

FBW

Wagen-Spezifikation

Mot. Nr. **2937**

Besteller: *Automobilabteilung P.T.T.*

Bern

Chassis Type <i>ON50</i>	Tragkraft	kg	Chassis Gew. V.	H.	Total
	Garant. Ges. Gew.	kg	Wagen Gew. V.	H.	Total

Disposition F *6380 1J*
 Rahmen F *17235 - 5001.90*
 Radstand *6300*
 Überhang *3200*
 Tot. Wagenlänge

Ansaugrohr

Luftfilter

Ventilhebel

Ventilhebel-Support

Ventilstößel

Nockenwelle

Nockenwellenlager

Steuerräderkette

Kühler

Kühler F *17869 - 17095 Bl.2*
 Fabrikat *Keller* Nr. *91*
 Ausführung *verchr.*
 Kühlerschluß *Klappdeckel*
 Thermostat

Motor Type *JJ*

Fab. Nr. *695* Stückliste Nr. *JJ 26*
 Zylinder *6* Bohr'g *110*
 Hub *150* Tour/min. *1930*
 Brems PS. *105*
 Geschwindigkeit pro Std. *61* km

Kettenspanner

Kühlwasserpumpe

Laufrad

Wasserp. Welle

Oelpumpe

Oelfilter

Überdruckventil

Oelmanometer

Einspritzpumpe

Type

Regulator

Type

Einspritzdüsen

Type

Rouleau u. Betät. F *19366*

Kupplung

Kuppl'g Zu'st'lg F

Kuppl'gstrichter F

Kuppl'gskorb F

Äuß. Lamellen F

Innere Lamellen F

Kuppl' Feder F

Pedalwellen-Anord'g F

Ku. Pedal F

Br. " F

Gas " F

Siehe Spez. 2925

Kurbelgehäuse

Oelwanne

Kurbelwelle

Kurbelw. Lager

Material

Andreh Kurb. Zus't'lg.

Vord. Motortragtraverse

Vord. Motortraglager

Hint. Motortraglager

Schwungrad

Zahnkranz

Schwingungsdämpfer

Kolben

Syst.

Kolbenringe

Anzahl

Oelabstreifringe

Anz.

Bodenhöhe

Pleuelstangen

Pleuellager

Material

Ventilatorriemen

Ventilatorflügel

Zylinderblock

Zylinderkopf

Zylinderkopfdicht'g

Ventile

Führungen

Ventilfedern

Glühgitter

Ausp. Rohr

Br.-Stoff-Filter

Förderpumpe

Type

Vergaser

Type

Luftdruckanlasser

Type

Kompressor *Nova*

Nr. *8626*

Type *20 NJ 11/42 m. Ermeto*

Vakuumpumpe

Reguliergestänge

Jr. Luftleitg. KO. 132 mit Ermeto

Getriebe Nr. 133 1482

Mod. Nr. Anz. Gänge

Übersetzung

Flansch a. Getr. F

Schaltvorricht. F

Gelenk a. Getr.

Kilometerz. Antrieb

Handbremshebel a. Getr.

Seitl. Außenantrieb

Nr.

Übersetzung

Schnellgang

Nr. *126*

" -Übersetzung

" -Anord'g F

" -Platte vorn F

" -Supp. hinten F

" -Betätigung F

FAKTURA
 vom
9.2.49


Cardan

Cardanwelle Zu'st'lg F
 Zwischenlager " F
 Zwischenwelle F Tot. lg.
 Zw'wellenlager Dim.
 Handbremse F
 Getr.-Brems Scheibe F
 Bremsbacken F
 Bremsbelag Dim.

Hinterachse Type

Hint. Achs Zu'st'lg F
 Hint. Rad " F
 Winkelräder Z—F
 Verzahnung
 Stirnräder Z—F
 Verzahnung
 Diff. Räder Z—F
 Verzahnung
 Hinterachsbrücke F
 Antriebsgehäuse F
 Diff. Gehäuse F
 Diff. Kreuz F
 Diff. Wellen F
 Material
 Abdeckscheiben F
 Br. Backenträger F
 Bremsnocken F
 Support z. Br. Nocken F
 Bremshebel F
 Bremsstrommel F
 Bremsbacken F
 Belag Dim.
 Bremsback. Fed. F
 Radkapsel F
 Flansch a. Antr. Kolben F
 Bremszylinder F ϕ
 Gummipuffer u. Fassung F

Vorderachse Type

Vord. Achs Zu'st'lg F
 Vorderachse F
 Achsschenkel F
 Drehzapfen F
 Drehzapfenlager
 Radkapsel F
 Abdeckscheibe F
 Bremsbacken F
 Bremsback. Fed. F
 Bremsstrommel F
 Bremsnocken F
 Bremszylinder F ϕ
 Belag Dim.

Lenkung

Lenkungsanordnung F
 Lenkstock F
 Lenkstock Länge mm
 Handrad ϕ F
 Gas- u. Zündregulier'g F
 Segment F
 Schnecke F
 Exzenterbüchse F
 Lenkhebel a. Lenkst. F
 Schwenkarm a. Achssch. F
 Spurstangenhebel F
 Lenkstange F Rohr L 590 mm
 Lenkst.-Kugelbolzenabst. 755 mm
 Spurstange F Rohr L 1635 mm
 Spurst.-Kugelbolzenabst. 1795 mm
 Amortisseur-Zu'st'lg F
 " -Gehäuse F
 Kugelbolzen F
 Steuerungsvorgel. F
 Hebel auf Vorgel. F
 Support F
 Ausschlag n. links
 Ausschlag n. rechts
 Lenkradius links aufj.
 Lenkradius rechts aufj.

Räder

Vord. Räder
 Pneu Marke
 links Nr. rechts Nr.
 Felgen Mat.
 Hint. Räder
 Pneu Marke
 links a. Nr. rechts a. Nr.
 links i. Nr. rechts i. Nr.
 Felgen Mat.
 Ventile
 Distanzringe B = mm
 Reservepneu
 Marke Nr.
 Anordnung F

Federaufhängung

Vord. Feder F
 Länge Breite Blattz.
 V. Fed. Aufhäng. F
 V. " Büchsen F
 V. " Bolzen F
 V. " Support F
 V. " Laschen F
 V. " Gleitplatten F
 V. " Platten F
 V. " Gummipuffer F
 V. " Briden F
 Hint. Feder F
 Länge Breite Blattz.
 H. Fed. Aufhäng. F
 H. " Büchsen F
 H. " Bolzen F
 H. " Support F
 H. " Laschen F
 H. " Gleitplatten F
 H. " Lager F
 H. " Platte F
 H. " Briden F

Bremsen

4-Rad-Bremse
 Bremsapparat
 Oeldruckapparat
 Nachfüllbehälter
 Bremsbehälter Liter F
 Bremsdr.-Dopp. Manometer
 Führer-Bremsventil
 Druck-Regler
 Überströmventil
 Umschaltapparat
 Anh.-Bremsventil
 Handbremsanordnung F
 Bremsvorgelege F
 Vorgel. Supports F
 Bremshebel F
 Schlaufen F
 Spannmutter F
 Auspuffbremse
 Betätigung dazu
 Bremsschema

Brennstoffbehälter

Br'stoffbehälter F
 Inhalt
 Einfüllstutzen F
 Aufhängung F
 Anordnung F a. Rahmen
 Reservebehälter F
 Brennst.-Leit'gen
 Entlüft.-Leitung F

Kotflügel und Motorhaube

Vord. Kotflügel F
 Hint. Kotflügel F
 Kotflügelstützen F
 Trittbretter F
 Trittbrettstützen F
 Motorhaube F
 Haubenhalter F

Auspuff und Heizung

Auspufftopf F
 Auspuffleitung bis H'K Chassis
 Heizrohr
 Hahnen f. Warmwasserheizung

Führersitz

Führersitz Plätze
 Breite Höhe
 Wagner
 Sattler
 Polsterung
 Spritzwand F
 Spritzw.-Stützen F
 Armaturenbrett F
 Bodenteppich
 Aktentasche a. d. Türe
 Deckenlampe
 Holztasche a. d. Rückw.
 Kabinenheizung
 Kabinenstütze F

Siche Spez. 2925

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-Presse 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
 Absperrhahnen z. Oelleit.
 Anr'welle m. Flanschen F

Elektr. Anlage 12 V

Lichtmaschine *Scint.* *Nº 4066*
 Type 500W-11/2-12V
 Regler *Scint.* *Nº 3127*
 Type XG a 500W-11/2-12V
 Riemenscheibe zu Lichtm.
 Magnet Type
 Glühkerzen V
 Zündkerzen
 Anlasser V
 Type
 Relais z. Anlasser
 Scheinwerfer V
 Scheinwerferstützen F
 Schluß- u. Stopp-Lampe V
 Spritzwand-Lampe V
 Signalhorn V
 Schaltkasten V
 Type
 Relais od. Batt.-Umschalter
 Type
 Fußabblendschalter V
 Anlaßschalter V
 Sicherungsdosen
 Blinker m. Automat V

Elektr. Anlage

Richtungsanzeiger V
 Zeitschalter V
 Scheibenreiniger V
 Batterie
 Type
 Batteriekasten F
 Batteriestützen F
 Reserve-Etui
 Handlampe mit m Kabel V
 Steckdose f. Handlampe V
 " f. Anh. Beleucht. V
 Schaltschema

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

Diverses

Schmierung
 Schmierschema

Ausrüstung

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste
 1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L.
 1 km-Zähler
 m. Geschwindigkeitsmesser 0 — km
 Kabellänge mm
 1 8-Tage-Uhr
 1 Kühler-Fern-Thermometer
 Rückblickspiegel
 1 Anhängenhaken
 2 Schleppflaschen hint. F
 2 Schleppflaschen vorn F
 1 Tafel „Achtung Anhänger“ F
 mit Beleuchtung V
 Radkeil mit Tasche F
 1 hint. Nummernschild F
 1 Wagenheber
 1 Halter dazu F
 1 Wagenwinde
 1 Halter dazu F
 1 Pneu-füll-Schlauch m
 1 Paar Schneeketten
 1 Schmierpresse
 1 Kg. Büchse Fett
 1 Satz Verdunk'gshauben
 1 Brennstofftrichter
 1 Brennstoffmeßstab
 1 Schleppseil
 1 Segeltuchwassereimer

Malerei

Anstrich *FBW*
Chassis einmal grundiert

Malerei

Aufschrift

Wagen wurde best. *19.6.46*

ist abzuliefern

Abgeliefert an ~~Carossier~~ *Automob.W'stätte* *PTT. Bern*

Carossier *Gangloff,* *Bern* *24.12.48*

in Betrieb genommen

Garantie

Spezifikation nach ausgeführtem Wagen
 kontrolliert

Wetzikon, *24.12.48* Vis. *F.*