

FBW

Wagen-Spezifikation

Mot. Nr. **3104**

Besteller: **BP Benzin u. Petroleum AG, Uraniastrasse 35 Zürich**

Chassis Type **L 50**

Tragkraft kg Chassis Gew. V. **2782** H. **2380** Total **5162**
 Garant. Ges. Gew. **13000** kg Wagen Gew. V. H. Total

Disposition F **5000.125 A**
 Rahmen F **5001.101**
 Radstand **5000**
 Überhang **1950**
 Tot. Wagenlänge

Ansaugrohr **DD13.59**
 Luftfilter **Delbad - MANN**
 Ventilhebel **DD6.34**
 Ventilhebel-Support - **42-48**
 Ventilstößel - **47**
 Nockenwelle - **65**
 Nockenwellenlager - **46, 57, 58**
 Steuerräderkette **Triplex 106 Gl.**
 Kettenspanner **M7.20-30**
 Kühlwasserpumpe **DD10.150**

Kühler

Kühler F **19800**
 Fabrikat **Keller** Nr. **107**
 Ausführung **verchromt**
 Kühlerschluss **F19610**
 Thermostat
 Rouleau u. Betät. F **17816 - 19637**
4/14979/B12

Motor Type **DD**

Fab. Nr. **860** Stückliste Nr. **DD28**
 Zylinder **6** Bohr'g **110**
 Hub **150** Tour/min. **1930**
 Brems PS. **105**
 Geschwindigkeit pro Std. **57,5** km
 Kurbelgehäuse **DD1.102**
 Oelwanne **DD4.27**
 Kurbelwelle **DD3.155**
 Kurbelw. Lager - **64-67**
 Material **DKY**
 Andreh Kurb. Zus'st'lg. **F19849-14142A**
 Vord. Motortragtraverse **F19351**
 Vord. Motortraglager **DD17.54**
 Hint. Motortraglager - **62**
 Schwungrad **R3.2**
 Zahnkranz "
 Schwingungsdämpfer **M3.23-30**
 Kolben **P7, DD3.125** Syst. **Nova**
 Kolbenringe , Anzahl ..
 Oelabstreifringe , Anz. ..
 Bodenhöhe ..
 Pleuelstangen **DD3.68**
 Pleuellager **DD3.144**
 Material **DKY**
 Ventilatorriemen **S.1383**
 Ventilatorflügel **DD10.99**
 Zylinderblock **DD8.140**
 Zylinderkopf " **134**
 Zylinderkopfdicht'g " **155**
 Ventile " **147-139A u. B**
 Führungen " **137-138**
 Ventilfedern **DD8.36-37**
 Glühgitter ..
 Ausp. Rohr **DD13.42**

Laufrad - **154**
 Wasserp. Welle - **153**
 Oelpumpe **DD9.116**
 Oelfilter **DD18.40**
 Überdruckventil **DD9.116**
 Oelmanometer **O.M. Milano**
 Einspritzpumpe **Bosch** Nr. **1025521**
 Type **PE 6 B 80 D 410 S 746**
 Regulator **Bosch** Nr.
 Type **RP 300-900 BD 129 D**
 Einspritzdüsen **Bosch** **4x145x0,3**
 Type **DDL 145 S 20**
 Br.-Stoff-Filter **Bosch FA11 P 29**
 Förderpumpe "
 Type **FP/K22 B 48**
 Vergaser ..
 Type ..
 Luftdruckerlasser ..
 Type ..
 Kompressor **FBW** Nr.
 Type **KO, 150**
 Vakuumpumpe ..
 Reguliergestänge **F17562**
Wasserrohre DD10.127, 85, 138
Überströmleitg DD19.93, 94, 108

Kupplung

Kuppl'g Zu'st'lg F **15674**
 Kuppl'gstrichter F **19465**
 Kuppl'gskorb F **9024**
 9 Auß. Lamellen F **9025A**
 10 Innere Lamellen F **13909**
 Kuppl' Feder F **15895**
 Pedalwellen-Anord'g F **14965A**
 Ku. Pedal F **13003**
 Br. " F **13002**
 Gas " F **13007**
Hebel nach unten F16730

Getriebe Nr. **218**

Mod. Nr. **KBS0** Anz. Gänge **4**
 Übersetzung **1:5,97**
 Flansch a. Getr. F **S.1147 Layrub 100**
 Schaltvorricht. F
 Gelenk a. Getr. **Gr.7 Nadellag. F18470**
 Kilometerz. Antrieb **6x10:21x25**
 Handbremshebel a. Getr. **rechts F18746**
 Seitl. Außenantrieb **AS 50** Nr.
 Übersetzung **1:1,05**
 Schnellgang **SG 215** Nr. **338**
 " -Übersetzung **1:1,36**
 " -Anord'g F **13485-18664**
 " -Platte vorn F **19625**
 " -Supp. hinten F **19990**
 " -Betätigung F **15949**
 Vord. Flansch **F.13168**
 Hint. " **F.14625**

FAKTURA
 20.7.58


Cardan

Cardanwelle Zu'st'lg F 18626
 Zwischenlager " F
 Zwischenwelle F 18794/17 Tot. lg.
 Zw'wellenlager Dim.
 Handbremse F 13485
 Getr.-Bremscheibe F 14926
 Bremsbacken F 5008.19
 Bremsbelag Dim 100x8x640

Hinterachse Type 50

Hint. Achs Zu'st'lg F 5005.016
 Hint. Rad " F 013
 Winkelräder $Z \frac{10}{25} F$ 54/55
 Verzahnung FBW Spiral
 Stirnräder $Z \frac{14}{52} F$ 5005.47-48
 Verzahnung Maag Schrägverz.
 Diff. Räder $Z \frac{12}{20} F$ 5005.63-64
 Verzahnung Maag
 Hinterachsbrücke F 5005.98
 Antriebsgehäuse F 14
 Diff. Gehäuse F 614.62
 Diff. Kreuz F 65
 Diff. Wellen F 74
 Material VCN 35
 Abdeckscheiben F 5006.54
 Br. Backenträger F 51
 Bremsnocken F 53
 Support z. Br. Nocken F 55
 Bremshebel F 56
 Bremsstrommel F 52
 Bremsbacken F 50
 Belag Dim. 120x9x(370x4)
 Bremsback. Fed. F 9581
 Radkapsel F 13989
 Flansch a. Antr. Kolben F 13059
 Bremszylinder F 20158 ϕ 25,4
 Gummipuffer u. Fassung F 13991-14018

Vorderachse Type 50

Vord. Achs Zu'st'lg F 5004.06
 Vorderachse F 43
 Achsschenkel F 394.40
 Drehzapfen F 41
 Drehzapfenlager Nadellager NAL 35/58/22
 Radkapsel F 3077
 Abdeckscheibe F 5006.34
 Bremsbacken F 22A
 Bremsback. Fed. F 9581
 Bremsstrommel F 5006.15
 Bremsnocken F
 Bremszylinder F 11975 ϕ 31,8
 Belag Dim. 70x8x(460x4)

Lenkung

Lenkungsanordnung F 5016.75A
 Lenkstock F 19447
 Lenkstock Länge 899 mm
 Handrad ϕ 550 F 16596
 Gas- u. Zündregulier'g F 19447
 Segment F 8651A/2
 Schnecke F 2802
 Exzenterbüchse F 14578
 Lenkhebel a. Lenkst. F 14969A
 Schwenkarm a. Achssch. F 5016.76
 Spurstangenhebel F 6016.774.78
 Lenkstange F 12631/1-2 Rohr L $\frac{912}{285}$ mm
 Lenkst.-Kugelbolzenabst. $\frac{1072}{515}$ mm
 Spurstange F 19113 Rohr L 1420 mm
 Spurst.-Kugelbolzenabst. 1620 mm
 Amortisseur-Zu'st'lg F 12632, 9143-44
 " -Gehäuse F 4908 12501
 Kugelbolzen F 9147
 Steuerungsvorgel. F 14957A
 Hebel auf Vorgel. F 14958A
 Support F 14959
 Ausschlag n. links 50°
 Ausschlag n. rechts 50°
 Lenkradius links auf. 7900
 Lenkradius rechts auf. 7900
 Anschlag F 18676

Räder

Vord. Räder 103 T 123-1
 Pneu 40x8" Marke Firestone
 links Nr. rechts Nr.
 Felgen 8-24" Mat. St.
 Hint. Räder 103 T 124-2
 Pneu 40x8" Marke Firestone
 links a. Nr. rechts a. Nr.
 links i. Nr. rechts i. Nr.
 Felgen 8-24" Mat. St.
 Ventile dopp. gekr.
 Distanzringe B = 124 mm
 Reservepneu mit Felge
 Marke Nr.
 Anordnung F 5018.15

Federaufhängung

Vord. Feder F 5002.3
 Länge 1200 Breite 70 Blattz. 10
 110Spr.
 V. Fed. Aufhäng. F
 V. " Büchsen F 4004
 V. " Bolzen F 4006-4006A
 V. " Suppct F 9533-17449
 V. " Laschen F 7797/1-2
 V. " Gleitplatten F
 V. " Platten F 13173
 V. " Gummipuffer F 13171-72
 V. " Briden F 8890/3
 Hint. Feder F 5003.8
 Länge 1600 Breite 120 Blattz. 13
 H. Fed. Aufhäng. F
 H. " Büchsen F 8499
 H. " Bolzen F 9521A-9522
 H. " Support F 9519/2
 H. " Laschen F 9520
 H. " Gleitplatten F
 H. " Lager F
 H. " Platte F 5003.10
 H. " Briden F 9/2

Bremsen

4-Rad-Bremse *Dr. Luft-Hydr. m. Fussbet.*
 Bremsapparat *BEKA BDL 100 SA*
 Oeldruckapparat *" φ 44,45 angefl.*
 Nachfüllbehälter *F. 15720*
 je 2 Bremsbehälter *à 38 Liter F 18966/1*
 je 2 " - *Aufhäng. F 20219/1 u. 20220/1*
 Bremsdr.-Dopp. Manometer
 Führer-Bremsventil *T.H.P. Westingh.*
 Druck-Regler *BEKA R.P. 43. 12 m*
 Überströmventil *A 240 Westingh.*
 Umschaltapparat
 Anh.-Bremsventil
 Handbremsanordnung F *13485*
 Bremsvorgelege F
 Vorgel. Supports F
 Bremshebel F
 Schlaufen F
 Spannmutter F
 Auspuffbremse *F 17480*
 Betätigung dazu *F 17469*
 Bremsschema *F 17991*

Brennstoffbehälter

Br'stoffbehälter F *5018. 28/1*
 Inhalt *160 Liter*
 Einfüllstutzen F *13256*
 Aufhängung F *5018. 20*
 Anordnung F *links* a. Rahmen
 Reservebehälter F
 Brennst.-Leit'gen
 Entlüft.-Leitung F *17885*

Kotflügel und Motorhaube

Vord. Kotflügel F *19907*
 Hint. Kotflügel F
 Kotflügelstützen F *17450*
 Trittbretter F *5017. 41*
 Trittbrettstützen F
 Motorhaube F *19908*
 Haubenhalter F *14881 Gummi*
Kotschutzlappen F 19384
Abdeckblech F 19897

Auspuff und Heizung

Auspufftopf F *20217 quer im Chassis*
 Auspuffleitung bis H'K Chassis *64-70 LW*
 Heizrohr *FBW M. 13. 40*
 Hähnen f. Warmwasserheizung

Führersitz

Führersitz *S. 1502 Plätze 3*
 Breite *1900* Höhe *1810*
 Wagner *Frech, Sissach*
 Sattler
 Polsterung *Leder*
 Spritzwand F *14956*
 Spritzw.-Stützen F *12896/3 - 18538*
 Armaturen Brett F *S. 2542*
 Bodenteppich *Gummi*
 Aktentasche a. d. *rechten* Türe
 Deckenlampe *mont.*
 Holztasche a. d. Rückw. *"*
 Kabinenheizung *FBW*
 Kabinenstütze F *14156 - 19883*

Brücke

Brücke F
 Länge Breite
 Seitenladen-Höhe F
 Aufsteckladen-Höhe F
 Aufsteckgatter-Höhe F
 Stirnwand-Höhe F
 Stirnwand-Stützen F
 Blachengestell F
 Blache S
 Lieferant d. Brücke
 Lieferant d. Blache
 Seitenladen-Abstütz'g F
 Rückladen-Abstütz'g F
 Spannkette F
 Stangen-Transp.-Vorr. F
 Sandstreu-Vorr. F

Kippanlage

Kipp-Pressen Nr.
 Type
 Kipp-Pumpe Nr.
 Type
 Lieferant
 Kipp-Pumpentraverse F
 Kipp-Pressenlagerung F
 Hilfsrahmen F
 Vord. Kipptraverse F
 Hint. Kippwelle F
 Lager z. Kippwelle F
 Anord'g d. Kippw. F
 Oelbehälter F
 Gelenkrohr F
 Absperrhähnen z. Oelleit.
 Anr'welle m. Flanschen F

Elektr. Anlage 24 V

Lichtmaschine *Scint. No 14016*
 Type *340 W-1/2-24 V*
 Regler *Scint. No 3 F*
 Type *XME a. 340 W-1/2-24 V*
 Riemenscheibe zu Lichtm. *D 14, 10*
 Magnet Type
 Glühkerzen V
 Zündkerzen
 Anlasser *Scint. No 4 D 24 V*
 Type *AGTR 6 HP 24 V*
 Relais z. Anlasser *Scint. DRN*
 Scheinwerfer *" 280 φ V*
Links Rechts
 Scheinwerferstützen F *20194, 13960*
 Schluß- u. Stopp-Lampe *Scint. SPN 24V*
 Spritzwand-Lampe *indir. Bel. V*
 Signalhorn *Scint. T 24 V*
 Schaltkasten V
 Type *PN mit Steckdose*
 Relais od. Batt.-Umschalter *Scint.*
 Type *DRN 24 V*
 Fußabblendschalter *Scint. LU 142904 V*
 Anlafschalter *" DRN V*
 Sicherungsdosen *" 8fach*
 Blinker m. Automat V

Elektr. Anlage

Richtungsanzeiger *Scint. RWG* 24V
Zeitschalter " *JTH 6* 24V
Scheibenreiniger " *1WNSG* 24V
Batterie *Derlikon*
Type *6 E 7 à 140 Amp/h*
Batteriekasten F *5026.8 A*
Batteriestützen F *15572*
Reserve-Etui *Scint.*
Handlampe mit *8* m Kabel 24 V
Steckdose f. Handlampe *in PNsChalter* 24 V
" f. Anh. Beleucht. *Scint* 24 V
Schaltschema

Ausrüstung

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste *1*
1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L. *1*
1 km-Zähler *EFAP*
m. Geschwindigkeitsmesser 0 — *75* km
Kabellänge *2800* mm
1 8-Tage-Uhr *EFAP*
1 Kühler-Fern-Thermometer *Smith*
2 Rückblickspiegel *vorn a. Kabine*
1 Anhängenhaken *Schlagenhauf*
2 Schlepplaschen hint. F *3152*
2 Schlepplaschen vorn F *12651*
1 Tafel „Achtung Anhänger“ F *20195*
mit Beleuchtung *Scint.* 24V
1 Radkeil mit Tasche F *17911-5028.2 A*
1 hint. Nummernschild F *5028.4*
1 Wagenheber *4 T. Güdel*
1 Halter dazu F *5028.7*
1 Wagenwinde *5 T. Weiss*
1 Halter dazu F *14883*
1 Pneuüll-Schlauch *7* m
1 Paar Schneeketten
1 Schmierpresse *Muralt*
1 Kg. Büchse Fett
1 Satz Verdunk'gshauben
1 Brennstoffrichter *m. Sieb*
1 Brennstoffmeßstab *Holz F14524*
1 Schleppseil
1 Segeltuchwassereimer

Diverses

Schmierung *Tecalemit*
Schmierschema

1 Putzschwamm und Pinsel
1 Schaufel
1 Pickel
1 Beil
1 Getr. Schaltschema *a. Schaltknopf*
1 Leitung mit Hahn für Anh. Bremse *Westingh.*
1 Kuppl.Gegenstück *Westingh.*
1 Werkzeugkiste F
2 Stützen dazu F

Malerei

Anstrich *FBW grundiert*

Malerei

Aufschrift

Wagen wurde best. *15. Okt. 48*

ist abzuliefern *Juni. Aug. 1950*

Abgeliefert an Carossier *20. Juli 1950*

Carossier

in Betrieb genommen

Garantie *6 Monate*

Spezifikation nach ausgeführtem Wagen
kontrolliert

Wetzikon, *20. Juli 1950* Vis *FF*