

FBW

# Wagen-Spezifikation

Motor u. Chassis No. 5556-57-58

Besteller: *SBB* Zugförderungs- u. Werkstattdienst

3000 Berr

Chassis-Type	Tragkraft	Chassis Gew. V.	H.	Total
<i>X 50/70</i>	kg	Wagen Gew. V.	H.	Total
Disposition F <i>X 267</i>	Garant. Ges. Gew. <i>14 000</i> kg			
Rahmen F <i>X 1638</i>				
Radst. <i>4000</i> Überh. V. <i>1200</i> H. <i>1150</i>				
Stoßschiene <i>best. vorn X 1633</i>				
Zentr. Stosslasche <i>X 1688, 1689, 1690, F 1375/2</i>				
<i>Rahmentrav. vorn X 55/1538/1540</i>				
<i>Bolzen X 1444 m.</i>				
<i>Fahnenhalter m. Stange X 1596, X 284</i>				
<b>Motor</b> Type <i>EN-XA</i> No. <i>2600</i>				
Stüchl. <i>EN-XA</i> Einbau <i>OE 0102</i>				
Zylinderz. <i>6</i> Bohr'g <i>125</i> Hub <i>150</i>				
Drehzahl/min. <i>2030</i> Steuer-PS <i>56.2</i>				
Brems-PS <i>220</i> Geschw./Std. <i>73.5</i> Km				
<i>Holset-Lader 4" M 1558-220 OE 1317</i>				
<i>Uelschlauch BN 01.2-208 525kg</i>				
Andrehvorricht'g <i>E 03014</i>				
Vord. Motortragtraverse <i>X 1551</i>				
Vord. Motortraglager <i>X 254</i>				
Hint. Motortraglager <i>OE 1724 Supp. OE 1725</i>				
<i>Träger u. Supp. X 1553 X 1552</i>				
<i>Aufhängering E 17127</i>				
<i>Steuergehäuse E 01308 deckel E 01309</i>				
Kurbelgehäuse <i>E 01701/OE 1043</i>				
Kurbelw. Lager <i>E 03106-08</i>				
Kurbelwelle <i>E 03401</i>				
Schwungrad <i>E 05807</i> Zahnkr. <i>E 05407</i>				
Schwing. Dämpfer <i>E 03216</i> Nabe <i>E 03117 1</i>				
Riemenscheibe <i>E 03030 E 03628</i>				
Kolben <i>3F 18629 P/VBB 4</i>				
Kompr'ring <i>T 64</i> Oelabstr. <i>T 3</i>				
" <i>T 60</i> Oelrückl. <i>T 48</i>				
Pleuelstangen <i>E 03809</i> Gew. <i>4640</i>				
Pleuellager <i>E 03310</i>				
Oelwanne <i>V 1918</i> Messtab <i>BN 2.18</i>				
<i>Ansaugleitung OE 0218</i>				
<i>Einfüllrohr OE 04787</i>				
Kipphebel-Ausl. <i>E 06819</i> Einl. <i>E 06021</i>				
Schlepphebel Einl. <i>E 06120</i>				
Ventilstößel <i>E 06008, 026</i>				
Nockenwelle <i>E 06001</i>				
Nockenwellenlager <i>E 06203, 06802, 5, 6</i>				
Steuerkette Triplex <i>E 07016</i> Glieder				
Kettenspanner <i>OE 0701</i>				
Zyl.-Block -Büchsen <i>E 01610</i>				
Zylinderkopf <i>E 08201</i> -Dicht'g <i>E 08502</i>				
Ventile m. Schirm Einl. <i>E 08204</i>				
" oh. " " <i>E 08004</i>				
" " " Ausl. <i>E 08103</i>				
Ventilführung Einl. <i>E 08105</i>				
" Ausl. <i>E 08005</i>				
Ventilfedern-Einl. <i>E 08211</i> -Ausl. <i>E 08209</i>				
Oelpumpe <i>OE 0912</i> -Überdr. Ventil <i>OE 0913</i>				
Oeldruck-Manometer <i>V 170</i>				
<i>OE 1015</i>				
Kühlwasserpumpe <i>OE 1015 (V 1943) Antr.</i>				
<i>Wasseranstrichrohr E 10615 Gew. Stapfen E 10144</i>				
Welle u. Flügelrad <i>Anderung</i>				
Dichtung <i>E 10013</i>				
Windflügel <i>V 1943 6ft. 6650</i>				
2 Keilriemen z. W-P <i>17x11x1775 BX 70</i>				
Luftfilter <i>MANN Pico 45 440 65 104</i>				
" " <i>Kappe " 39 100 67 020</i>				
Ansaugrohr <i>E 13328, E 13056</i>				
Auspuffrohr <i>E 13801/901/801</i>				
" <i>Krümmer E 13801/E 13901</i>				
2 Oelfilter <i>MANN 67 507 92 286</i>				
Einspritzpumpe <i>BOSCH</i> Nr. <i>4080</i>				
Type <i>PE 6 B 90 E 410 RS 1546/9</i>				
Spritzverst. <i>EP-SA 400-1000 B 2,5 CR 44</i>				
Regler <i>RQ 250/975 B 630 JL</i>				
Förderpumpe <i>BOSCH FP/K 22 BC 48/3</i>				
Einspritzdüsen " <i>JLL 145 S 172</i>				
Einspr. Leit. <i>E 19414 - 919</i>				
Br'stoff-Filter <i>BOSCH FJ/DF 11 W 11 A 3</i>				
Br'stoff-Leitg. <i>E 19824 - E 19825</i>				
Reguliergestänge <i>X 241 mit Handgas</i>				
Druckluftanlasser <i>Heywood Nova X 269</i>				
<i>1 Kompr. BOSCH 5/11 T 12 J 220-10480 025 004</i>				
Kompressor <i>Nova 300cm<sup>3</sup> 22yl. Nr. 11/142V6</i>				
" -Anord'g <i>OE 2020</i>				
" -Keilriemen <i>12,5 x 1800 L 6</i>				
Nova H-D Dr Regler ND 14/				
" Verteilkopf 25/				
<i>3 Verlängerung X 1643</i>				
" Anlassventil 25/43				
" Anlassvergaser ND 12/14				
" Br.Dr.Regler 14/				
" Startventile ND 16/ 39				
" H-D-Manometer ND 21/				
" Pneuffüllventil ND 24/34				
" Dr.-Luftverteiler ND 13/				
" H-D Luftbehält. 40 L, ND 19/53 A				
6 Starterleitg. <i>E 20813 - 818</i>				
<i>Druckrohr (Lader) E 13055</i>				
<i>Ausgleichsgefäß E 13056</i>				
<i>Oelkühler OE 2205</i>				
" <i>Anordng. OE 2203</i>				
<i>1 Support X 1550</i>				
<i>1 Schlauch BN 7.01-1-20A x 500</i>				
<i>1 " BN 7.01.1-20B x 570</i>				
<i>1 Reduktion E 02456</i>				
Kühler No.				
Zeich. <i>X 1557</i> Disp. <i>X 242</i> Ausf.				
Fabr. <i>1 Thermoschalter Behr-Thomson X 8.004.75/65000</i>				
Verschl. <i>V 1966</i>				
<i>Rouleau od. Jalousie</i>				
<i>Leitbleche X 1584</i>				
<i>Thermost. AM 01</i>				
<i>Überdruckventil V 1966</i>				
<i>K'Stützen</i>				
<i>Wasserltschema X 293</i>				
<i>K'Dichtg 2 Gummirohrbogen E 10237</i>				
<i>1 Gummirohr - Reduktion E 10039</i>				
<i>2 Wasserhähnen Euro G 1/2" Anschl. bog. X 168</i>				
<i>1 " Rohr X 1695</i>				
Ventilatorantrieb				
Keilriemen				
<b>Kupplung Leyland</b>				
Kuppl'g Zu'st'lg F <i>OE 0516</i>				
<i>Zwischenring Z 3368 Z 1573</i>				
Kuppl'gstrichter F				
Kuppl'gskorb F				
Lamellen auss. F inn. F				
Kuppl'Feder F				
Pedal-Anord'g F				
Ku. Pedal F				
Gaspedal <i>F 13007/X 1646</i>				
<i>1 Gaskabel Vernier Contr. JWA 193</i>				
<i>1 Hebel X 1647 Abstellzyl. West 615 B 4</i>				
<i>1 Federzyl. X 1558 F 20639/1</i>				
<i>1 " Handgas Oelvorschrift:</i>				
Kuppl'g:				
Getriebe:				
Schnellgang:				
<b>Getriebe</b> No. Z'ch'g				
Mod. <i>PG 51</i> Übers. 1: <i>5,1</i> Gänge <i>4</i>				
Flansch <i>Antrieb X 1680, 1681, 1682</i>				
" <i>Abtrieb Z 1534</i>				
Gelenk <i>Layrb 2414</i>				
Schalt'g <i>S 5347/X 245</i> Schaltventil <i>Z 51192</i>				
Schaltwelle				
Km-Zählerantr. Z =				
Handbr. Hebel				
Nebenantrieb i = Mod.				
Flansch dazu				
Schnellgang <i>SP 131</i> Nr.				
<i>Abschlussdeckel P 1517</i>				
" -Übersetzung i = 1: <i>0,765</i>				
" -Anord'n'g F St.				
<b>Getriebe</b> -Platte vorn F <i>X 1667</i>				
" <i>Aufhängung</i>				
" -Supp. hinten F <i>X 277</i>				
" Betätigung F				
Antr. Flansch				
Abtr. " <i>P 2513</i>				
Lenkst. Schalter <i>SWFLS 12 U</i>				
2 Dopp. Mag. Ventil <i>Sacheron 12 V</i>				
Stabfilter				

**FAKTURA**

vom 9. 12. 68



**Cardan** St.

Cardanwelle V'Achse **X 265** ⓪  
 » H'Achse **X 284** \*  
 Zwischenwelle **Z 50791 PG-Verl.** \*  
 Zwischenwelle **X 273 SP-Getr.** ⓪  
 Zwischenwelle **X 264 Vert.-zw.L.** ⓪  
 Zwischenlager F **X 275 Typ 1500**  
 Layrub **2414 u. F 18740** <sup>F 18470</sup>  
 Kreuzgel.-Nadellager VR-Antr. **Gr 5**  
 » » **F 18740 spez. X 1483**  
 » » **HR-Antr. F 21502**  
 Getr.-Bremse F **X 263**  
 1 Hebel **X 1580** 2 Supp. **F 17471**  
 Br.-Sch.-Nabe Kon. Ring  
 1 Welle **X 1581** 1 Travers **X 1636**  
 Bremsbacken F

Bremsbelag Dim.

**ZF Verteilgetriebe** Typ **VG 500** St.  
 Zchnng. **4004 600 009**  
 Windenantrieb **Schneider Typ K4**  
 Antr. Flansch **X 1661** Abtr. HA **X 1662**  
 Schaltung-Vert. Getr. **X 263** St.  
 #Aufhäng. » » **X 276**  
 1 Supp. rechts **X 1663** links **X 1664**  
 H' 3 Support a. R. **X 1665** Beilag **X 1666**  
 3 Silenblac **X FN 69**  
 Card. Welle z. Winde Gr. **X 1669**  
 Wind. Zugkraft **5,5 To**  
 45 m Seil **Ø 16**  
 Tasche Drahtseillose **X 958**  
 Abdeckblech Seilwinde **X 1649**  
 Rahmen " **X 1626**  
 Halter " **X 1627**

**Hinterachse** Type **70** St. **387**  
 1:6,0

Hint. Achs-Zu'st'lg F **7005.010**  
 Hint. Rad » F " **.07/017**  
 Winkelräder Z **18** F " **.104/1u.2**  
 30  
 Stirnräder Z **15** F " **.60 u. 2**  
 57  
 Diff.-Räder Z - F " **.3**  
 Diff.-Sperr F  
 El.-pn. Magn. Ventil V  
 Hinterachsbrücke F **7005.92**  
 Antriebsgehäuse F " **.5**  
 Diff. Gehäuse F " **.27/1u.2**  
 Diff. Wellen " **.34**  
 Abdeckscheiben F " **.34**  
 Bremsnocken F **7006.31**  
 Support z. Br. Nocken F " **.32**  
 Bremshebel F " **.43**  
 Bremstrommel F **5006.110**  
 Bremsbacken F " **.104**  
 " " Träger **7005.85**  
 Belag Dim.  
 Bremsback. Fed. F  
 Radkapsel F  
 Flansch a. Antr. Kolben F **21541**  
 Bremszylinder F **20158** Ø **25.4**  
 » Support F **7006.45**  
 Gummipuffer u. Fassung **F 14018, 13991**  
 Br. Anord. **F 7005.017** Nachst. **F 7005.017**

**Vorderachse**

Vord. Radanord'g: **X 218 X 127/2**  
 Vorderachse F **X 287 Banja X 1202**  
 Achsschenkel links-rechts **X 535 X 536**  
 Achsgabel **X 525 A/1u.2**  
 Drehzapfen F Dr. Lager  
 Drehzapfen-Nadellager  
 Radkapsel F  
 Abdeckscheibe F  
 Bremsbacken F **X 571**  
 Bremsback. Fed. F  
 Bremstrommel F **4006.6**  
 Bremsnocken F  
 Bremszylinder F **13800** Ø **40**  
 Belag Dim.  
 Doppelgelenkwelle **X 219**  
 Keilwelle kurz lang  
 Antr. Gehäuse **X 504 Diff. Geh. X 518**  
 Winkelräder Z = **X 1670, X 1671**  
 Diff. Räder **F 14407**  
 Flansch **X 514**  
 Antr. Rd. Z = **29 X 1506 LV**  
 Transport Rad Z = **16 X 560 LV**  
 Zahnkranz Z = **61 X 561 LV**  
 Druckschraube **X 1321/3**  
 Passschraube **X 1685**  
 Zusatzzchnng **X 1686**

**ZF Hydro - Lenkung 8065 975 181**

Lenkungsanordnung F **X 244**  
 Support **X 1561**  
 Lenkstock F **ZF** Länge =  
 Gelenkwelle **X 1640**  
 Handrad Ø **550** 3Sp. F **ZF**  
 28riden **X 1635**  
 Handgasreg F **X 241**  
 Segment F Schnecke F  
 Exzent.-Büchse  
 Lenkhebel a. Lenkst. **ZF 7373 012 209**  
 Schwenkarm a. Achssch. F **X 613/S 5585**  
 Spurstangenhebel **X 614 u. 615**  
 V'Lenkstange F **23281** Rohr L mm  
 H'Lenkstange » mm  
 Spurstange F **X 620** Rohr L mm  
 Spurst.-Kugelbolzenabst. mm  
 Amortisseur-Zu'st'lg F **X 46**  
 Gehäuse **X 619** Kugelbolzen **X 618**  
 Lenkradius **7800 m/m**  
 Ate  
 Lenkh.-P'pe **2.1104.2704.4** Oelbeh. **2.4101-2002.4**  
 Anordng. **OE 2203, OE 2023**  
 » Steuerventil  
 » Arbeitscyl.  
 Je 1 Kugelgel. **A 40x25 AE 30/31/1 M30x1,5**  
 » 2 » **BN 7.01-2-16 x 540**  
 Je 1 H-D Schlauch **H 2 13 x 650 F1/H1**  
 » 2 » **Ate 10 x 500 AH**  
 Lenkvorgelege Hebel

**Räder**

Vord. Räder +GF+ **103 T 145-6**  
 Pneugr. **10.00-20** Marke **14 Ply All Traction**  
 links Nr. rechts Nr.  
 Schrägschulter-Felgen **7,5x20" 81 T 750**  
 Hint. Räder +GF+ **103 T 174-4**  
 Pneugr. **10.00x20** Marke **dito**  
 links a. Nr. rechts a. Nr.  
 links i. Nr. rechts i. Nr.  
 Schrägschulter-Felgen **7,5x20" 81 T 750**  
 Distanzringe B = **114** mm  
 Aufstiegring  
 Res. Felge mit Pneu Anordn. **X 1572/1613**  
 Marke **dito** Nr.

**Federaufhängung**

Vord. Feder F **5002.23**  
 Länge Breite Blattz. **10+1**  
**Verstärkt m. 1 Bl. an 3. Stelle**  
 V. Feder-Büchsen F  
 V. » -Bolzen F **18358**  
 V. » -Support vorn **X 577** hint. **X 579**  
 V. » -Laschen F **X 578/1u.2**  
 V. » -Platte F **X 597**  
 V. 50% -Gummipuffer F **14018**  
 V. » -Briden F **X 1351/3**  
 Stossdämpfer  
 Mittelbolzen **S 1806/15** Keile  
 Doppellast-Hint. Feder F **5003.15**  
 Länge Breite Blattz. **14**  
 H Feder-Büchsen F  
 H. » -Bolzen F **18359**  
 H. » -Support F **16326, 18360**  
 H. » -Laschen F **5003.29/1u.2**  
 H. » -Platte F **7003.5**  
 H. » -Briden F **7003.6**  
 Zusatzfeder Blattz.  
 Support z. Zus. Feder  
 Gummipuffer od. Hohlfeder  
 Hohlfederanord'g  
 Mittelbolzen **F 5003.15/2** Al. Beilage  
**Druckscheibe S 4189**  
**Schraube S 4188 m. Mutter M 14**  
**U. Scheibe S 5164**



FBW

# Wagen-Spezifikation

Motor u.  
Chassis

No. 5556 u57

## Zweileiter-2 Kr.-Bremsen

Brems-Schema X 269  
 2 Bremsapparate West. 324 B4-00  
 1 Handbr. Verstärker West.  
 Öldruckapparate Beko MCA 38,1  
 1 Dr. Luftbehälter 20 l X 645  
 3 " " 20 l X 1597  
 1 Bremsbehälter 50 Liter F 19000/1  
 1 " " 15 " Nova E-ND 19/51  
 10 » -Aufhäng. F 18490/2  
 2 " " F 23285/1  
 1 Bremsdr.-Dopp. Manometer Hänni 0-12  
 1 " " " VDO 0-12  
 1 Manometer, einfach Nova  
 2 Hochdruckbehälter 40 lt. 19/53 A  
 Br. Trittpl. Ventil West. A 359-03  
 Druck-Regler 2.stuf. West. A 346.00.01  
 6 Atü " A 293 "  
 3 Dr. Sicherungsventil " A 317-09  
 Steuer " 471.008.001.0  
 Anh.-Br. Ventil " A 400-  
 4 Rückschl. Ventil " A 362-05  
 3 Doppel " " A 382-10  
 Umschaltapparat  
 1 Druckreduzierventil " A 316-02 4 Atü  
 Überströmventil  
 Schnell-  
 3 Löseventil " // LÖ  
 5 Filter " A 33905.03  
 2 Frostsch. App. " A 276.04  
 1 Absperrhahn " A 337A mit Hebel X 1605/1-6  
 5 Absperrhahn f. Anh. Br. Beko RW 66-1  
 5 autom. Entwässerungsventil West. A 398  
 2 " -Ventil SWWL, NW6  
 1 Fremdluftanschluss Detiker 34-12  
 2 Kuppl. Kopf Steuerl. West. A 260 gelb  
 2 " " Speisel. " A 260.04 rot  
 Notbremshebel X 1605/1-6  
 Stoppschalter Bosch 0344 004 001  
 Warndr. Anzeiger Bosch SV/DWA 3/1  
 Handbremsordnung F X 278  
 2 Federspeicher West. A 378.05  
 Verg. Welle X 1567/1+2 Supp. Z 2689  
 1 Steuerventil West. A 388 140 00  
 2 Bremshebel F X 1655 (200r)  
 2 " " F 16730 (150r)  
 Gleitschlaufen F

OE 1317

Ausp. Bremse OE 1315 Betät. X 239  
 Hebel C 13415  
 " X 1554  
 Arbeitszyl. West. A 372.00  
 Steuerventil " A 370.00 Nacharb. X 1642  
 Dehnrohr OE 131678

## Brennstoffbehälter

Behälter F X 1560 Inh. Lt. 240  
 Einfüllstützen F Entlüft. F 17885  
 2 Aufhängung F Z 1004/14/3 Anord'g

## Kotflügel und Motorhaube

Vord. Kotflügel F  
 Hint. Kotflügel F X 1568  
 Kotfl'stützen vorn F hint. F 22968  
 19861  
 Kotsch.-Lappen F 19384  
 Trittbretter F  
 Motorhaube F Halter F  
 Abdeckblech. Stoßsch. F X 1583, X 1641

## Auspuff und Heizung

Auspufftopf Z 2843 Redukt. Z 2559  
 2 Briden Z 2791 2 Support Z 1861  
 Briden Topf Briden Rohr  
 Gummischeiben Z 2422/1+2, Z 2286  
 Ausp.-Leitg. vor A'Topf 105/102 nach 85/82  
 Heizrohr Ausp. Ende Z 1800  
 Flansche Z 2137/38/39 Pos. 2  
 Hahnen f. Warmw.-Heiz'g

Defroster-Heiz'g

Gebälse

Bosch-Schalter

## Führersitz X 279/1+2

Lieferant Erch + Hoch  
 Führersitz X 1672 Platzz. 3  
 Polster Gummiteppich  
 Spritzwand Stützen  
 Armaturenbrett  
 Sonnenblendschild  
 Aktentasche a. d. Türe  
 Ablegefach a. Rückwand  
 Deckenlampe Pos. Lampen  
 Kabinenstütze F  
 Gummiblock  
 Brendel-Chauffeursitz  
 Kab. Rahmen X 1594  
 " boden X 1559  
 aufgehäng'g X 256  
 1 Traverse z. hint. Aufhäng'g. X 1576  
 2 Supporte z. seitl. " X 1577

## Brücke

Lieferant FBW  
 Brücke F X 1639 L = B =  
 Teleskop-Austeller X 1632  
 Seitenladen-Höhe F  
 Tablar X 1652  
 Rückladen-Höhe F  
 Handgriff X 1651  
 Aufsteckling-Höhe F  
 Halter z. Stossbalken X 1618  
 Stirnwand-Höhe F  
 Profil zu Brücke X 1617  
 Eckpfosten F  
 Lagerung zu Wagenbüsser X 1606  
 Seitenladenverschluss F  
 Seitenladen-Abstütz'g F  
 Rückladen- » F  
 Stecknagel F  
 Stangen-Transp.-Vorr. F  
 Sandstreu-Vorr. F siehe Seite 4  
 Drehschemellager  
 Blache  
 Blachengestell  
 Brückenunterbau X 1569  
 Biegegewichte X 1570  
 Unterbau Befest'g X 238  
 Bolzen dazu X 1619  
 U-Profil " X 1620

## 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 12 V.

Drehstrom-Lichtmaschine Bosch  
 Type LJ/68 12V 600W 0101 500 021  
 Regler 0 190 104 040  
 Riemenscheibe z. Lichtm.  
 Anlasser Nr. V  
 Type  
 Scheinwerfer Einbau V  
 Bosch 0 301 008 002  
 Scheinw.-Stütze L R  
 Schluss-Blinklampe Bosch 0 311 103 005 +6  
 Armat. Beleucht. indirekt  
 Signalhorn Bosch 0 320 202 002  
 Lichtschalter " 0 342 201 006  
 Batt.-Umschalter  
 » -Hauptschalter  
 Fussabbl.-Schalter " 0 340 604 001  
 Anlaßschalter  
 3 Sicherungsdosen " SEA 18 L 1 Z  
 2 Klixon GDL M 35  
 Blinker-Automat  
 Blink-Automat f. Diff. Sp.



**Elektr. Anlage 12 V**

Richt.-Anzeiger  
 Zeitschalter *LS 12 U SWF*  
 Scheibenwischer *Bosch v. Carr.*  
 Batterie *Derlikon Typ 6E7* à Amp/h  
 » -Kasten *X 1457* Stützen *X 1575*  
 Res.-Etui m. Handl. *8 m. Kabel*  
 Steckdose f. H'Lampe *Bosch 0352 222 001*  
 2 » f. Anh. Bel. *" VM/DL 7/1*  
 1 » " *" 0352170 003*  
 Schaltschema *X 271* HEA-Heiz. 220 V  
 Nebellampen *Bosch LE/NK 135 x 80/1*  
 Rückfahrlampe  
 4 Kontr. Lampen Rot *Hella 50/11, 12, 13, 10*  
 » » Blau  
 » » Grün *ROG* Diff. Sp.  
 6 Zugschalter *Hella 61/10*  
 »  
 1 Summer "Gfeller" Typ *6329 12V*  
 1 Druckknopf *Bosch 0343 003 001*  
 1 Arbeitslampe *Hella 130/95R-CR*  
 1 " Halter *X 1616*  
 1 " Support *X 1245*

**Ausrüstung**

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste *1*  
 1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L. *1*  
 1 Km-Zähler *Zenith TZ-21-SD*  
 Wegdrehzahl: *954 u/km.*  
 Adapter:  
 Winkelgetr.  
 Verlängerung:  
 Seitenlänge:  
 Tourenzähler:  
 Seitenlänge:  
 1 Fernthermometer *VDO*  
 2 Rückblickspiegel  
 1 Anhängervorrichtung *Rockinger Typ 561A*  
 1 Zentrallasche *75 to. Anhängelast*  
*Bolzen ø 48 mm*  
 2 Schleppflaschen hinten F *20552, 20558*  
 2 Schleppflaschen vorn F *20522, 20588*  
 1 Wagenheber *8 t*  
 1 Halter dazu F  
 2 Wagenwinde *10 To. Weiss*  
 2 Halter dazu F *X 1258*  
 1 Pneufüllschlauch *8 m*  
 1 Paar Schneeketten  
 1 Schmierpresse *hydr.*  
 4 Radkeil m. Tasche *von SBB*  
 1 Schleppseil 16 ø m. Kauschen *1*  
 1 Tarnscheinw.-Steckdose m. Stecker *1*

1 Dr'lufthorn  
 1 Schalter dazu  
 1 Magnet-Ventil *V*  
 2 Rückstrahler *DIA Typ 429 A*  
 1 FBW-Monogramm *S 5334*  
 1 Betr. Std. Zähler *HOBBS*  
 1 Rundumscheinwerfer *Eisemann* *7782352 001*  
 1 Halter Bremssehuh *X 1625*  
 1 Batteriehandlampe v. SBB  
 1 Halter " *X 1244*  
 1 Pickel v. SBB  
 1 Schaufel "  
 1 Beil "  
 je 1 Schlüssel *X 893/791/792*  
 1 Lufthahn *847 16 011 v. SBB*  
 Mat. Liste v. SBB *55504 Bl. 1+2*  
 Werkzeugliste *54873*

**Sandstreuer**

2 Splitstreuer vorn West. *A 35803-40*  
 mit Verteiler " *A 35802-60*  
 2 Splitstreuer hinten West. *A 35803-40*  
 mit Verteiler " *A 35801.01-50*  
 1 Belüftungsventil *West. 463007000*  
 1 Paar Splitbehälter vorn *X 1564/1+2*  
 2 Abschlussdeckel *X 1601*  
 2 Einfüllrohre *X 1599*  
 1 Paar Splitbehälter hint. *X 1565/1+2*  
 2 Einfülldeckel *X 1600*  
 2 Abschlussdeckel *X 1602*  
 4 Träger *X 1589*  
 4 Flansche *X 1598*  
 4 Leitblechhalter *X 1604*  
 8 Leitbleche *X 1603*

**Diverses**

Schmier-Nippel *hydr. M10x1*  
 Schmierschema *X 253*  
 Zentral-Chassisschmierung  
 Oelvorschrift:  
 Kuppl.:  
 Getr.:  
 Schnellgang:  
 H. Achse:  
 Lenkstock:

**Malerei**

Grundanstrich  
 Malerei *Frech + Hoch, Sissach*  
*SBB Vorschrift X 143/144/258*

**Aufschrift**

Wagen wurde best. *8.8.67*  
 ist abzuliefern  
 Abgeliefert an Karrosserie  
 Karrossier *Frech + Hoch, Sissach*  
 in Betrieb genommen *25.11.68*  
 Garantie *1 Jahr*

Spezifikation gemäss Wagen

kontrolliert

Wetzikon, *25.11.68* Vis *No.*