

FBW	Wagen-Spezifikation		Motor u. Chassis No. 5499
Besteller: <i>Ernst Schuler, Postautohalter, 8835 Feusisberg</i>			
Chassis-Type <i>35 CUA 43 R</i>	Tragkraft <i>11000</i> kg Garant. Ges. Gew. <i>11000</i> kg	Chassis Gew. V. <i>1935</i> H. <i>2282</i> Total <i>4217</i> Wagen Gew. V. <i>2760</i> H. <i>4160</i> Total <i>6980</i>	
Disposition F <i>3500.107</i> Rahmen F <i>3501.79</i> Radst. <i>4300</i> Überh. V. <i>1045</i> H. <i>2630</i> Stoßschienebefest. Zentr. Stosslasche Bolzen Rahmentraverse v. <i>Z3574A</i> Bolzen <i>Z2172</i>	Oeldruck-Manometer Kühlwasserpumpe <i>OC 10-11 1016</i> Welle u. Flügelrad <i>C.10502 C.10603</i> Dichtung <i>Axia 912 037</i> Windflügel <i>C.10313</i> Keilriemen z. W-P <i>12,5 x 1200</i> Luftfilter <i>E.13511</i> Filtereinsatz	Kühler No. Zeich. <i>Z3551/B</i> Disp. <i>F3517.045</i> Ausf. Fabr. Verschl. Rouleau od. Jalousie Thermost. <i>AMOT V1628</i> K'Stützen K'Dicht'g Wasserhahnen Ventilatorantrieb <i>OC 1127 V.2055</i> Keilriemen Ventilatorwelle <i>OC 1133</i> Länge: Ventilatorführung <i>C.16212 OC 1608</i> Gummiband <i>C.16016</i> Expansionsgefäß <i>Z3250</i> Überdruckventil <i>Z.51349</i>	
Motor Type <i>CUA 3</i> No. <i>59124</i> Stüchl. <i>CUA 3</i> Zylinderz. <i>6</i> Bohr'g <i>106</i> Hub <i>132</i> Drehzahl/min. <i>2400/2530</i> Steuer-PS <i>35,6</i> Brems-PS <i>160</i> Geschw./Std. <i>75/79</i> Km Holsetlader <i>4LE 456 (JR2. 51063) 1.72</i> Aufhängering <i>C.17601</i> Vord. Motortragtraverse Vord. Motortraglager <i>F.3517.116/290 C.17004</i> Hint. Motortraglager <i>OC 1703 F.3517.04/59</i> <i>2 Gummilager F.17216</i> Steuergehäuse <i>C.01029</i> Deckel <i>C.01030</i> Kurbelgehäuse <i>C.01201</i> Kurbelw. Lager <i>C.03006-08</i> Kurbelwelle <i>C.03101</i> Schwungrad <i>C.05607</i> Zahnkr. <i>C.05301</i> Schwing. Dämpfer <i>C.03016</i> Nabe <i>C.03017</i> Riemenscheibe Kolben <i>3F 18700/P2</i> Kompr'ring <i>T.28</i> Oelabstr. <i>T.3</i> » <i>T.15</i> Oelrückl. <i>T.48</i> Pleuelstangen <i>C.03209</i> Gew. <i>3070</i> Pleuellager <i>C.03110</i> Oelwanne <i>C.04027S/C.04028U</i> Oelmeßstab <i>OC 0414</i> Verschluss <i>OC 0411</i> Kipphebel-Ausl. <i>C.06021</i> Einl. <i>C.06019</i> Schlepphebel Einl. Ventilstößel <i>C.06008</i> Nockenwelle <i>C.06001</i> Nockenwellenlager <i>C.06002/04/05</i> Tacho-Antrieb Steuerkette Triplex <i>C.07016</i> Glieder Kettenspanner <i>OC 0704</i> Zyl.-Block -Büchsen <i>C.01210/11</i> Zylinderkopf <i>C.08501</i> -Dicht'g <i>C.08202</i> Ventile m. Schirm Einl. » oh. » » <i>C.08404</i> » » » Ausl. <i>C.08103</i> Ventilführung Einl. <i>C.08105</i> » Ausl. <i>C.08005</i> Ventilfedern-Einl. <i>C.08110</i> -Ausl. <i>C.08109</i> Oelpumpe <i>OC 0902</i> -Überdr. Ventil	Ansaugrohr <i>C.13620/023/024/123</i> Auspuffrohr <i>C.13301/201/101/428 V.2016</i> Oelfilter <i>HANN 6 750 792 286</i> Filtereinsatz <i>H.10.60</i> Einspritzpumpe <i>BOSCH</i> Nr. <i>508.21307</i> Type <i>PE 6A 90C 410 RS 2174</i> Spritzverst. <i>EP-SA. 350-1200 AB CR 14</i> Regler <i>RQ 750-1200 A 411 d</i> <i>Reinigungsgr. Bosch 2 429 132 020</i> Förderpumpe <i>BOSCH 0440 004 029</i> Einspritzdüsen " <i>JLL 145 S 445</i> Einspr. Leit. <i>C.19314 - 19319</i> Br'stoff-Filter <i>BOSCH</i> Filter-Einsatz " Br'stoff-Leitg. <i>OC 1909</i> Reguliergestänge Druckluftanlasser Kompressor <i>BOSCH 125cm³ 0480 014 005</i> » -Geräuschdämpfer » -Anord'g <i>OC 1135B</i> » -Filter <i>M+H 4 100 782 132</i> » -Keilriemen <i>9,5x800 la f. Licht</i> » -Filter-Einsatz Nova H-D Dr.Regler ND 14/ » Verteilkopf 25/ » Anlassventil 25/43 » Anlassvergaser ND 12/14 » Br.Dr.Regler 14/ » Startventile ND 16/ » H-D-Manometer ND 211/ » Pneuffüllventil ND 24/34 » Dr.-Luftverteiler ND 13/ » H-D Luftbehält. 40 L, ND 19/53 A 6 Starterleitg. Oelkühler <i>OE 2209</i> 2 Oelschlauch <i>BN 7.01.1-20B x 525</i> Oelschlauch Verlängerung Reduktion Rohrkopf Hohlschraube <i>A20 DIN 7623</i> " " <i>A20 DIN 7621</i> Krümmer	F.U.S. Kupplung G 350 RK Kuppl'g Zu'st'lg F <i>23177</i> Ansrückwelle F <i>23454</i> Kuppl'gstrichter F <i>23171</i> Ansrückgabel F <i>23179</i> Kuppl'gskorb F <i>Jeckel</i> F <i>23180</i> Lamellen auss. F inn. F <i>mech. Verbind.</i> F <i>23904</i> Kuppl'Feder F Pedal-Anord'g F <i>23859</i> Ku. Pedal F <i>3517.281 X 879</i> Gaspedal <i>F.20031/5</i> Geberzylinder <i>Ata 3.3122-0272.3</i> Nehmerzylinder <i>Ata 3.2525-0101.3</i> ZF. Getriebe No. Zchn. No. <i>1229 600 036</i> Mod. <i>S8-45</i> Übers. 1: <i>6,4</i> Gänge <i>B</i> Flansch <i>φ 150</i> Gelenk <i>Nr. 287/3</i> Schalt'g <i>6005.600.175</i> Schaltventil <i>1203.307.025</i> Schaltwelle <i>Z.3480 Anordng. Z.51664</i> Km-Zählerantr. <i>1:2 rechts Z =</i> Handbr. Hebel <i>F.3508.40 S.5266</i> 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 <i>ZF 1229 218 006</i> Dopp. Mag. Ventil <i>BOSCH F.23936</i> Stabfilter <i>BOSCH SISI 106 1Z</i>	

Cardan

St.

Cardanwelle V'Achse
 » H'Achse *F 23455/2*
 Zwischenwelle Rohr
 Zwischenlager F
 Kreuzgel.-Nadellager VR-Antr.
 » » HR-Antr. *Nr. 287/3*
 Getr.-Brems/Arret.
 Br.-Sch.-Nabe Kong. Ring
 Bremsbacken F
 Bremsbelag Dim.

Verteilgetriebe

St.

Windenantrieb St.
 Schaltung-Vert.Getr. St.
 V'Aufhäng. » »
 H' » »
 Card. Welle z. Winde Gr.

Hinterachse

Type 35 St.

1:7,68

Hint.Achs-Zu'st'lg F *3505.04/011*
 Hint. Rad. » F " *012/52589*
 Winkelräder Z $\frac{9}{19}$ F " *.80*
 Lagerbüchsen " *.14*
 Stirnräder Z $\frac{11}{40}$ F " *.23/24*
 Diff.-Räder Z $\frac{12}{16}$ F " *.84/5105.79*
 Diff.-Sperr F " *.011*
 El.-pn. Magn. Ventil *Lucifer 24 V*
 Hinterachsbrücke F *3505.93 55405*
 Antriebsgehäuse F " *.78/87*
 Diff. Gehäuse F " *.85*
 Diff. Wellen " *.94*
 Abdeckscheiben F *3506.21*
 Bremsnocken F " *.38*
 Support z. Br. Nocken F " *.29*
 Bremshebel F " *.37/14.2*
 Bremstrommel F " *.5*
 Bremsbacken F " *.25*
 Belag Dim. *110x9x340*
 Bremsback. Fed. F *9581*
 Radkapsel F *6105.86*
 Flansch a. Antr. Kolben F *23428*
 Bremszylinder F *21686* Ø *125*
 » Support F *3506.35/14.2*
 Gummipuffer u. Fassung F *19634*
 Br. Anord. F *3506.02* Nachst F *3506.02*

Vorderachse 40 R

Vord. Radanord'g: *F 4004.011*
 Vorderachse F " *.33*
 Achsschenkel links-rechts *1.35 u.36*
 Drehzapfen F *4004.25* Dr. Lager *T151X*
 Drehzapfen-Nadellager *Nal.30*
 Radkapsel F *3104.15*
 Abdeckscheibe F *22309,5006.114/14.2*
 Bremsbacken F *7106.3*
 Bremsback. Fed. F *16295*
 Bremstrommel F *4006.85*
 Bremsnocken F *7106.25*
 Bremszylinder F *21346* Ø *100*
 Belag *S1942/13* Dim. *90/10x360*
 Doppelgelenkwelle
 Keilwelle kurz lang
 Antr. Gehäuse
 Winkelräder Z =
 Bremshebel *Z 1251*
 Bremsnachstellung *F 4004.011*
Zwischenring " .65
Schr. z. Bremstrommel F 4006.86

ZF Hydro-Lenkung 8065 900 131

Lenkungsanordnung F *3516.021*
 Lenkstock F *ZF* Länge = *925*
 Handrad Ø *550* *3Sp. Weiss F ZF* *Schwarz 23621*
 Handgasreg F *Z 51483*
 Lenkstocksupport F *3517.280*
 Lenkhebel a. Lenkst. *ZF 7373 012 700*
 Schwenkarm a. Achssch. F *4016.138*
 Spurstangenhebel *F 4016.135/136*
 V'Lenkstange *F 23615*
 H'Lenkstange
 Spurstange F *24380*
 Amortisseur-Zu'st'lg F *24380*
 Gehäuse *F 24377* *24361* Kugelbolzen *F 22772*
 Lenkradius *ca. 7100 -/-*
 Lenkh.-P'pe *ZF 7636 955 125*
 » -Oelbehälter *ZF 7632 472 115*
 » -Filtereinsatz *ZF 7632 141 102*
 Je 1 Kugelgel. *Ehranreich A 40x25 AE 30/31/1*
 » 2 »
 Je 1 H-D Schlauch *BN 7.01.2-16x500* *Ale 500AH*
 » 2 »
 Lenkvorgelege Hebel

Räder

Vord. Räder +GF+ *6.04.103.183*
 Pneugr. *8.25x20" MPS Fr.*
 Marke *Firestone*
 Schrägschulter-Felgen *6,5x20" 81T 650*
 Hint. Räder +GF+ *6.04.103.186*
 Pneugr. *8.25x20" MPS Fr.*
 Marke *Firestone*
 Schrägschulter-Felgen *6,5x20" 81T 650*
 Distanzringe B = *114* mm
 Aufstiegring
 Res. Felge mit Pneu Anordn. *F 3528.11*
 Marke *Firestone*

Federaufhängung

Vord. Feder F *3502.17*
 Länge *1290* Breite *70* Blattz. *14*
 verstärkt mit Blatt an Stelle
 V. Feder-Büchsen F *4002.4*
 V. » -Bolzen F *4006A*
 V. » -Support vorn *F 9533* hint *Z 1211/6*
 V. » -Laschen F *Z 936*
 V. » -Platte F *14.017*
 V. » -Gummipuffer F *X 818*
 V. » -Briden F *8890/4*
 Stossdämpfer *KONI 90 OFF 285 Hub 159*
 Support oben *F 22617* unten *F 3517.266*
 Mittelbolzen *S 1806/5* Keil
 Gummihohlfeder *E 132/110*
 " Anordng. *F 3516.021*
 Doppellast.-Hint. Feder F *3503.20*
 Länge *1720* Breite Blattz. *15*
 verstärkt mit Blatt an *90* Stelle
 H. Feder-Büchsen F *4003.40*
 H. » -Bolzen F *4003.11/12*
 H. » -Support vorn *F 4003.6* hint *F 4003.6*
 H. » -Laschen F *4003.7*
 H. » -Platte F *Z 2118*
 H. » -Briden F *4003.18*
 Zusatzfeder Blattz. *3*
 Support z. Zus. Feder *F 22568*
 " *M99 770015/60*
 Gummipuffer od. Hohlfeder *1036*
 Beilage *F 22835 Zapfen F 22834*
 Hohlfederanord'g *F 3503.03*
 Mittelbolzen *S 1806/29* At. Beilage *F 21936*

FBW

Wagen-Spezifikation

Motor u.
Chassis

No. 5499

Zweileiter-2 Kr.-Bremsen

Brems-Schema F 24493
 1 Handbr. Verstärker West. 6HV 0
 2 Dr. Luftbehälter 20 l Z 3166
 2 Bremsbehälter 50 Liter F Z 1520/5
 » -Aufhäng. F 23285
 Bremsdr.-Dopp. Manometer Hänni
 1 Manometer, einfach Hänni
 Br. Trittpl. Ventil Beka 5762
 Druck-Regler " RP64
 1 Dr. Sicherungsventil
 Anh. Br. Ventil
 2 Rückschl. Ventil West A 362 -05
 Umschaltapparat
 Überströmventil " A 317 -09
 Löseventil " A 250
 Frostsch. App. " A 33905-0
 Absperrhahn f. Anh. Br.
 » -Ventil " A 354 -03
 Kuppl. Kopf
 Stoppschalter BOSCH 0344 400 006
 Warndr. Anzeiger " SV/DWA 3/1
 Handbremsordnung F 3508.031
 Vorg. Welle F 23919 Supp. F 22539
 Bremshebel F 21223
 Gleitschlaufen F 21212
 Waage Z 3510 Anordg. Z 50801/4
 Ausp. Bremse OC 1318 Betät. Z 51483

Brennstoffbehälter

Behälter F Z 3529 Inh. Lt. 160
 Einfüllstutzen F 4018.13/3u.4 Entlüft. F 17885
 Aufhängung Z 1004/1, 2, 16 Anord'g rechts

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. Stoßsch. F

Auspuff und Heizung

Auspufftopf Z 2845 Redukt. Z 3487
 Flansch zu Rohr C 13185
 Briden Topf Briden Rohr Z 2873
 Support zu Rohr Z 2568
 Ausp.-Leitg. vor A'Topf 85/82 nach 70/67
 Flansch 77 13-80
 Heizrohr Ausp. Ende
 Hahnen f. Warmw.-Heiz'g
 Defroster-Heiz'g
 Gebläse
 Bosch-Schalter

Führersitz

Lieferant
 Führersitz Platzz.
 Polster Gummiteppich
 Spritzwand Stützen
 Armaturen Brett
 Sonnenblendschild
 Aktentasche a. d. Türe
 Ablegefach a. Rückwand
 Deckenlampe Pos. Lampen
 Kabinenstütze F
 Gummiblock
 Brendel-Chauffeursitz

Brücke

Lieferant
 Brücke F L = B =
 Seitenladen-Höhe F
 Rückladen-Höhe F
 Aufsteckling-Höhe F
 Stirnwand-Höhe F
 Eckpfosten F
 Seitenladenverschluss F
 Seitenladen-Abstütz'g F
 Rückladen- » F
 Stecknagel F
 Stangen-Transp.-Vorr. F
 Sandstreu-Vorr. F 16400
 Absperrhahn West A 337A
 Drehschemellager
 Filter Beka H 22x1,5
 Blache
 Blachengestell

Kippanlage

Lieferant
 Kipp-Presse Nr.
 Kipp-Pumpe Nr.
 Rücklaufventil
 Hilfsrahmen F
 Kipp-Pumpentraverse F
 Kipp-Pressenlagerung F
 Vord. Kipptraverse F
 Hint. Kippwelle F
 » » -Anord'g F
 Ölbehälter F
 Absperrhahnen z. Ölleit.
 Antr'welle m. Flanschen F

Elektr. Anlage 24 V

Drehstrom-Lichtmaschine BOSCH
 Type 700W35A28V 0 120 400 633
 Regler
 Riemenscheibe z. Lichtm. C 14608
 Anlasser BOSCH Nr. V
 Type FKB 001.410.044
 Scheinwerfer V
 Scheinw.-Stütze L R
 Schluss-Blinklampe
 Armat. Beleucht. indirekt
 Signalhorn BOSCH
 Lichtschalter " SH/KSA3-G/M
 Batt.-Umschalter
 » -Hauptschalter " SSH 15/10 Z
 Fussabbl.-Schalter " SH/NF 4/1
 Anlaßschalter " SH/ID 7/1
 Sicherungsdosen ETA BAMP
 " ETA 25 "
 Klixon CJLM 50 u. CJLM 80
 Blinker-Automat
 Blink-Automat f. Diff. Sp. BOSCH

Elektr. Anlage 24 V

Richt.-Anzeiger
 Zeitschalter
 Scheibenwischer
 Batterie *Electrona* Typ *6E7/3* à Amp/h *112*
 » -Kasten Stützen
 Res.-Etui m. Handl. *8* m. Kabel
 Steckdose f. H'Lampe *BOSCH*
 » f. Anh. Bel. *Scint. 2502 J*
 Schaltschema HEA-Heiz. V
 Nebellampen
 Rückfahrlampe
 Kontr. Lampen Rot
 » » Blau
 » » Grün *ROG* Diff. Sp.
 Zugschalter
 »

Ausrüstung

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste *1*
 1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L. *1*
 1 Km-Zähler *Haster TEL-R 1038*
 Wegdrehzahl: *1302 U/km*
 Adapter:
 Winkelgetr.
 Verlängerung: *TAM 1101/6*
 Seitenlänge:
 Tourenzähler:
 Seitenlänge:
 1 Fernthermometer *VJO electr.*
 Rückblickspiegel
 1 Anhängervorrichtung *Z3575 Kugel ø 50*
 1 Zentrallasche
 2 Schlepplaschen hinten F
 2 Schlepplaschen vorn F
 1 Wagenheber *Nike 12,5 to*
 1 Halter dazu F
 1 Wagenwinde *5 To. Weiss*
 1 Halter dazu F
 1 Pneufüllschlauch m
 1 Paar Schneeketten
 1 Schmierpresse
 Radkeil m. Tasche *F 17911*
 1 Schleppeil 16 Ø m. Kauschen
 1 Tarnscheinw.-Steckdose m. Stecker

1 Dr'lufthorn *3 Klang v. PIT*
 1 Schalter dazu
 1 Magnet-Ventil V
 2 Rückstrahler
 1 FBW-Monogramm

Vorwärm-Heizgerät BEHR JW 20
Wasserltg.schemo F 3517.27.5B
Pilotherm-Temp.Schalt. B55-512-000 90°
Elektro-Schema F 100B. 24V
Wasserpumpe ~~5~~ 5539
Zündspule 24V
Support u. Betät.hebel F 23775/776
Luftabscheider v. Heizg. F 23590
Support dazu F 23782
Tank 5 Liter F 3518.13
Aufhängesupport F 3518.14
Dampfabscheider JEHR D/6714
Heizg.Kasten von Tüscher S 5627
Behr-Schalter
Relais BOSCH 0 332 003 012
Zugschalter " 0340 002 002
Kontr.Lampe " 0310 153 003 grün

*28872***Diverses**

Schmier-Nippel
 Schmierschema
 Zentral-Chassisschmierung *Monocoup*
 Oelvorschrift:
 Kuppl.:
 Getr.:
 Schnellgang:
 H. Achse:
 Lenkstock:

Malerei

Grundanstrich *n.Vorschrift PIT*
 Malerei
 Aufschrift

 Wagen wurde best. *8.7.68*
 ist abzuliefern *E. Jan. 69*
 Abgeliefert an Karrosserie *24.1.69*
 Karrossier *Gebr. Tüscher Zürich*
 in Betrieb genommen *1.5.69*
 Garantie *12 Monate od. 40000km*

 Spezifikation gemäss Wagen
 kontrolliert

Wetzikon, *24. Jan. 69* Vis *Ko.*