

FBW

# Wagen-Spezifikation

Motor u. Chassis No. **5063**

Besteller: *Gebr. Dübendorfer,*

*Kieswerk, Bassersdorf*

Chassis-Type <b>L70/3SK/ED</b> <i>armeetaugl.</i>	Tragkraft ..... kg Garant. Ges. Gew. <b>18000</b> kg	Chassis Gew. V. .... H. .... Total Wagen Gew. V. .... H. .... Total
--	---	--

Disposition F ..... **7000.115**  
Rahmen F ..... **7001.101**  
Radst. **4700** Überh. V. **1255** H. **960**  
Stoßschienebefest. **F19801**  
Zentr. Stosslasche **F20598-21648**  
*Vord. Rahmen traverse F20863*

**Motor** Type **EN** No. **373**

Stüchl. **Nr 1**  
Zylinderz. **6** Bohr'g **125** Hub **150**  
Drehzahl/min. **2030** Steuer-PS **56,2**  
Brems-PS **170** Geschw./Std. **67** Km  
*Hofset 200 4LFV*  
Andrehvorricht'g ..... **F20441-20855**  
Vord. Motortragtraverse .....  
Vord. Motortraglager .....  
Hint. Motortraglager .....

Kurbelgehäuse .....  
Kurbelw. Lager .....  
Kurbelwelle .....  
Schwungrad ..... Zahnkr. ....  
Schwing. Dämpfer ..... Nabe .....  
Riemenscheibe .....  
Kolben **OE 030**  
Kompr'ring ..... Oelabstr. ....  
» ..... Oelrückl. ....  
Pleuelstangen **OE 0315** Gew. **4330**  
Pleuellager .....  
Oelwanne .....

Kipphebel-Ausl. .... Einl. ....  
Schlepphebel Einl. ....  
Ventilstößel .....  
Nockenwelle .....  
Nockenwellenlager .....

Steuerkette Triplex ..... Glieder .....  
Kettenspanner .....  
Zyl.-Block ..... -Büchsen .....  
Zylinderkopf ..... -Dicht'g .....  
Ventile m. Schirm Einl. ....  
» oh. » » .....  
» » » Ausl. ....  
Ventilführung Einl. ....  
» Ausl. ....  
Ventilfedern-Einl. .... -Ausl. ....  
Oelpumpe ..... -Überdr. Ventil .....

Oeldruck-Manometer .....  
Kühlwasserpumpe .....  
Welle u. Flügelrad .....  
Dichtung .....  
Windflügel .....  
Keilriemen z. W-P .....  
Luftfilter .....  
Ansaugrohr .....  
Auspuffrohr .....  
Oelfilter .....  
Einspritzpumpe **Bosch** <sup>014</sup> Nr. **22535**  
Type **PE6B90E 410 RS 1546/9**  
Spritzverst. ....  
Regler .....  
Förderpumpe .....  
Einspritzdüsen .....  
Einspr. Leit. ....  
Br'stoff-Filter **FJ/AW 11/3**  
Br'stoff-Leitg. ....  
Reguliergestänge .....  
Druckluftanlasser **Heywood**  
Kompressor ..... Nr. **1462**  
» -Anord'g .....  
» -Keilriemen .....  
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 21/  
» Pneuüllventil ND 24/34  
» Dr.-Luftverteiler ND 13/  
» H-D Luftbehält. 40 L, ND 19/53 A  
6 Starterleitg. ....

*Siehe Spezifikation No 5062*

**Kühler** No. ....

Zeich. .... Disp. .... Ausf. ....  
Fabr. .... Verschl. ....  
Rouleau od. Jalousie .....  
Thermost. ....  
K'Stutzen .....  
K'Dicht'g .....  
Wasserhahnen .....  
Ventilatorantrieb .....  
Keilriemen .....

**Kupplung**

Kuppl'g Zu'st'lg F .....  
Kuppl'gstrichter F .....  
Kuppl'gskorb F .....  
Lamellen auss. F ..... inn. F .....  
Kuppl'Feder F .....  
Pedal-Anord'g F .....  
Ku. Pedal F .....  
Gaspedal .....  
Oelvorschrift: .....  
Kuppl'g: .....  
Getriebe: .....  
Schnellgang: .....

**Getriebe** No. **3666** Z'ch'g

Mod. .... Übers. 1: .... Gänge .....  
Flansch .....  
Gelenk .....  
Schalt'g ..... Schaltventil .....  
Schaltwelle .....  
Km-Zählerantr. .... Z = .....  
Handbr. Hebel .....  
Nebenantrieb i = ..... Mod. ....  
Flansch dazu .....  
Schnellgang ..... Nr. **2199**  
» -Übersetzung i = 1: .....  
» -Anord'n'g F ..... St. ....  
» -Platte vorn F .....  
» -Supp. hinten F .....  
» Betätigung F .....  
Antr. Flansch .....  
Abtr. » .....  
Lenkst. Schalter .....  
Dopp. Mag. Ventil .....  
Stabfilter .....

**FAKTURA**  
vom **5. 10. 64**  
**26**

<p><b>Cardan</b> St. ....</p> <p>Cardanwelle V'Achse .....</p> <p>» H'Achse .....</p> <p>Zwischenwelle Rohr .....</p> <p>Zwischenlager F .....</p> <p>Kreuzgel.-Nadellager VR-Antr. ....</p> <p>» » HR-Antr. ....</p> <p>Getr.-Bremse F .....</p> <p>Br.-Sch.-Nabe Kon. Ring .....</p> <p>Bremsbacken F .....</p> <p>Bremsbelag Dim. ....</p> <p><b>Verteilgetriebe</b> St. ....</p> <p>Windenantrieb St. ....</p> <p>Schaltung-Vert. Getr. St. ....</p> <p>V'Aufhäng. » » .....</p> <p>H' » » » .....</p> <p>Card. Welle z. Winde Gr. ....</p> <p><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>El.-pn, Magn. Ventil V .....</p> <p>Hinterachsbrücke F .....</p> <p>Antriebsgehäuse F .....</p> <p>Diff. Gehäuse F .....</p> <p>Diff. Wellen .....</p> <p>Abdeckscheiben 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>» Support .....</p> <p>Gummipuffer u. Fassung .....</p> <p>Br. Anord. Nachst. ....</p>	<p><b>Vorderachse</b> .....</p> <p>Vord. Radanord'g: .....</p> <p>Vorderachse F .....</p> <p>Achsschenkel links-rechts .....</p> <p>Drehzapfen F Dr. Lager .....</p> <p>Drehzapfen-Nadellager .....</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>Doppelgelenkwelle .....</p> <p>Keilwelle kurz lang .....</p> <p>Antr. Gehäuse .....</p> <p>Winkelräder Z = .....</p> <p><b>Lenkung</b> .....</p> <p>Lenkungsanordnung F .....</p> <p>Lenkstock F Länge = .....</p> <p>Handrad Ø F .....</p> <p>Handgasreg F .....</p> <p>Segment F Schnecke F .....</p> <p>Exzent.-Büchse .....</p> <p>Lenkhebel a. Lenkst. F .....</p> <p>Schwenkarm a. Achssch. F .....</p> <p>Spurstangenhebel .....</p> <p>V'Lenkstange Rohr L mm .....</p> <p>H'Lenkstange » mm .....</p> <p>Spurstange F Rohr L mm .....</p> <p>Spurst.-Kugelbolzenabst. mm .....</p> <p>Amortisseur-Zu'st'lg F .....</p> <p>Gehäuse Kugelbolzen .....</p> <p>Lenkradius .....</p> <p>Lenkh.-P'pe Oelbeh. ....</p> <p>» Steuerventil .....</p> <p>» Arbeitscyl. ....</p> <p>Je 1 Kugelgel. ....</p> <p>» 2 » .....</p> <p>Je 1 H-D Schlauch .....</p> <p>» 2 » » .....</p> <p>Lenkvorgelege Hebel .....</p>	<p><b>Räder</b> .....</p> <p>Vord. Räder +GF+ .....</p> <p>Pneugr. Marke .....</p> <p>links Nr. rechts Nr. ....</p> <p>Schrägschulter-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>Schrägschulter-Felgen .....</p> <p>Distanzringe B = mm .....</p> <p>Aufstiegring .....</p> <p>Res. Felge mit Pneu Anordn. F .....</p> <p>Marke Nr. ....</p> <p><b>Federaufhängung</b> .....</p> <p>Vord. Feder F .....</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. » -Platte F .....</p> <p>V. » -Gummipuffer F .....</p> <p>V. » -Briden F .....</p> <p>Stossdämpfer .....</p> <p>Mittelbolzen Keile .....</p> <p>Doppellast-Hint. Feder F .....</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>Zusatzfeder Blattz. ....</p> <p>Support z. Zus. Feder .....</p> <p>Gummipuffer od. Hohlfeder .....</p> <p>Hohlfederanord'g .....</p> <p>Mittelbolzen Al. Beilage .....</p>
--	---	--

### Zweileiter-2 Kr.-Bremsen

Dr.-Luft-Hydr. Br.-Schema .....  
 Bremsapparat .....  
 Öldruckapp. Ø ..... m. Behälter .....  
 1 Handbr. Verstärker West. ....  
 1 Dr. Luftbehälter 20 l .....  
 Bremsbehälter ..... Liter F .....  
 » -Auhäng. F .....  
 Bremsdr.-Dopp. Manometer .....  
 1 Manometer, einfach .....  
 Br. Trittpl. Ventil .....  
 Druck-Regler .....  
 1 Dr. Sicherungsventil .....  
 Anh. Br. Ventil .....  
 2 Rückschl. Ventil .....  
 Umschaltapparat .....  
 Überströmventil .....  
 Löseventil Knorr .....  
 Frostsch. App. West. ....  
 Absperrhahn f. Anh. Br. ....  
 » -Ventil .....  
 Kuppl. Kopf .....  
 Gegenstück .....  
 Stoppschalter .....  
 Warndr. Anzeiger .....  
 Handbremsanordnung F .....  
 Vorg. Welle ..... Supp. ....  
 Bremshebel F .....  
 Gleitschlaufen F .....  
 Absp. Bremse ..... Betät. ....

### Brennstoffbehälter

Behälter F ..... Inh. Lt. ....  
 Einfüllstutzen F ..... Entlüft. ....  
 Aufhängung F ..... Anord'g. ....

### 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 .....  
 Ausp.-Leitg. vor A'Topf ..... nach .....  
 Heizrohr ..... Ausp. Ende .....  
 Hahnen f. Warmw.-Heiz'g .....  
 Defroster-Heiz'g .....  
 Gebläse .....  
 Bosch-Schalter .....

### Führersitz

Lieferant .....  
 Führersitz ..... Platzz. ....  
 Polster ..... Gummitteppich .....  
 Spritzwand ..... Stützen .....  
 Armaturenbrett .....  
 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 .....  
 Drehschemellager .....  
 Blache .....  
 Blachengestell .....

### 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

..... V. ....  
 Lichtmaschine ..... Nr. ....  
 Type .....  
 Regler .....  
 Riemenscheibe z. Lichtm. ....  
 Anlasser ..... Nr. .... V .....  
 Type .....  
 Relais z. Anlasser .....  
 Scheinwerfer ..... V .....  
 Scheinw.-Stütze L ..... R .....  
 Schluss-Blinklampe .....  
 Armat. Beleucht. ....  
 Signalhorn .....  
 Lichtschalter .....  
 Batt.-Umschalter .....  
 » -Hauptschalter .....  
 Fussabbl.-Schalter .....  
 Anlaßschalter .....  
 Sicherungsdosen .....  
 Klixon .....  
 Blinker-Automat .....

**Elektr. Anlage ..... V**

Richt.-Anzeiger .....  
 Zeitschalter .....  
 Scheibenwischer .....  
 Batterie ..... Typ ..... à Amp/h .....  
 » -Kasten ..... Stützen .....  
 Res.-Etui m. Handl. .... m. Kabel .....  
 Steckdose f. H'Lampe .....  
 » f. Anh. Bel. ....  
 Schaltschema ..... HEA-Heiz. .... V .....  
 Nebellampen .....  
 Rückfahrlampe .....  
 Kontr. Lampen Rot .....  
 » » Blau .....  
 » » Grün ..... Diff. Sp. ....  
 Zugschalter .....  
 » .....

1 Dr'lufthorn .....  
 1 Schalter dazu .....  
 1 Magnet-Ventil Baumgart V .....  
 2 Rückstrahler .....

**Diverses**

Schmier-Nippel .....  
 Schmierschema .....  
 Zentral-Chassisschmierung .....  
 Schmierstellen .....

**Ausrüstung**

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste .....  
 1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L. ....  
 1 Km-Zähler .....  
 Geschw. Messer ..... Km, Kabel .....  
 1 8-Tage-Uhr .....  
 1 Fernthermometer .....  
 ..... Rückblickspiegel .....  
 1 Anhängervorrichtung .....  
 1 Zentrallasche .....  
 2 Schleppflaschen hinten F .....  
 2 Schleppflaschen vorn F .....  
 1 Anhängertafel m. Bel. ....  
 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 Schleppseil 16 Ø m. Kauschen .....  
 1 Tarnscheinw.-Steckdose m. Stecker .....

**Malerei**

Grundanstrich .....  
 Malerei *Wehle, Regensdorf* .....

Aufschrift .....

Wagen wurde best. ....  
 ist abzuliefern .....  
 Abgeliefert an Karrosserie .....  
 Karrossier .....  
 in Betrieb genommen .....  
 Garantie .....  
 Spezifikation gemäss Wagen .....  
 kontrolliert .....

Wetzikon, *30. Sept. 64* Vis. *FF.*