B
Distanzringe B = *119 x 20 mm*
Aufstiegring
Nachläuferräder GF 6-04-103-168 a
Distanzen 20mm breit anschweißen F 4005.150
4 Trilux Schrägschulterfelg. 7,5-20"
Res. Felge mit Pneu Anord. F *GF 6-504-103-23*
Marke *Firestone Radial T 1000* Nr. *10.00 R20*
2 Zwischenringe 114mm
12 Klemmschrauben M18 x 2 x 95
2 Führungsringe S' 5740

Hinterachse

i = 1:666

Type St. *918/1 919/1-3*

Hint. Achs-Zu'st'lg F *9105.028*
Hint. Rad » F *9105.06/08 F 9105.024*
Winkelräder *Z¹⁷ F 9105.168/169*
34 Planeten
Stirnräder Z - F *9105.64/65/72 A*
Diff.-Räder Z - F
Diff.-Sperrung F *9105.023*
El.-pn. Magn. Ventil *V*
Miltac-Schalter X 06-2-E 51 Q1 691
Hinterachsbrücke F *9105.100*
Antriebsgehäuse F *5105.102 F 9105.91*
Diff. Gehäuse F *9105.94 1+2*
1 EntlüftungsfILTER F 25200
Diff. Wellen F *9105.62*
Abdeckscheiben F *9106.61/1+2*
Bremsnocken F *9106.52/1+2*
Support z. Br. Nocken F
Bremshebel F *Z 4143/2*
Bremstrommel F *F 9106.24*
Bremsbacken F *F 9106.10/1+2*
Belag *S' 1942/17 DB 82* Dim. *190 x 300 x 15*
Bremsback. Fed. F *9106.31 aussen F 3505.76*
Radkapsel F *9105.68*
Flansch a. Antr. Kolben F *25343*
Bremszylinder F *Kombi West. ϕ S' 6382/1+2*
» Support
Gummipuffer u. Fassung
Br. Anord. *F 9105.024* Nachst.
Radkranz GF 6-04-103-196 d
Radnabe GF 6-01-103-000 b
Hinterachse (3. Achse)
Rad-Anordnung HA F 4005.048
Hinterachsgehäuse F 4005.149 A
Bremstrommel F 5006.125
Bremsbacken F 9006.79/1+2
Belag S 1942/18 DB 82 190 x 300 x 15
Abdeckblech F 7006.54
Bremsschlüssel F 4006.95/1+2
Bremshebel Z 4143/2
Kombi-Zylinder 24/24" S' 6568/1+2
Rückzugfeder F 3505.76

Stabilisator siehe Blatt 1 Rückseite.

ZF Hydro Lenkung 8065

Lenkungsanordnung F *St. 936/1-3*
 Lenkstock F *8065 900251* Länge = *985 mm*
 Handrad ϕ *2-Sp. Petri 291K 550/R 686 schwarz*
 Handgasreg F
 Lenkstocksupport *F 26085*
1 Druckknopf Petri 2 Pol. S 82.1/62
 Lenkhebel a. Lenkst. F *ZF 9373 012 214*
 Schwenkarm a. Achssch. F
 Spurstangenhebel *Li. F 9016.38 re. F 9016.39*
 V'Lenkstange *F 25585/2*
 H'Lenkstange *F 25587/1*
 2 Spurstange F *25584/1*

1 Lenkungsdämpfer Koni F 25328

Amortisseur-Zu'st'lg F
 Gehäuse Kugelbolzen
 Lenkradius *9700 mm*

9636 955 156
 Lenkh.-P'pe *E 16621 100 Bar Anschl. M18x1,5*
 » -Oelbehälter *Behr 198 Hy-16 Föh 44.233.30.070*
 » -Filtereinsatz

Je 1 Kugelgel. *S' 6610 / 6611*

» 2 » *S' 6608 / 6609*

Lenkvorgelege a. R. *Z 52089* Hebel *Z 4049*

Lenkvorgelege VA *Z 51942* Hebel *Z 4048*

Oelschlauch

Oelschlauch

1 Oelschlauch *F 27205*

1 Dehnschlauch *ZF 7470 340 114*

Zweileiter-2 Kr.-Bremsen

Brems-Schema *F 26998*

1 Handbr. Verstärker West.

Entwässerungsventil " *434 309 002 0*

Drei
Zweikreissschutzventil " *934 701 040 0*

Fremluftanschluss *Detiker 2 1/2 (Mutterstkl)*

1 Bremsdr.-Dopp. Manometer *Hänni Fig. 154 10 atü*

1 Manometer, einfach *Hänni " : " "*

Br. Trittpl. Ventil *West. 461 311 010 0/24435*

Druck-Regler *9,5 atü West. 975 300 040 0*

1 Schalldämpfer *Z 52501*

Anh. Br. Ventil

3 Rückschl. Ventil *West. 434 014 000 0*

1 Umsehapparat *Bosch 1 507 410 002*

1 Überströmventil *Beka SR 69*

1 Löseventil *2-Weg West. 473 501 001 0*

2 " " *973 500 000 0*

Frostsch. App. *Bosch 0 484 451 003*

Absperrhahn f. Anh. Br.

2 Reduzierventil *Bosch 8-5,8 bar 0 481 009 002*

Kuppl. Kopf

Reduzierventil *West. 10-8,5 bar 475 310 000 0*

Stoppeschalter *Bosch 0 344 400 006*

Warndr. Anzeiger *Bosch 0 484 203 002*

Drucksich'ventil m. R.

1 Relais »- " m. R. *West. 973 001 010 0*

3 EP » " m. R. *Bosch 0 481 503 011*

4 » » » o. R.

» » » o. R.

Doppelrückschlagventil

Luftbehälter *50 Lt. F 19000/1*

Aufhängung

3 Luftbehälter *30 Lt. F 18966/3*

Aufhängung

1 Luftbehälter *20 Lt. X 645*

1 Haltebremsvent. *5,5 bar Grau 328 008 051*

Hebel gekröpft nach *S' 6773*

Handbremsordnung F

Vorg. Welle Supp.

Bremshebel F

Gleitschlaufen F

Federspeicherzyl.

Handbremsventil *7,5 bar Grau 328 008 131*

Notlösehahn *Hebel gekröpft n. S' 6773*

Ausp. Bremse *Krümmen Betät. F 13443*

Dehnröhr Hebel.

Fusschalter

Arbeitszyl.

7 Ablassventile *West. 934 300 001 0*

3 Doppelrückschlagvent. *West. 434 208 001 0*

3 Bremskraftregler *West. 475 700 220 0*

4 Luftfederventile *Bosch 0 500 005 001*

3 " " *0 500 005 002*

7 Luftfilter " *1 427 432 000*

1 Vierweghan " *0 484 351 005*

1 Notlöseventil " *0 481 007 008*

15 Prüfanschlüsse *Grau 230 005 09*

2 Druckschalter *5 bar Bosch 0 344 500 001*

Elektr. Anlage 24 V.

Drehstrom-Lichtmaschine *Bosch*
Type *0 121 600 509*
Regler *Bosch 0 192 003 006*
Riemenscheibe z. Lichtm.
Anlasser *Bosch* Nr. V
Type *0 001 410 044 Bronze-Ritzel*
Überspann. Schutz *Bosch 0 192 900 005*
Scheinwerfer V
1 Anlassperr-Relais Bosch 0 331 801 001
1 Schluss-Blinklampe *Bosch 0 311 116 001/002*
1 Signalarhorn *Bosch 0 320 203 012/013*
Lichtschalter " *0 342 201 010*
Batt.-Umschalter
1 » -Hauptschalter *Bosch 0 341 002 003*
Fussabbl.-Schalter
2 Anlassschalter *Bosch 0 343 004 003*
Sicherungs Dosen *0 354 060 001/0 354 130 005*
Klixon
Blinker-Automat *Bosch 0 336 200 031*
Blink-Automat f. Diff. Sp.
Blinker vorn
Blinker-Schalter
Relais *Bosch 0 331 801 001 Anlasser*
1 Relais " *0 332 003 018 f. Horn*
Warnblinkautomat
Pos. Lampen
Scheibenwischer
Batterie *Leclanche* Typ *GP 500* à Amp/h *50x10*
» -Kasten Stützen
Schaltschema HEA-Heiz.
Nebellampen
Rückfahrlampe *Hella hängend*
Kontr. Lampen Rot
» » Blau
» » Grün Diff. Sp.
Zugschalter *Kirsten 14 07 01*
Abstell. " *Bosch 0 343 003 004 Motor*
2 Druckknopfschalter *Bosch 0 343 003 004*
Scheibenwaschanlage:
Interwallschalter *für Getr. Brems*
2 *Miltac-Schalter X06-2-R53 G1 PM*
1 *Anlass-Abstellschalter Honeywell*
Typ 511 TS 1-7

Auspuff und Heizung

Auspufftopf *Z 4451* *St. 957/1*
Ausp.-Leitg. vor A'Topf *105/100* nach *105/100*
Heizrohr Ausp. Ende *Z 4637*
Briden Z 3805 Aufhänge-supp. Z 2568
Gummiblock u. Scheibe Z 2422/1 Z 2286
Stange Z 3300 Dehnstück OE 1316/9
Heizung *Behr D/W 20 83.001.00.002*
Wasserpumpe *F 100 B 83.001.60.009*
Thermoschalter *Danfoss KT Nr. 059 B0125*
Relais *Behälter f. Thermosch. Z 4480*
Zugschalter *Brennstofftank F 3518.15*
Kontr. Lampe grün gelb
Schaltuhr Webasto 1511-0100-0003
Regulierventil Behr 83.001.59.009
Zündspule " 83.001.38.000

Brennstoffbehälter

Behälter F *Z 4384* Inh. Lt. *350*
Einfüllstutzen F *Range R 59'88'20* Entlüft.
2 Aufhängung F *Z 1004/15+18* Anord'g
Brennstoffmessuhr
Brennstoffmessgerät

Kotflügel und Motorhaube

Vord. Kotflügel F
Hint. Kotflügel F
Kotfl'stützen vorn F hint. F
Kotsch.-Lappen F
Trittbretter F
Motorhaube F Halter F
Abdeckblech. Stossch. F

Motor Chassis No. 6481-6509

Federaufhängung

- Vord. Feder F L 18
- Länge Breite Blätz.
- verstärkt mit Blatt an Stelle
- V. Feder-Büchsen F
- V. » -Bolzen F
- V. » -Support vorn hint.
- V. » -Laschen F
- 2 V. » -Platte F 7003.20
- 2 V. » -Gummipuffer F 14018
- 4 V. » -Briden F 18761/5
- 4 Stossdämpfer *Koni 90-1156 Sp.4*
- Support oben unten
- Mittelbolzen Keil
- Gummihohlfeder
- Beilagen Bolzen
- Doppellast.-Hint. Feder F
- Länge Breite Blätz.
- verstärkt mit Blatt an Stelle
- H. Feder-Büchsen F
- H. » -Bolzen F
- H. » -Support vorn hint.
- H. » -Laschen F
- H. » -Platte F
- H. » -Briden F
- Zusatzfeder Blätz.
- Support z. Zus. Feder
- Gummipuffer od. Hohlfeder
- Hohlfederanord'g
- Mittelbolzen Al. Beilage
- 4 Stossdämpfer *Koni Typ 90-1156 Sp.4*
- Stabilisator
- » Anord'g
- Querlenker vorn L 1190/1
- » hinten L 1200/1
- 1 Dreiecklenker vorn L 1202
- 1 Kugelgelenk L 1199
- Achsstaben hinten L 17 MA 4 Stk
- Balg Anord'g *m. Hubbegr. L 9 VA 2 Stk. MA 4 Stk*
- 4 Molerit Schutzbalg *2D 6P/2986 nur MA*
- 6 Rollbalg *Phoenix 1 A0 18a*
- 6 Zusatzbehälter L 1093
- 6 Abrollstempel L 1004
- 6 Pressring innen L 1083
- 6 » » aussen L 1006

- 6 Gummipuffer L 1084
- 12 » scheinbe L 1091
- 6 Gaco Ring *DR 152 3,53 x 48,63 x 54,69*
- 6 Führungsglocke L 1147
- 6 Zugstange L 1146
- 6 Aufprallring L 1090
- 6 Flansch L 1092
- Luftfeder - Anordnung H.A. L 23 St. 929/11.2*
- 2 Luftfederbalg Phoenix 1 D 23 b L 22*
- mit Bodenplatte und Gi-Puffer 422013*
- 2 Deckblech L 1278
- 2 Pressring L 1277
- 2 Stempel L 1186
- 1 Dreiecklenker L 1259
- 1 Kugelgelenk L 1199
- 1 Querlenker L 1190/13
- 4 Stossdämpfer *Koni Typ 90-1156 Sp.4*
- 2 Federplatten F 4003.8
- 4 Bügelschrauben F 25018/6
- 2 Hubbegrenzung kompl. L 13

Balganordnung ohne Hubbegr. auf Rückseite

Führersitz

- No.
- Lieferant
- Führersitz Platzz.
- Gummiblock

Brücke

- Lieferant
- Brücke F L= B=
- Drehbühne*
- je 1 Schmierschlauch F 26423/1-3*

Kippanlage

- Lieferant
- Kipp-Pressen Nr.
- Kipp-Pumpe Nr.
- Rücklaufventil
- Oelbehälter F
- Absperrhahnen z. Oelleit.
- Antr'welle m. Flanschen F

Ausrüstung

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste
1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L.
1 Km-Zähler *Hasler R10 5. 1534.006/03*
Wegdrehzahl: *3000 Umdr. pro Km*
Adapter: *28 : 29*
Winkelgetr. *1 : 1,6 EFAP 4665*
Verlängerung:
Seitenlänge: *Hasler 5150, Kienzle 1200*
Tourenzähler: *ø 80 VDO 30, 128.003/032/045*
Seitenlänge: *VDO 4400*
1 Fernthermometer *VDO Elektr. 120°*
1 Rückblickspegel *Fühler VDO 323.801/001/029*
1 Anhängervorrichtung
1 Zentrallasche
2 Schlepplaschen hinten F *Z 4326/1 Z 4327*
2 Schlepplaschen vorn F
1 Wagenheber

1 Wagenwinde To.
1 Halter dazu F
1 Pneufüllschlauch m
1 Paar Schneeketten
1 Schmierpresse
Radkeil m. Tasche
1 Schleppseil 16φ m. Kauschen
1 Tarnscheinw.-Steckdose m. Stecker
1 Dr'lufthorn
1 Schalter dazu
1 Magnet-Ventil V
2 Rückstrahler
1 FBW-Monogramm
FBW-Buchstaben *S' 6277 A*
1 elektr. Fernthermometer *VDO 50-150°*
1 Fühler do *VDO 323.801/4/2*
Balganordnung ohne Hubbegr. L 2
1 Stck. für V.A. *St. 931/1*
1 Rollbalg *Phoenix 1 Ao 18 a*
1 Zusatzbehälter *L 1003*
1 Abrollstempel *L 1004*
1 Pressring innen *L 1005*
1 " aussen *L 1006*
Sander Anordng.
» behälter
EP Ventil
Betätigungsschalter

1 *Telma-Bremse CA 135 St. 949/1*
m. Schaltkasten u. Paulstra
Einbau-Anordnung *Z 52362*
Flanschanschlüsse nach *S' 3866*
4 Supports *Z 3322*
2 " *Z 3323*
Beilagen nach Bedarf *Z 2984*

Telma-Betätigung Z 52363 St. 950/1
Kippe-Schalter kompl. *Z 4432/2*
Support dazu *Z 4433*
Befestigungslappen *Z 4439*
Federzylinder *Z 4436*
Druckfeder *Z 4438*
Nacharbeit am West. Br. Ventil *Z 4435*
Hebel dazu *Z 4434*

Betriebs-Daten

Druckregler *9,5 bar*
Behälterdruck *8,5 "*
Betriebsbremse *7 "*
Handbremse Federspeicher *9,5 bar*
Haltebremse *5,5 bar*
Nebenbetriebe *6 "*
Luftfederung *8,5 "*
Lenkung *100 "*

Malerei

1. Grundanstrich *Zinkchromat Msol grün 90.1.P.004*
von Mäder Killwangen
Malerei 2. Grundanstrich *SB 4864 grau*
3. Fertiganstrich *SB 4865 grau*
Aufschrift *von Jmerit Wetzikon*

Wagen wurde best.
ist abzuliefern
Abgeliefert an Karrosserie
Karrossier
in Betrieb genommen
Garantie

Wetzikon, Vis *109.*

Nr. 30.00

Wagen-Typ: 91GS - EU4AK

Kunde: CGTE

Motor-Typ: EU4AK-255 DIN PS 2000

Motor-Nr.: 10081 ÷ 10109

	<u>Disposition:</u> od.Zchngs-Nr.	<u>Stücklisten-Gr.-Nr.</u>
Kurbelgehäuse		EU-01.00.04.00
Zylinderbüchse		E -01.01.01.02
Steuergehäuse		EU-01.02.03.00
Steuerräderdeckel		EU-01.03.01.00
Öldruckanzeiger		E -02.03.04.00
Öldruckanzeiger		EU-02.03.07.00
Kurbelwelle		E -03.00.00.00
Pleuel	OE 0316	E -03.01.01.01
Kolben		E -03.02.03.00
Kurbelwelle Frontantrieb		EU-03.03.04.00
Ölwanne, seitlich		EU-04.00.03.00
Ölwanne, unten		EU-04.01.01.00
Ölmesstab		EU-04.02.02.00
Öleinfüllrohr		EU-04.03.04.00
Motor-Entlüftg.		EU-04.04.02.00
Schwungrad	OE0518	E -05.00.06.00
Schwungradgehäuse		EU-05.01.04.00
Ventilsteuerung		E -06.00.00.00
Ventilsteuerungsteile		EU-06.01.01.00
Steuerkette-Führung	OE 0712	EU-07.00.01.00
Kettenspanner	OE 0703	EU-07.02.01.00
Zylinderkopf		EU-08.00.01.01
Ventilhaubenrahmen		EU-08.02.05.00
Ventilhaubendeckel		E -08.03.03.00
Ölpumpe	OE 0917	E -09.00.00.00
Öl-Rückförderpumpe		EU 09.01.00.00
Ölpumpenantrieb		E -09.02.00.00
Öldruckregulierventil		E -09.03.00.00
Ölleitungen		EU-09.04.00.00
Wasserpumpe	OE 1036	EU-10.00.03.00
Kühlwasserrohre a.Motor		EU-10.02.04.00
Kühlwasser-Austrittsrohr		EU-10.03.03.00
Kühlwasser-Vorwärmung		E -10.04.00.00
Thermostat	OE1038	EU-10.05.03.00
Aggregate & Ventilator-Antrieb	OE 1130	EU-11.00.10.00
Antriebswelle	OE 1129	EU-11.02.00.01
Ventilator 2x #440 Z52335		EU 11.06.0.00
Lenkhilfpumpe		EU-11.07.04.00
Drehzahlmesser-Antrieb	OE 1207	EU-12.01.01.00
Auspuffrohr		EU-13.00.00.00
Turbolader	E13842	E -13.01.04.00
Luftrohr zw.Lader & Ventilh.		EU-13.02.03.00
Luftfilter		EU-13.03.09.00
Motorbremse		E -13.04.0.01
Ölleitung z.Turbolader		EU-13.05.01.00

	Disposition:	Stücklisten-Gr.-Nr.
	od. Zeichns-Nr.	
Dehnrrohr	OE 1319/5	E -13.06.00.00
Krümmer nach Lader		EU-13.09.04.00
Anlasser		EU-14.00.00.00
Generator	72	EU-14.01.06.00
Anlasserleichterung		E -15.00.00.00
Anbauteile z. Anlasserleichterung		EU-15.01.00.00
Hintere Motoraufhängung		EU-17.00.04.00
Vordere Motoraufhängung		EU-17.01.02.00
Oelleitungsanschluss		EU-18.00.00.00
Komb. Oelkühler-Oelfilter	OE 2221-1	EU-18.02.05.01
Oelleitung z. Oelk.-Oelfilter		EU-18.03.02.00
Einspritzpumpenantrieb	OE 2037	E -19.00.00.00
Einspritzp.-Antriebswelle		E -19.01.00.00
Nova-Starter-Antrieb	OE 2040	EU-19.01.02.00
Einspritzpumpe		* E -19.02.13.00
Einspritzp. Befestig'g & Schmierung		EU-19.03.00.00
Düsenhalter, Einspritzltg. im Zyl.-Kopf		E -19.04.00.00
Einspritzleitungen		EU-19.05.00.00
Brennstofffilter		EU-19.06.01.00
Leckölleitungen		EU-19.08.00.00
Handpumpe (Autobus)		EU-19.09.00.00
Kompressor		E -20.00.04.01
Luftfilter z. Kompressor		EU-20.01.00.00
Anbau & Antrieb v. Kompressor	OE 2055-1	EU-20.02.06.00
Anbau & Antrieb v. Nova Kompr.	V 2332	EU 20.02.02.01
Oelzulaufleit'g z. Kompressor m. Rückfp.		EU 20.04.0.00
Oelrücklaufleitung v. Kompr. m. Rückfp.		EU 20.05.0.00
Antrieb Freon-Kompressor	OE 2117	EU 21.00.00.00

* E.-Pumpe mit elektromagn. betätigter
 Startüberfüllvorrichtg.
 Rauchbegrenzer auswechseln
 s. int. Mittlg. Nr. 321

FBW

Wagen-Spezifikation

Motor u. Chassis Nr. Ersatzmotor

Besteller: CGTE

Chassis-Type Tragkraft kg
..... Garant. Ges. Gew. kg

Chassis Gew. V. H. Total
Wagen Gew. V. H. Total

Disposition F
Rahmen F
Radst. Überh. V. H.
Stossschienenbefest.
Zentr. Stosslasche Bolzen
Rahmentraverse v. Bolzen

Zyl.-Block -Büchsen
Zylinderkopf -Dicht'g
Ventile m. Schirm Einl.
» oh. » »
» » » Ausl.
Ventilführung Einl.
» Ausl.

Motor

Type Nr. 10080

Stüchl.
Zylinderz. Bohr'g Hub
Drehzahl/min. Steuer-PS
Brems-PS Geschw./Std. km
Holsetlader
Aufhängerling
Vord. Motortragtraverse
Vord. Motortraglager
Hint. Motortraglager
Steuergehäuse Deckel
Kurbelgehäuse E01251 Nr. 5126
Kurbelw. Lager
Kurbelwelle E03401 Nr. 1911
Schwungrad Zahnkr.
Schwing. Dämpfer Nabe
Riemenscheibe
Kolben
Kompr'ring Oelabstr.
» Oelrückl.
Pleuelstangen Gew. 4910gr.
Pleuellager
Oelwanne
Oelmessstab Verschluss
Kipphebel-Ausl. Einl.
Schlepphebel Einl.
Ventilstößel
Nockenwelle
Nockenwellenlager
Tacho-Antrieb
Steuerkette Triplex Glieder
Kettenspanner

Ventilfedern-Einl. -Ausl.
Oelpumpe -Überdr. Ventil
Oeldruck-Manometer
Oeldruckschalter
Kühlwasserpumpe
Welle u. Flügelrad
Dichtung
Windflügel
Keilriemen z. W-P
Luftfilter
Filtereinsatz
Regenkappe
Halter
Wasserrohr
Ansaugrohr
Auspuffrohr
Oelfilter
Filtereinsatz
Einspritzpumpe Bosch Nr. 52125459
Type
Spritzverst.
Regler
Förderpumpe
Oelschlauch
Abstellhebel
Einspritzdüsen
Einspr. Leit.
Br'stoff-Filter
Filter-Einsatz
Br'stoff-Leitg.
Reguliergestänge
Druckluftanlasser

Kompressor

» -Geräuschdämpfer

» -Anord'g

» -Filter

» -Keilriemen

» -Filter-Einsatz

» -Oelschlauch

» -Luftschlauch

Oelkühler

Oelschlauch

Oelschlauch

Oelschlauch

Oelschlauch

Verlängerung

Reduktion

Rohrkopf

Hohlschraube

Krümmen

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Kühler No.

Zeich..... Disp..... Ausf.....

Fabr..... Verschl.....

Rouleau od. Jalousie

Thermost.

K'Stutzen

K'Dicht'g

Wasserhahnen

Ventilatorantrieb

Keilriemen

Ventilatorwelle v Länge:

Ventilatorwelle h Länge:

Ventilatorführung

Gummiband

Expansionsgefäß

Überdruckventil

Windfang

Wasserrohre

Abstützung

Sagagelenke

Wasserleit'gsschema

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Federaufhängung

Vord. Feder F

Länge Breite Blattz.

verstärkt mit Blatt an Stelle

V. Feder-Büchsen F

V. » -Bolzen F

V. » -Support vorn hint.

V. » -Laschen F

V. » -Platte F

V. » -Gummipuffer F

V. » -Briden F

Stossdämpfer

Support oben unten

Mittelbolzen Keil

Gummihohlfeder

Beilagen Bolzen

Doppellast.-Hint. Feder F

Länge Breite Blattz.

verstärkt mit Blatt an Stelle

H. Feder-Büchsen F

H. » -Bolzen F

H. » -Support vorn hint.

H. » -Laschen F

H. » -Platte F

H. » -Briden F

Zusatzfeder Blattz.

Support z. Zus. Feder

Gummipuffer od. Hohlfeder

Hohlfederanord'g

Mittelbolzen Al. Beilage

Stossdämpfer

Stabilisator

» Anord'g

Querlenker vorn

» hinten

Dreiecklenker vorn

Kugelgelenk

Achsstreben hinten

Balg Anord'g

Molerit Schutzbalg

Rollbalg

Zusatzbehälter

Abrollstempel

Pressring innen

» » aussen

Gummipuffer

» scheibe

Gaco Ring

Führungsglocke

Zugstange

Aufprallring

Flansch

Führersitz

No.

Lieferant

Führersitz Platzz.

Gummiblock

Brücke

Lieferant

Brücke F L= B=

Kippanlage

Lieferant

Kipp-Pressen Nr.

Kipp-Pumpe Nr.

Rücklaufventil

Ölbehälter F

Absperrhahnen z. Ölleit.

Antr'welle m. Flanschen F

Ausrüstung

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste

1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L.

1 Km-Zähler

Wegdrehzahl:

Adapter:

Winkelgetr.

Verlängerung:

Seitenlänge:

Tourenzähler:

Seitenlänge:

1 Fernthermometer

..... Rückblickspiegel

1 Anhängenvorrichtung

1 Zentrallasche

2 Schleppflaschen hinten F

2 Schleppflaschen vorn F

1 Wagenheber

1 Wagenwinde To.

1 Halter dazu F

1 Pneufüllschlauch m

1 Paar Schneeketten

1 Schmierpresse

Radkeil m. Tasche

1 Schleppseil 16 ϕ m. Kauschen

1 Tarnscheinw.-Steckdose m. Stecker

1 Dr'lufthorn

1 Schalter dazu

1 Magnet-Ventil V

2 Rückstrahler

1 FBW-Monogramm

FBW-Buchstaben

Sander Anordng.

» behälter

EP Ventil

Betätigungsschalter

Malerei

Grundanstrich

Malerei

Aufschrift

Wagen wurde best.

ist abzuliefern

Abgeliefert an Karrosserie

Karrossier

in Betrieb genommen

Garantie

Wetzikon, Vis