

FBW

# Wagen-Spezifikation

Motor u. Chassis Nr. 6685

Besteller: *SBB* *3000 Bern*

Chassis-Type	Tragkraft	kg	Chassis Gew. V.	H.	Total
<i>L 404 / C4A</i>	Garant. Ges. Gew.	kg	Wagen Gew. V.	H.	Total

Disposition F .....  
 Rahmen F .....  
 Radst. .... Überh. V. .... H. ....  
 Stossschienenbefest. ....  
 Zentr. Stosslasche ..... Bolzen .....  
 Rahmentraverse v. .... Bolzen .....

## Motor

Type *C43A* Nr. *59297*

Stüchl. ....  
 Zylinderz. .... Bohr'g ..... Hub .....  
 Drehzahl/min. .... Steuer-PS .....  
 Brems-PS ..... Geschw./Std. .... km  
 Holsetlader .....  
 Aufhängering .....  
 Vord. Motortragtraverse .....  
 Vord. Motortraglager .....  
 Hint. Motortraglager .....  
 Steuergehäuse ..... Deckel .....  
 Kurbelgehäuse *C 01201* Nr. *439* .....  
 Kurbelw. Lager .....  
 Kurbelwelle *C 03101* Nr. *390* .....  
 Schwungrad ..... Zahnkr. ....  
 Schwing. Dämpfer ..... Nabe .....  
 Riemenscheibe .....  
 Kolben .....  
 Kompr'ring ..... Oelabstr. ....  
 » ..... Oelrückl. ....  
 Pleuelstangen ..... Gew. *3210gr.*  
 Pleuellager .....  
 Oelwanne .....  
 Oelmessstab ..... Verschluss .....  
 Kipphebel-Ausl. .... Einl. ....  
 Schleppehebel Einl. ....  
 Ventilstößel .....  
 Nockenwelle .....  
 Nockenwellenlager .....  
 Tacho-Antrieb .....  
 Steuerkette Triplex ..... Glieder .....  
 Kettenspanner .....

Zyl.-Block ..... -Büchsen .....  
 Zylinderkopf ..... -Dicht'g .....  
 Ventile m. Schirm Einl. ....  
 » oh. » » .....  
 » » » Ausl. ....  
 Ventilführung Einl. ....  
 » Ausl. ....  
 Ventildfedern-Einl. .... -Ausl. ....  
 Oelpumpe ..... -Überdr. Ventil .....  
 Oeldruck-Manometer .....  
 Oeldruckschalter .....  
 Kühlwasserpumpe .....  
 Welle u. Flügelrad .....  
 Dichtung .....  
 Windflügel .....  
 Keilriemen z. W-P .....  
 Luftfilter .....  
 Filtereinsatz .....  
 Regenkappe .....  
 Halter .....  
 Wasserrohr .....  
 Ansaugrohr .....  
 Auspuffrohr .....  
 Oelfilter .....  
 Filtereinsatz .....  
 Einspritzpumpe *Bosch* Nr. *F2100562* .....  
 Type .....  
 Spritzverst. ....  
 Regler .....  
 Förderpumpe .....  
 Oelschlauch .....  
 Abstellhebel .....  
 Einspritzdüsen .....  
 Einspr. Leit. ....  
 Br'stoff-Filter .....  
 Filter-Einsatz .....  
 Br'stoff-Leitg. ....  
 Reguliergestänge .....  
 Druckluftanlasser .....

Siehe Spez. 6600

Kompressor .....

- » -Geräuschdämpfer .....
- » -Anord'g .....
- » -Filter .....
- » -Keilriemen .....
- » -Filter-Einsatz .....
- » -Oelschlauch .....
- » -Luftschlauch .....

Öelkühler .....

Oelschlauch .....

Oelschlauch .....

Oelschlauch .....

Oelschlauch .....

Verlängerung .....

Reduktion .....

Rohrkopf .....

Hohlschraube .....

Krümmen .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Kühler** No. ....

Zeich..... Disp..... Ausf.....

Fabr..... Verschl.....

Rouleau od. Jalousie .....

Thermost. ....

K'Stützen .....

K'Dicht'g .....

Wasserhahnen .....

Ventilatorantrieb .....

Keilriemen .....

Ventilatorwelle v *OC 1154* Länge: *746 mm*

Ventilatorwelle h *OC 1153* Länge: *167 mm*

Ventilatorführung .....

Gummiband .....

Expansionsgefäß .....

Überdruckventil .....

Windfang .....

Wasserrohre .....

Abstützung .....

Sagagelenke .....

Wasserleit'gsschema .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Motor  
Chassis No. 6685

# Federaufhängung

- Vord. Feder F .....
- Länge ..... Breite ..... Blattz. ....
- verstärkt mit ..... Blatt an ..... Stelle .....
- V. Feder-Büchsen F .....
- V. » -Bolzen F .....
- V. » -Support vorn ..... hint. ....
- V. » -Laschen F .....
- V. » -Platte F .....
- V. » -Gummipuffer F .....
- V. » -Briden F .....
- Stossdämpfer .....
- Support oben ..... unten .....
- Mittelbolzen ..... Keil .....
- Gummihohlfeder .....
- Beilagen ..... Bolzen .....
- Doppellast.-Hint. Feder F .....
- Länge ..... Breite ..... Blattz. ....
- verstärkt mit ..... Blatt an ..... Stelle .....
- H. Feder-Büchsen F .....
- H. » -Bolzen F .....
- H. » -Support vorn ..... hint. ....
- H. » -Laschen F .....
- H. » -Platte F .....
- H. » -Briden F .....
- Zusatzfeder ..... Blattz. ....
- Support z. Zus. Feder .....
- Gummipuffer od. Hohlfeder .....
- Hohlfederanord'g .....
- Mittelbolzen ..... Al. Beilage .....
- Stossdämpfer .....
- Stabilisator .....
- » Anord'g .....
- Querlenker vorn .....
- » hinten .....
- Dreiecklenker vorn .....
- Kugelgelenk .....
- Achsstreben hinten .....
- Balg Anord'g .....
- Molerit Schutzbalg .....
- Rollbalg .....
- Zusatzbehälter .....
- Abrollstempel .....
- Pressring innen .....
- » » aussen .....

- Gummipuffer .....
- » scheibe .....
- Gaco Ring .....
- Führungsglocke .....
- Zugstange .....
- Aufprallring .....
- Flansch .....

## Führersitz

- No. ....
- Lieferant .....
- Führersitz ..... Platzz. ....
- Gummiblock .....

## Brücke

- Lieferant .....
- Brücke F ..... L= ..... B= .....

## Kippanlage

- Lieferant .....
- Kipp-Pressen ..... Nr. ....
- Kipp-Pumpe ..... Nr. ....
- Rücklaufventil .....
- Ölbehälter F .....
- Absperrhahnen z. Ölleit. ....
- Antr'welle m. Flanschen F .....

Siehe Spez. 6600

## Ausrüstung

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste .....

1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L. ....

1 Km-Zähler .....

Wegdrehzahl: .....

Adapter: .....

Winkelgetr. ....

Verlängerung: .....

Seitenlänge: *Zenith 5000 mm* .....

Tourenzähler: .....

Seitenlänge: .....

1 Fernthermometer .....

..... Rückblickspiegel .....

1 Anhängenvorrichtung .....

1 Zentrallasche .....

2 Schleppflaschen hinten F .....

2 Schleppflaschen vorn F .....

1 Wagenheber .....

1 Wagenwinde ..... To. ....

1 Halter dazu F .....

1 Pneufüllschlauch ..... m .....

1 Paar Schneeketten .....

1 Schmierpresse .....

Radkeil m. Tasche .....

1 Schleppseil 16 $\phi$  m. Kauschen .....

1 Tarnscheinw.-Steckdose m. Stecker .....

1 Dr'lufthorn .....

1 Schalter dazu .....

1 Magnet-Ventil ..... V .....

2 Rückstrahler .....

1 FBW-Monogramm .....

FBW-Buchstaben .....

**Sander** ..... Anordng. ....

» behälter .....

EP Ventil .....

Betätigungsschalter .....

## Malerei

Grundanstrich .....

Malerei .....

Aufschrift .....

Wagen wurde best. ....

ist abzuliefern .....

Abgeliefert an Karrosserie *23. 5. 78* .....

Karrossier *Fa. Hess Bellach* .....

in Betrieb genommen .....

Garantie *1 Jahr oder* .....

*40 000 Km* .....

Wetzikon, *23. 5. 78* Vis *NY* .....