



<p style="text-align: center;"><b>Cardan</b>      St. ....</p> <p>Cardanwelle V'Achse .....</p> <p>»      H'Achse .....</p> <p>Zwischenwelle »      L = .....</p> <p>Zwischenlager F .....</p> <p>»      -Wälzlager .....</p> <p>Kreuzgel.-Nadellager V R-Antr. ....</p> <p>»      »      H R-Antr. ....</p> <p>Getr.-Bremsse F .....</p> <p>Getr.-Bremsse F .....</p> <p>Bremsbacken F .....</p> <p>Bremsbelag      Dim. ....</p> <p style="text-align: center;"><b>Verteilgetriebe</b> St. ....</p> <p>Windenantrieb      St. ....</p> <p>Schaltung-Vert.Getr.      St. ....</p> <p>V'Aufhäng. »      » .....</p> <p>H'      »      »      » .....</p> <p>Schalthebel u. Gest. ....</p> <p>Card.Welle z. Winde Gr. 5 .....</p> <p>Kopfwelle z. Vert.Getr. ....</p> <p>Zahnrad »      »      » .....</p> <p>Büchse      »      »      » .....</p> <p style="text-align: center;"><b>Hinterachse</b> Type      St. ....</p> <p>Hint.Achs-Zu'st'lg F .....</p> <p>Hint. Rad      »      F .....</p> <p>Winkelräder Z — F .....</p> <p>Stirnräder      Z — F .....</p> <p>Diff.-Räder Z — F .....</p> <p>Diff.-Sperr F .....</p> <p>Hinterachsbrücke F .....</p> <p>Antriebsgehäuse F .....</p> <p>Diff. Gehäuse F .....</p> <p>Diff. Kreuz F .....</p> <p>Diff. Wellen .....</p> <p>Material .....</p> <p>Abdeckscheiben F .....</p> <p>Br. Backenträger F .....</p> <p>Bremsnocken F .....</p> <p>Support z. Br. Nocken F .....</p> <p>Bremshebel F .....</p> <p>Bremstrommel F .....</p> <p>Bremsbacken F .....</p> <p>Belag      Dim. ....</p> <p>Bremsback. Fed. F .....</p> <p>Radkapsel F .....</p> <p>Flansch a. Antr. Kolben F .....</p> <p>Bremszylinder F      Ø .....</p> <p>Gummipuffer u. Fassung .....</p> <p>Br. Nachst. F .....</p>	<p style="text-align: center;"><b>Vorderachse</b> Type      St. ....</p> <p>Vord. Radanord'g: .....</p> <p>Vorderachse F .....</p> <p>Achsschenkel links-rechts .....</p> <p>Drehzapfen F .....</p> <p>Drehzapfen-Nadellager .....</p> <p>»      -Drucklager .....</p> <p>Radkapsel F .....</p> <p>Abdeckscheibe F .....</p> <p>Bremsbacken F .....</p> <p>Bremsback. Fed.F .....</p> <p>Bremstrommel F .....</p> <p>Bremsnocken F .....</p> <p>Bremszylinder F      Ø .....</p> <p>Belag      Dim. ....</p> <p>Doppelgelenk .....</p> <p>Antr. Gehäuse .....</p> <p>Winkelräder Z = .....</p> <p>Diff. Welle .....</p> <p>Stirnraddifferent. ....</p> <p>Stirnrad Z = .....</p> <p>Innen Zahnkranz Z = .....</p> <p>Satelitenräder Z = .....</p> <p>Antr. Welle .....</p> <p style="text-align: center;"><b>Lenkung</b>      St. ....</p> <p>Lenkungsanordnung F .....</p> <p>Lenkstock F      St. ....</p> <p>Lenkstock Länge      mm .....</p> <p>Handrad Ø      F .....</p> <p>Handgasreg. F      St. ....</p> <p>Segment F      Schnecke F .....</p> <p>Exzent.-Büchse-Deckel F .....</p> <p>Lenkhebel a. Lenkst. F .....</p> <p>Schwenkarm a. Achssch. F .....</p> <p>Spurstangenhebel F .....</p> <p>Lenkstange F      Rohr L <u>560</u> mm .....</p> <p>Lenkst.-Kugelbolzenabst. <u>720</u> mm .....</p> <p>»      -Amortiss. F .....</p> <p>Spurstange F      Rohr L <u>1160</u> mm .....</p> <p>Spurst.-Kugelbolzenabst. <u>1760</u> mm .....</p> <p>Amortisseur-Zu'st'lg F .....</p> <p>»      -Gehäuse F .....</p> <p>Kugelbolzen F .....</p> <p>Lenkradius .....</p>	<p style="text-align: center;"><b>Räder</b></p> <p>Vord. Räder +GF+ .....</p> <p>Pneugr.      Marke .....</p> <p>links Nr.      rechts Nr. ....</p> <p>Felgen .....</p> <p>Hint. Räder +GF+ .....</p> <p>Pneugr.      Marke .....</p> <p>links a. Nr.      rechts a. Nr. ....</p> <p>links i. Nr.      rechts i. Nr. ....</p> <p>Felgen .....</p> <p>Ventile doppelt gekröpft .....</p> <p>Distanzringe B =      mm .....</p> <p>Res. Felge mit Pneu Anordn. F .....</p> <p>Marke      Nr. ....</p> <p style="text-align: center;"><b>Federaufhängung</b></p> <p>Vord. Feder F      St. ....</p> <p>Länge      Breite      Blattz. ....</p> <p>V. Feder-Büchsen F .....</p> <p>V.      »      -Bolzen F .....</p> <p>V.      »      -Support vorn      hint. ....</p> <p>V.      »      -Laschen F .....</p> <p>V.      »      -Gummipuffer F .....</p> <p>V.      »      -Briden F .....</p> <p>Stossdämpfer .....</p> <p>Hint. Feder F      St. ....</p> <p>Länge      Breite      Blattz. ....</p> <p>H. Feder-Büchsen F .....</p> <p>H.      »      -Bolzen F .....</p> <p>H.      »      -Support F .....</p> <p>H.      »      -Laschen F .....</p> <p>H.      »      -Platte F .....</p> <p>H.      »      -Briden F .....</p> <p>Support z. Zusatzfeder F .....</p> <p>Fass'g u. G'Puffer, Zus. Fed. ....</p>
---	--	---

FBW

# Wagen-Spezifikation

Mot. Nr. **3991**

## 4-R-Bremsen St.

Dr.-Luft-Hydr. Br.-Schema .....  
 Bremsapparat .....  
 Öldruckapp. angeflanscht .....  
 Nachfüllbehälter auf Öldr.-App. ....  
 Bremsbehälter ..... Liter F .....  
 » -Aufhäng. F .....  
 Bremsdr.-Dopp. Manometer .....  
 Bremsventil .....  
 Druck-Regler .....  
 Anh.Br.Ventil .....  
 Umschaltapparat .....  
 Überströmventil .....  
 Frostsch. App. West. 2 Fs .....  
 Absperrhahn .....  
 Löseventil Knorr M 22 x 1,5 .....  
 Stoppschalter .....  
 Warndr. Anzeiger .....  
 Handbremsanordnung F .....  
 Vorgel. Welle F .....  
 Vorgel. Supports F .....  
 Bremshebel F .....  
 Auspuffbremse ..... St. ....  
 Betätigung dazu ..... St. ....

## Brennstoffbehälter St.

Behälter F ..... Inh. Lt. ....  
 Einfüllstutzen F .....  
 Aufhängung F .....  
 Anordnung F ..... a. Rahmen .....  
 Reservebehälter F .....  
 Entlüft.-Leitung F .....

## Kotflügel und Motorhaube

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

## Auspuff und Heizung

Auspufftopf .....  
 Ausp.-Leitg. vor A'Topf ..... nach .....  
 Heizrohr .....  
 Heizschlauch .....  
 Hahnen f. Warmwasserheiz. ....  
 Defroster .....

## Führersitz St.

Lieferant .....  
 Führersitz ..... Platzz. ....  
 Breite ..... Höhe .....  
 Polsterung-Leder .....  
 Spritzwand .....  
 Spritzw.-Stützen .....  
 Armaturenbrett ..... St. ....  
 Bodenteppich .....  
 Aktentasche a. d. .... Türe .....  
 Holztasche a. d. Rückwand .....  
 Deckenlampe .....  
 Kabinenstütze F .....

## Brücke

Lieferant .....  
 Brücke F ..... Mat. ....  
 Länge ..... Breite .....  
 Seitenladen-Höhe ..... F .....  
 Rückladen-Höhe ..... F .....  
 Aufsteckladen-Höhe ..... F .....  
 Aufsteckgatter-Höhe ..... F .....  
 Stirnwand-Höhe ..... F .....  
 Blache S ..... Bl.-Gestell F .....  
 Bl.-Lieferant .....  
 Seitenladen-Abstütz'g F .....  
 Rückladen- » F .....  
 Spannkette F .....  
 Stangen-Transp.-Vorr. F .....  
 Sandstreu-Vorr. F .....  
 Drehschemellager .....

## 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 V. St.

Lichtmaschine ..... Nr. ....  
 Type .....  
 Regler ..... Nr. ....  
 Type .....  
 Riemenscheibe z. Lichtm. ....  
 Zündlichtmaschine ..... V .....  
 Zündkerzen .....  
 Anlasser ..... Nr. **13762** V .....  
 Type .....  
 Relais z. Anlasser .....  
 Scheinwerfer ..... V .....  
 Scheinw.-Stütze links ..... rechts .....  
 Schluss- u. Stopp-Lampe .....  
 Armat. Beleucht. ....  
 Signalhorn .....  
 Lichtschalter .....  
 Batt.-Umschalter .....  
 » -Hauptschalter .....  
 Fussabbl.-Schalter .....  
 Anlaßschalter .....  
 Sicherungsdosen .....  
 Blinker .....  
 Blinker-Automat .....

**Elektr. Anlage V**

Richtungsanzeiger .....  
 Zeitschalter .....  
 Scheibenreiniger .....  
 Batterie .....  
 Type ..... à ..... Amp/h  
 Batteriekasten F .....  
 Batteriestützen F .....  
 Reserve-Etui .....  
 Handlampe mit ..... m Kabel .....  
 Steckdose f. Handlampe .....  
 » f. Anh. Beleucht. ....  
 Schaltschema .....  
 Nebellampe .....  
 Rückfahrlampe .....  
 Frostscheibe .....  
 Kühlwasserheizung .....

1 Segeltuchwassereimer .....  
 1 Putzschwamm u. Pinsel in Werkz. ....  
 1 Schaufel unter Brücke .....  
 1 Pickel » » .....  
 1 Beil in Kabine .....  
 1 Getr. Schaltschema a. Schaltknopf .....  
 1 Anh.-Br.-Leit m. Hahn .....  
 1 Kuppl.-Gegenstück f. Anh. ....  
 1 Werkzeugkiste F .....  
 2 Stützen dazu F .....  
 2 Br'stoff-Kanister m. Halter S 2700 .....  
 1 Sonnenblendschild .....  
 1 Dr'lufthorn .....  
 1 Schalter dazu Scint. CL 202 .....  
 1 Magnet-Ventil Baumgart. 1-pol. 24 V .....

**Diverses**

Schmier-Nippel .....  
 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-Fernthermometer .....  
 Rückblickspiegel .....  
 1 Anhängervorrichtung .....  
 2 Schleppflaschen hinten F .....  
 2 Schleppflaschen vorn F .....  
 1 Tafel «Achtung Anhänger» .....  
 mit Beleuchtung .....  
 Radkeil mit Tasche F .....  
 1 hint. Nummernschild F .....  
 1 Wagenheber .....  
 1 Halter dazu F .....  
 1 Wagenwinde ..... To. ....  
 1 Halter dazu F .....  
 1 Pneufüllschlauch ..... m .....  
 1 Paar Schneeketten .....  
 1 Schmierpresse .....  
 1 Kg. Büchse Fett .....  
 1 Büchse W. P. Fett .....  
 1 Tarnscheinwerfer .....  
 1 Brennstofftrichter mit Sieb S 2304 .....  
 1 Brennstoffmeßstab, Holz F 14524 .....  
 1 Schleppseil 16 Ø m. Kauschen .....

**Malerei**

Grundanstrich .....

Malerei .....

Aufschrift .....

Wagen wurde best. ....  
 ist abzuliefern .....

Abgeliefert an Karrosserie **21.3.57**  
 Karrossier **Wyss, Wetzikon**  
 in Betrieb genommen .....  
 Garantie .....

Spezifikation gemäss Wagen .....  
 kontrolliert .....

Wetzikon, **23.3.57** Vis **FF**