

FBW

## Wagen-Spezifikation

Motor u.  
Chassis No. 5009

Besteller: Automobilienst PTT Oberpostdirektion Bern

Chassis-Type	B 51 U	Tragkraft Garant. Ges. Gew.	kg 16000	Chassis Gew. V. Wagen Gew. V.	H. H.	Total Total
Disposition F	Z 50901	Oeldruck-Manometer				Kühler No.
Rahmen F	Z 2851	Kühlwasserpumpe				
Radst. 5600 Überh. V. 2050 H. 3050		Welle u. Flügelrad			Zeich. Disp.	Ausf.
Stoßschienebefest.		Dichtung			Fabri.	Verschl.
Zentr. Stosslasche		Windflügel			Rouleau od. Jalousie	
<b>Motor Type EU-A No. 2521</b>		Keilriemen z. W-P			Thermost.	
Stückl. 1,2,3,7,8,9,10,12S,13,15,16,17		Luftfilter			K'Stutzen	
Zylinderz. 6 Bohr'g 125 Hub 150		Ansaugrohr			K'Dicht'g	
Drehzahl/min. 2050 Steuer-PS 56,2		Auspuffrohr			Wasserhahnen	
Brems-PS 210 Geschw./Std. 63 Km		Oelfilter	095		Ventilatorantrieb	
Andrehvorricht'g		Einspritzpumpe Bosch	Nr. 04980		Keilriemen	
Vord. Motortragtraverse		Type PEG B 90 E 210 RS 1518-8			<b>Kupplung</b>	
Vord. Motortraglager		Spritzverst.			Kuppl'g Zu'st'Ig F	
Hint. Motortraglager		Regler			Kuppl'gstrichter F	
Kurbelgehäuse		Förderpumpe			Kuppl'gskorb F	
Kurbelw. Lager		Einspritzdüsen			Lamellen auss. F inn. F	
Kurbelwelle		Einspr. Leit.			Kuppl'Feder F	
Schwungrad	Zahnkr.	Br'stoff-Filter			Pedal-Anord'g F	
Schwing. Dämpfer	Nabe	Br'stoff-Leitg.			Ku. Pedal F	
Riemenscheibe		Reguliergestänge			Gaspedal	
Kolben		Druckluftanlasser				
Kompr'rинг	Oelabstr.	Kompressor	Nr.			
"	Oelrückl.	" -Anord'g			Oelvorschrift:	
Pleuelstangen	Gew. 4270	" -Keilriemen			Kuppl'g:	
Pleuellager		Nova H-D Dr Regler ND 14/			Getriebe:	
Oelwanne		" Verteilkopf 25/			Schnellgang:	
Kipphebel-Ausl.	Einl.	" Anlassventil 25/43				
Schlepphebel Einl.		" Anlassvergaser ND 12/14			<b>Getriebe</b> No. Z'ch'g	
Ventilstössel		" Br.Dr.Regler 14/			Mod. Übers. 1: Gänge	
Nockenwelle		" Startventile ND 16/			Flansch	
Nockenwellenlager		" H-D-Manometer ND 211/			Gelenk	
Steuerkette Triplex	Glieder	" Pneufüllventil ND 24/34			Schalt'g Schaltventil	
Kettenspanner		" Dr.-Luftverteiler ND 13/			Schaltwelle	
Zyl.-Block	-Büchsen	" H-D Luftbehälter 40 L ND 19/53 A			Km-Zählerantr. Z =	
Zylinderkopf	-Dicht'g	6 Starterleitg.			Handbr. Hebel	
Ventile m. Schirm Einl.					Nebenantrieb i = Mod.	
" oh. "	"				Flansch dazu	
" "	Ausl.				Schnellgang Nr.	
Ventilführung	Einl.				" -Übersetzung i = 1:	
"	Ausl.				" -Anordn'g F St.	
Ventilfedern-Einl.					" -Platte vorn F	
Oelpumpe	-Überdr. Ventil				" -Supp. hinten F	



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

FBW

# Wagen-Spezifikation

Motor u.  
Chassis No. 5009

Zweileiter-2 Kr.-Bremsen	Auspuff und Heizung	Kippanlage
Dr.-Luft-Hydr. Br.-Schema	Auspufftopf	Lieferant
Bremsapparat	Ausp.-Leitg. vor A'Topf	Kipp-Presse
Öldruckkapp. Ø m. Behälter	Heizrohr	Nr.
1 Handbr. Verstärker West.	Ausp. Ende	Kipp-Pumpe
1 Dr. Luftbehälter 20 l	Hahnen f. Warmw.-Heiz'g	Nr.
Bremsbehälter Liter F	Defroster-Heiz'g	Rücklaufventil
» -Aufhang. F	Gebläse	Hilfsrahmen F
Bremsdr.-Dopp. Manometer	Bosch-Schalter	Kipp-Pumpentraverse F
1 Manometer, einfach		Kipp-Pressenlagerung F
Br. Trittpl. Ventil		Vord. Kipptraverse F
Druck-Regler		Hint. Kippwelle F
1 Dr. Sicherungsventil	<b>Führersitz</b>	» » -Anord'g F
Anh. Br. Ventil	Lieferant	Ölbehälter F
2 Rückschl. Ventil	Führersitz Platzz.	Absperrhahnen z. Ölleit.
Umschaltapparat	Polster	Antr'welle m. Flanschen F
Überströmventil	Gummiteppich	
Löseventil Knorr	Spritzwand	
Frostsch. App. West.	Stützen	
Absperrhahn f. Anh. Br.	Armaturenbrett	
» -Ventil	Sonnenblendschild	
Kuppl. Kopf	Aktentasche a. d.	
Gegenstück	Ablegefach a. Rückwand	
Stoppschalter	Deckenlampe	
Warnr. Anzeiger	Pos. Lampen	<b>Elektr. Anlage</b> V.
Handbremsanordnung F	Kabinenstütze F	Lichtmaschine Nr.
Vorg. Welle Supp.	Gummiblock	Type
Bremshebel F	Brendel-Chauffeursitz	Regler
Gleitschlaufen F		Riemenscheibe z. Lichtm.
Ausp. Bremse Betät.		Anlasser Nr. V
		Type
		Relais z. Anlasser
	<b>Brücke</b>	Scheinwerfer V
	Lieferant	
	Brücke F L= B=	Scheinw.-Stütze L R
	Seitenladen-Höhe F	Schluss-Blinklampe
	Rückladen-Höhe F	Armat. Beleucht.
	Aufsteckling-Höhe F	Signalhorn
	Stirnwand-Höhe F	Lichtschalter
	Eckpfosten F	Batt.-Umschalter
	Seitenladenverschluss F	» -Hauptschalter
	Seitenladen-Abstütz'g F	Fussabbl.-Schalter
	Rückladen- » F	Anlaßschalter
	Stecknagel F	Sicherungsdosens
	Stangen-Transp.-Vorr. F	Klixon
	Sandstreu-Vorr. F	Blinker-Automat
	Drehschemellager	
	Blache	
	Blachengestell	
Vord. Kotflügel F		
Hint. Kotflügel F		
Kotfl'stützen vorn F hint. F		
Kotsch.-Lappen F		
Trittbretter F		
Motorhaube F Halter F		
Abdeckblech. Stoßsch. F		

<b>Elektr. Anlage V</b>		<b>Diverses</b>
Richt.-Anzeiger	1 Dr'lufthorn	Schmier-Nippel
Zeitschalter	1 Schalter dazu	Schmierschema
Scheibenwischer	1 Magnet-Ventil Baumgart V	Zentral-Chassisschmierung
Batterie Typ à Amp/h.	2 Rückstrahler	Schmierstellen
» -Kasten Stützen		
Res.-Etui m. Handl. m. Kabel		
Steckdose f. H'Lampe		
» f. Anh. Bel.		
Schalschema HEA-Heiz. V		
Nebellampen		
Rückfahrlampe		
Kontr. Lampen Rot		
» » Blau		
» » Grün Diff. Sp.		
Zugschalter		
»		
<b>Ausrüstung</b>		
1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste		
1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L.		<b>Malerei</b>
1 Km-Zähler		Grundanstrich
Geschw. Messer Km, Kabel		
1 8-Tage-Uhr		Malerei
1 Fernthermometer		
..... Rückblickspiegel		
1 Anhängevorrichtung		
1 Zentrallasche		
2 Schlepplaschen hinten F		<b>Aufschrift</b>
2 Schlepplaschen vorn F		
1 Anhängertafel m. Bel.		
Radkeil mit Tasche F		
1 hint. Nummernschild F		Wagen wurde best.
1 Wagenheber		ist abzuliefern
1 Halter dazu F		Abgeliefert an Karosserie 30.12.63
1 Wagenwinde To.		Karossier Tüscher Zürich
1 Halter dazu F		in Betrieb genommen
1 Pneufüllschlauch m.		Garantie
1 Paar Schneeketten		
1 Schmierpresse		Spezifikation gemäss Wagen
1 Kg. Büchse Fett		kontrolliert
1 Schleppseil 16 Ø m. Kauschen		
1 Tarnscheinw.-Steckdose m. Stecker		
		Wetzikon, 30. Dez. 63 Vis. F