

FBW

# Wagen-Spezifikation

Mot. Nr. **4665**

Besteller: **Basler Verkehrsbetriebe**

**Basel**

Chassis-Type	Tragkraft	kg	Chassis Gew. V.	H.	Total
	Garant. Ges. Gew.	kg	Wagen Gew. V.	H.	Total

Disposition F .....  
 Rahmen F .....  
 Radst. Überh. V. H. ....  
 Stoßschienebefest. ....  
 Zentr. Stosslasche .....

Oeldruck-Manometer .....  
 Kühlwasserpumpe .....  
 Welle u. Flügelrad .....  
 Dichtung .....  
 Windflügel .....  
 Keilriemen z. W-P .....  
 Luftfilter .....

**Kühler**  
 Kühler F ..... Anord'g .....  
 Fabrikat ..... Nr. ....  
 Ausführung ..... Verschluss .....  
 Rouleau u. Betät. F .....  
 Thermostat .....

**Motor** Type **EU**

Fab. Nr. **2321** Stückl. ....  
 Zylinderz. **6** Bohr'g **125** Hub **150** .....  
 Drehzahl/min. **2030** Steuer-PS **56,3** .....  
 Brems-PS ..... Geschw./Std. .... Km

Ansaugrohr .....  
 Auspuffrohr .....  
 Schmieroelfilter .....  
 Einspritzpumpe **Bosch** Nr. **28968** <sup>05R</sup> .....  
 Type .....  
 Regulator ..... Nr. ....

**Behr Lüfteranlage OE 2101**

**Kupplung** St. ....

Andreh-Kurb. Zus'st'lg. ....  
 Vord. Motortragtraverse .....  
 Vord. Motortraglager .....  
 Hint. Motortraglager .....

Förderpumpe .....  
 Einspritzdüsen .....  
 Einspr. Leit. ....  
 Br'stoff-Filter .....  
 Br'stoff-Leitg. ....

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 .....

Kurbelgehäuse .....  
 Kurbelw. Lager ..... Mat. ....  
 Kurbelwelle .....  
 Schwungrad ..... Zahnkr. ....

Reguliergestänge .....  
 Druckluftanlasser .....  
 Kompressor ..... Nr. ....  
 » -Anord'g .....

Ku. Pedal F .....  
 Br. » F .....  
 Gas » F .....  
 Pedalanschlag u. Verrieg. F .....  
 Hebel nach unten F .....

Schwingungsdämpfer .....  
 Kolben ..... Syst. ....  
 Kompr'ringe ..... Oelabst'ringe .....  
 Oelrückl'ringe ..... Bodenhöhe .....

Nova H-D Dr.Regler ND 14/45, Nr. ....  
 » Verteilkopf 25/ .....  
 » Anlassventil 25/43 .....  
 » Anlassvergaser ND 12/14 .....  
 » Br.Dr.Regler 14/515 6/40 Atü. ....

**Getriebe** Nr. **227** St. ....

Pleuelstangen ..... Gew. **3810** .....  
 Pleuellager ..... Mat. ....  
 Oelwanne .....

» Startventile ND 16/13 .....  
 » H-D-Manometer ND 211/3 .....  
 » Pneuffüllventil ND 24/34 .....  
 » Dr.-Luftverteiler ND 13/64 .....

Mod. ..... Übers. 1: ..... Gänge .....  
 Flansch a. Getr. ....  
 Gelenk » » .....

Ventilhebel .....  
 Ventilhebel-Support .....  
 Ventilstößel .....  
 Nockenwelle .....  
 Nockenwellenlager .....

» Dr.-Luftverteiler ND 13/64 .....

Getr.-Schalt'g ..... St. ....  
 » -Schaltventil Z .....  
 Kilometerz. Antrieb Z = .....

Steuerkette Triplex ..... Glieder .....  
 Kettenspanner .....  
 Zylinderblock .....  
 Zylinderbüchsen .....  
 Zylinderkopf .....  
 Zylinderkopfdicht'g .....

» H-D-Manometer ND 211/3 .....  
 » Pneuffüllventil ND 24/34 .....  
 » Dr.-Luftverteiler ND 13/64 .....

Handbremshebel .....  
 Seitl. Aussenantrieb ..... Nr. ....  
 Übersetzung i = 1: .....  
 Schnellgang ..... Nr. ....

Ventile .....  
 Führungen .....  
 Ventildfedern .....  
 Oelpumpe .....  
 Überdruckventil .....

» -Übersetzung i = 1: .....  
 » -Anordn'g F ..... St. ....  
 » -Platte vorn F .....  
 » -Supp. hinten F .....  
 » -Betätigung F .....

Vord. Flansch F .....  
 Hint. » F .....  
 Steuerschalter .....  
 2 Magnetventil Baumgart. 1-pol. 24 V. ....

**FAKTURA**

11.7.61

96



### Cardan St.

Cardanwelle V'Achse .....  
» H'Achse .....  
Zwischenwelle » L = .....  
Zwischenlager F .....  
» -Wälzlager .....  
Kreuzgel.-Nadellager V R-Antr. ....  
» » H R-Antr. ....  
Getr.-Bremse F .....  
Getr.-Bremsscheibe F .....  
Bremsbacken F .....  
Bremsbelag Dim. ....

### Verteilgetriebe St.

Windenantrieb ..... St. ....  
Schaltung-Vert.Getr. .... St. ....  
V'Aufhäng. » » .....  
H' » » » .....  
Schalthebel u. Gest. ....  
Card.Welle z. Winde Gr. 5 .....  
Kopfwelle z. Vert.Getr. ....  
Zahnrad » » » .....  
Büchse » » » .....

### Hinterachse Type St.

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

### Vorderachse Type St.

Vord. Radanord'g: .....  
Vorderachse F .....  
Achsschenkel links-rechts .....  
Drehzapfen F .....  
Drehzapfen-Nadellager .....  
» -Drucklager .....  
Radkapsel F .....  
Abdeckscheibe F .....  
Bremsbacken F .....  
Bremsback. Fed. F .....  
Bremstrommel F .....  
Bremsnocken F .....  
Bremszylinder F ..... Ø .....  
Belag Dim. ....  
Doppelgelenk .....  
Antr. Gehäuse .....  
Winkelräder Z = .....  
Diff. Welle .....  
Stirnrad differenz .....  
Stirnrad Z = .....  
Innen Zahnkranz Z = .....  
Satelitenräder Z = .....  
Antr. Welle .....

### Lenkung St.

Lenkungsanordnung F .....  
Lenkstock F ..... St. ....  
Lenkstock Länge ..... mm  
Handrad Ø ..... F .....  
Handgasreg. F ..... St. ....  
Segment F ..... Schnecke F .....  
Exzent.-Büchse-Deckel F .....  
Lenkhebel a. Lenkst. F .....  
Schwenkarm a. Achssch. F .....  
Spurstangenhebel F .....  
Lenkstange F ..... Rohr L *vorn 1000* mm  
Lenkst.-Kugelbolzenabst. *hinten 370* mm  
*vorn 1230* mm  
*hint. 600* mm  
» -Amortiss. F .....  
Spurstange F ..... Rohr L *1520* mm  
Spurst.-Kugelbolzenabst. *1860* mm  
Amortisseur-Zu'st'lg F .....  
» -Gehäuse F .....  
Kugelbolzen F .....  
Lenkradius .....

### Räder

Vord. Räder +GF+ .....  
Pneugr. .... Marke .....  
links Nr. .... rechts Nr. ....  
Felgen .....  
Hint. Räder +GF+ .....  
Pneugr. .... Marke .....  
links a. Nr. .... rechts a. Nr. ....  
links i. Nr. .... rechts i. Nr. ....  
Felgen .....  
Ventile doppelt gekröpft .....  
Distanzringe B = ..... mm  
Res. Felge mit Pneu Anordn. F .....  
Marke ..... Nr. ....

### Federaufhängung

Vord. Feder F ..... St. ....  
Länge ..... Breite ..... Blätz. ....  
V. Feder-Büchsen F .....  
V. » -Bolzen F .....  
V. » -Support vorn ..... hint. ....  
V. » -Laschen F .....  
V. » -Gummipuffer F .....  
V. » -Briden F .....  
Stossdämpfer .....  
Hint. Feder F ..... St. ....  
Länge ..... Breite ..... Blätz. ....  
H. Feder-Büchsen F .....  
H. » -Bolzen F .....  
H. » -Support F .....  
H. » -Laschen F .....  
H. » -Platte F .....  
H. » -Briden F .....  
Support z. Zusatzfeder F .....  
Fass'g u. G'Puffer, Zus. Fed. ....



FBW

# Wagen-Spezifikation

Mot. Nr. **4665**

## 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 22x1,5 .....  
 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-Pressen ..... 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. St.

Lichtmaschine *Bosch* ..... Nr. ....  
*Drehstrom*  
 Type *LJ-DTGL 1500/24/1200-4* .....  
 Regler ..... Nr. ....  
 Type .....  
 Riemenscheibe z. Lichtm. ....  
 Zündlichtmaschine ..... V .....  
 Zündkerzen .....  
 Anlasser ..... Nr. .... 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 24 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 .....

**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 Schlepplaschen hinten F .....  
 2 Schlepplaschen 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 Schleppeil 16 Ø m. Kauschen .....

**Diverses**

Schmier-Nippel .....  
 Schmierschema .....

**Malerei**

Grundanstrich .....

Malerei .....

Aufschrift .....

Wagen wurde best. ....

ist abzuliefern .....

Abgeliefert an Karrosserie .....

Karrossier .....

in Betrieb genommen .....

Garantie .....

Spezifikation gemäss Wagen .....

kontrolliert .....

Wetzikon, **7. 7. 61** Vis **FF**