

**FBW**

**Wagen-Spezifikation**

Chassis  
Motor

No. **7062**

**Kunde**

Name: Fa. Robert Bucheli  
 Strasse: Gemeindehausstr. 10  
 Wohnort: 6010 Kriens

**Chassis**

Typ BU 315 Garantie Gewicht VA \_\_\_\_\_ kg  
 HA \_\_\_\_\_ kg  
 Total 12700 kg  
 Chassis leer Gewicht VA \_\_\_\_\_ kg HA \_\_\_\_\_ kg Total \_\_\_\_\_ kg  
 Fahrzeug Gewicht VA \_\_\_\_\_ kg HA \_\_\_\_\_ kg Total \_\_\_\_\_ kg

**Motor**

Typ CU5A No. \_\_\_\_\_ Stücklisten No. 50  
 DIN PS 151 kW Drehzahl 2400 U/Min. Geschw. Std. \_\_\_\_\_

**Aufbau**

**Karosserie**

Fa. Frech + Hoch Sissach L. Datum \_\_\_\_\_

**Inbetriebnahme**

**Garantie**

1 Jahr oder 50 000 Km

**Ablieferung**

Datum: \_\_\_\_\_ Chauffeur: \_\_\_\_\_

**Faktura**

No.: 62355 Datum: 18. 6. 81

**Verbrauchsmaterial**

**Motor:**

Turbolader C 13542  
 Kolben C 03350-1  
 Büchsen C 01410 N  
 Wasserpumpe OC 1019  
 Oelpumpe OC 0903  
 Rückforderpumpe \_\_\_\_\_  
 Überdruckventil \_\_\_\_\_  
 Einspritzpumpe PE6A 95C 412 RS 2305  
 Düsen Bosch 0 433 271 862  
 Kompressor Bosch 9 480 211 018  
 Keilriemen Wasserpumpe }  
 3 do Kompressor } 19,5 x 1375  
 do Vent. Antrieb \_\_\_\_\_  
 2 do Lichtmaschine 12,5 x 825  
 1 Oelschlauch v. E.P. E 19088  
 1 do z. Kompr. DD 2. 144  
 do v. Kompr. F 25485  
 1 do Dehnschlauch ZF 9470 340 114  
 do \_\_\_\_\_  
 Filtereinsatz Luft C 23440  
 do Oel E 18210  
 do Brennstoff E 19091  
 do Kompressor \_\_\_\_\_  
 do Getriebe ZF 0 501 202 846  
 do Lenkhilfe H 601/40  
 Zylinderköpfe OC 08601-5  
 Oelkühler OE 2221-3  
 Thermostat OE 1030  
 Anlasser Bosch 0 001 410 073  
 Dynamo Bosch 0 120 600 527  
 Regler integriert in Alternator

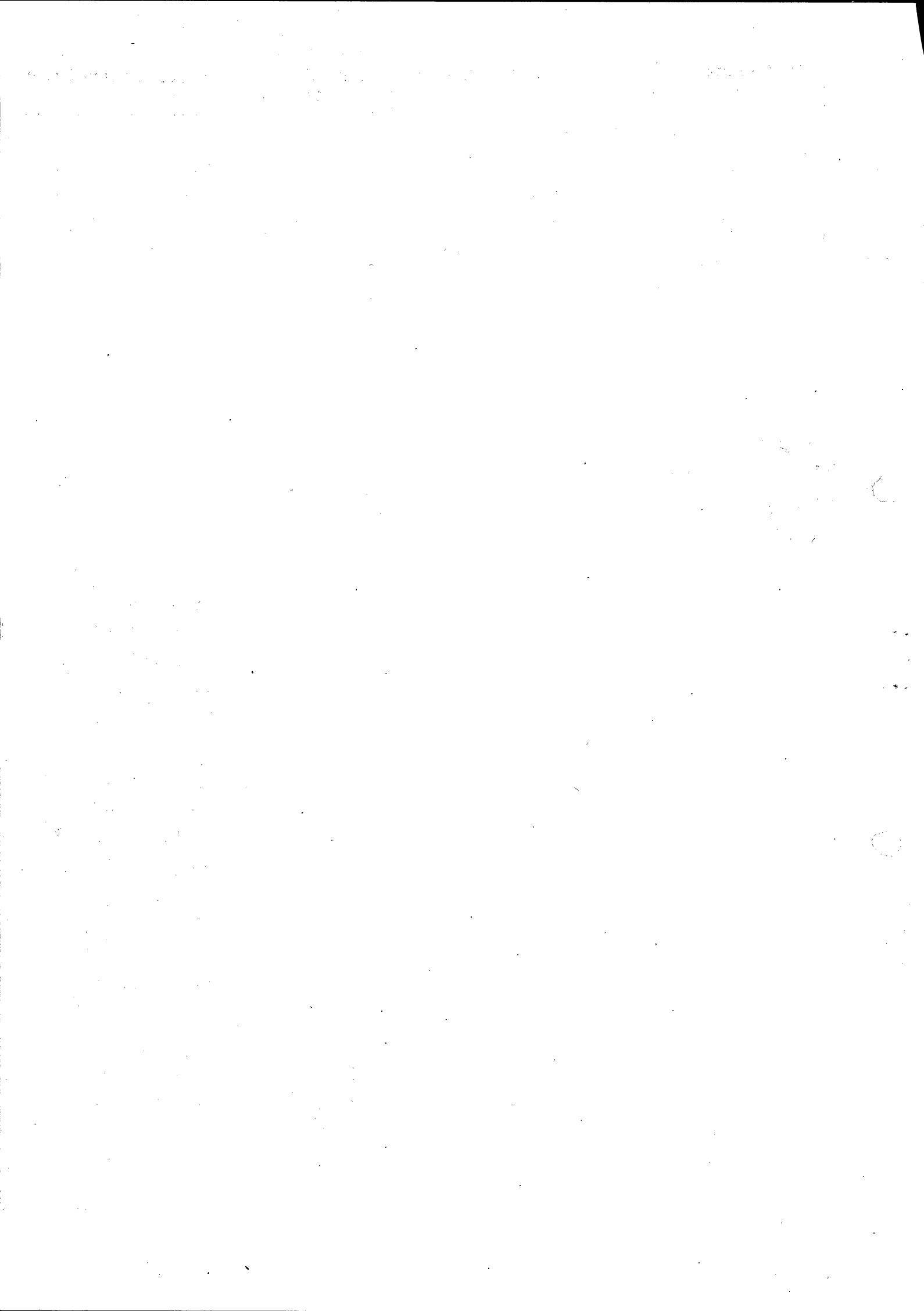
**Diverses:**

Kühler Z 2111 G  
 Gummiband Z 2114  
 Ventilatorwelle vorn F 27637 lg. 1685 mm  
 do hinten \_\_\_\_\_ lg. \_\_\_\_\_  
 Expansionsgefäß Z 4150  
 Überdruckventil KA 88 Blau  
 Sagagelenke \_\_\_\_\_  
 Getriebe ZF 5 HP 500  
 Schnellgang \_\_\_\_\_  
 Schaltkopf ZF 6006 617 002  
 Schaltventil \_\_\_\_\_  
 EP-Ventil \_\_\_\_\_  
 Verteilergetriebe \_\_\_\_\_  
 ZF Lenkstock ZF 8043 955 116  
 ZF Lenkhilfpumpe ZF 7636 955 156  
 Trittplattenventil Beka SD 70-5  
 Druckregler Bosch 9 480 210 082  
mit Gerausohldämpfer

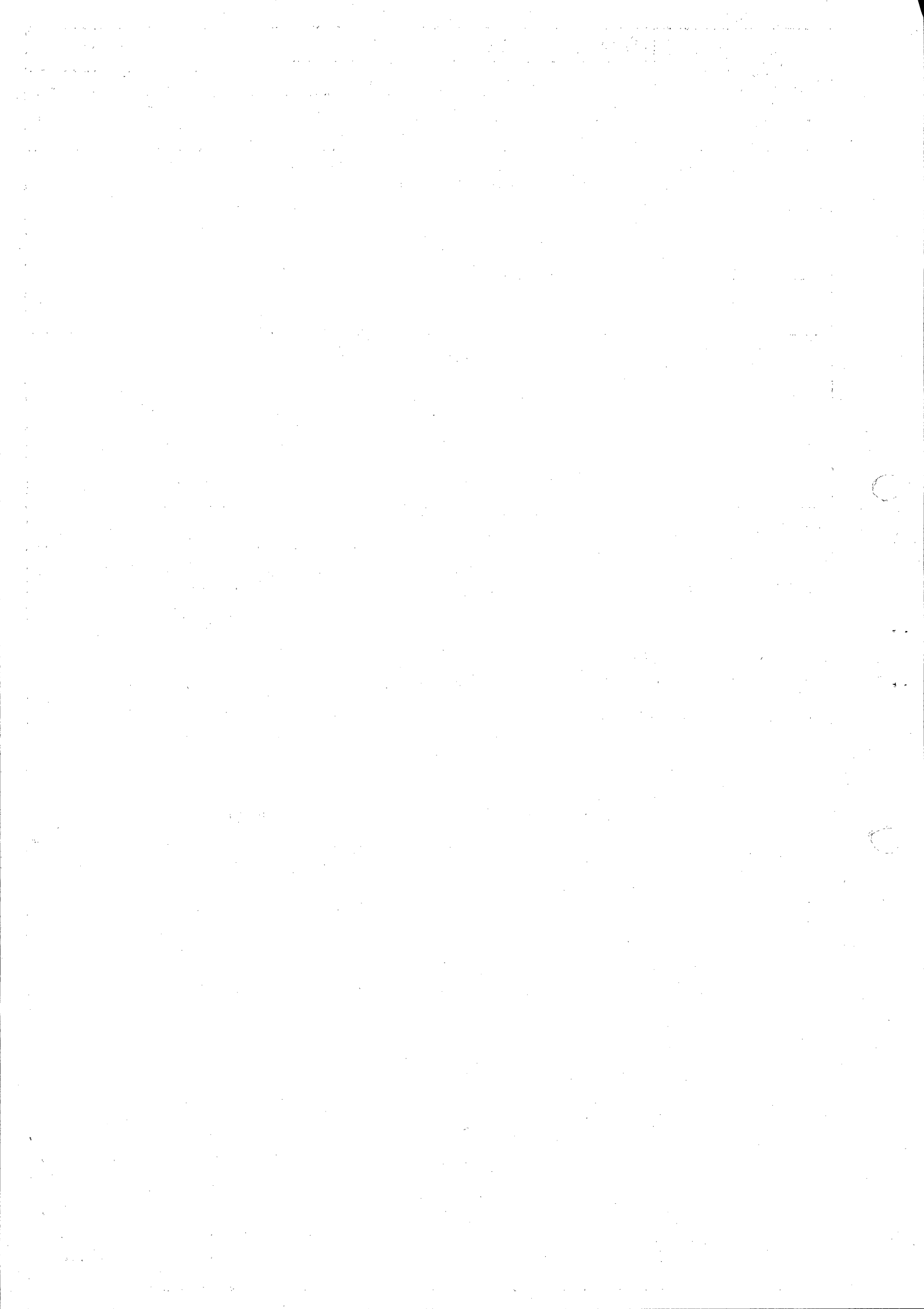


Wagen-Typ: BU 315  
 Kunde: Bucheli  
 Motor-Typ: CU5A-151Kw-2300  
 Motor-Nr:

Bezeichnung	Ersatzteil-Nr.	Disposition od. Zeichns-Nr.	Stücklisten-Gr.Nr.
Kurbelgehäuse	C 01501 Nr. 547		CU-01.00.01.01
Kurbelwelle	C 03101 Nr. 460		C -03.00.00.00
Hauptlager	C 03006-08		
Pleuel	OC 0309 Gew. 3340 gr.		C -03.01.02.01
Pleuellager	C 03110		
Pleuelbüchsen	C 03213		
Zylinderbüchsen	C 01410		CU-01.01.01.00
Kolben	C 03350		CU-03.02.01.01
Kurbelwelle-Frontantrieb			CU-03.03.04.00
Schwungrad	C 05607 A		C -05.00.07.00
Zahnkranz	C 05301		
Schwungradgehäuse	C 17901		CU-05.01.07.00
N-Welle+Ventilst.	C 06001		C -06.00.00.00
Oelpumpe	OC 0903		C -09.00.00.00
Zwischenrad z.Oelp.	OC 0906		C -09.01.00.00
Oeldruckgeber	E 02235		CU-02.03.01.00
Oeleinfüllrohr	OC 04 056 Oelmesstab	C 04822	CU-04.00.09.00
Oelwanne unten	C 04528		CU-04.00.09.00
Oelwanne seitlich	C 04027		CU-04.01.00.00
Motor-Entlüftung			CU-04.02.01.00
Steuergehäuse	C 01129		CU-01.00.01.01
Steuergehäusedeckel	C 01130		
Steuerungsantrieb	OC 0723		CU-07.00.00.00
Ventilstößel	C 06008		
Umlenkrolle	OC 0705		CU-07.01.00.00
Kettenspanner	OC 0724		CU-07.02.00.01
Zylinderkopf	OC 08601- 5		C-08.00.00.02
Zylinderkopfdichtung	C 08202		
Auspuffrohre	C 13028 / 031 C 13101 / 201 / 301		CU-13.00.00.00



Bezeichnung	Ersatzteil-Nr.	Disposition od. Zeichngs-Nr.	Stücklisten-Gr.Nr.
Turbolader	C 13542	OC 1324	CU-13.02.01.00
Luftrohre	C 13224 /323 / 620 / 623		CU-13.02.01.00
Dehnrohr	C 13190		CU-13.05.00.00
Luftfilter	C 13062		CU-13.04.02.00
Kompressor Bosch	9 480 211 018		CU-20.00.03.00
Kompressor-Anbau		OC 2014	CU-20.02.02.00
Einspritzpumpe	PE6A 95C412 RS 2305 Nr. 93278621		C -19.02.02.00
Einspritzp.-Anbau			CU-19.03.00.01
Einspritzpumpen-Antrieb		OC 1912	C -19.00.00.00
Antriebswelle zu E.P.		OE 1912	C -19.01.00.00
Regler	RQ 250 - 1225 AB 750 DL		
Spritzversteller	EP / RSV 400 -1000 B6 DR 100		
Handpumpe + Vorr.	O 440 003 180		CU-19.07.02.00
Düsenhalter	O 433 271 862		C -19.04.01.00
Einspritzleitungen	C 19514 - 19		CU-19.05.01.00
Brennstofffilter	O 450 134 002		CU-19.06.00.00
Startüberfüllvorrichtung		OC 1917	CU-19.08.02.00
Motoraufhäng. vorn	F 3517.289		CU-17.00.00.01
Motoraufhängung hinten			CU-17.01.00.00
Ölkühleranbau		OC 1809	CU-18.02.00.00
Ölkühler	OE 2221-3		CU-18.00.03.00
Wasserpumpe	OC 1019		CU-10.00.02.00
Kühlwasserrohre			CU-10.01.00.00
Thermostat	OE 1030		CU-10.03.00.00
Anschluss Behr-Vorwärmgerät			C -10.04.00.00
Apparateträger		OC 1170	CU-11.00.04.00
Lagergehäuse zu Apparatetr.		OC 1167	CU-11.01.02.00
Antriebswelle	OC 1171		CU-11.03.01.00
Ventilator-Anordnung		OC 1169	CU-11.04.00.00
Lagergehäuse zu Ventilator		OC 1168	CU-11.05.01.00
Ventilator	E 14118	OC 1169	CU-11.06.03.00
Lenkhilfpumpe	ZF 7636 955 156		CU-11.07.03.00
Drehzahlmesserantrieb		OC 1201	C -12.01.00.00
Anlasser Bosch	O 001 410 073		C -14.00.00.00
Generator Bosch	O 120 600 527		CU-14.01.03.00





FBW-Fahrzeug AG

① INTERNE BESTELLUNG

② FAHRZEUG-SPEZIFIKATION

Bearbeiter  
B. Bachmann

Abt./Tel.  
EFK-42

Chassis-Nr. 7062

Blatt 1 2 Blätter

Datum/Visum 16.1.1981

Vertrag vom: 8. Januar 1981

Fahrzeugtyp: BU 315

**BESTELLER:**

Robert Bucheli  
Gemeindehausstrasse 10  
  
6010 Kriens

**EMPFÄNGER:**

do

**LIEFERUNG:** 1 FBW Kurswagen-Chassis Typ BU 315

VERTEILER

	Abteilung		Name
	①	②	
E	4	-	Hr. Niedrig
EFK	-	2	
ED	-	1	Hr. Bucher
F	1	-	Hr. Coucheman
FT	1	1	Hr. Schmid
FM	2	5	
FMO	1	1	Hr. Baumgartner
FMF	1	1	Hr. Almer
FMA	-	1	Hr. Moser
FME	-	1	Hr. Zimmer
KD	1	-	Hr. Konrad
KDE	1	3	Hr. Good
KDW	-	1	Hr. Casserini
VNV	1	1	Hr. Gyger
ARW	1	1	Hr. Karagiannis

GU: \_\_\_\_\_

Carr./Aufbauer: Frech - Hoch, Sissach

**TERMINE:**

	Woche	Datum
TKP 2:		
TKP 3:		
TKP 4:	3	16 Januar 1981
TKP 5:	13	27 März 1981
TKP 6:	18	30 April 1981
TKP 7:	20	15 Mai 1981

Ablieferung an:  Kunde  
 Carr./Aufbauer

zurück an FBW:

def. Ablieferung an Kunde

Fertigungs-Nr.: 36/81

vom Kundendienst auszufüllen:

Motor - No. \_\_\_\_\_

Inbetriebnahme \_\_\_\_\_

Garantie \_\_\_\_\_

Ablieferung

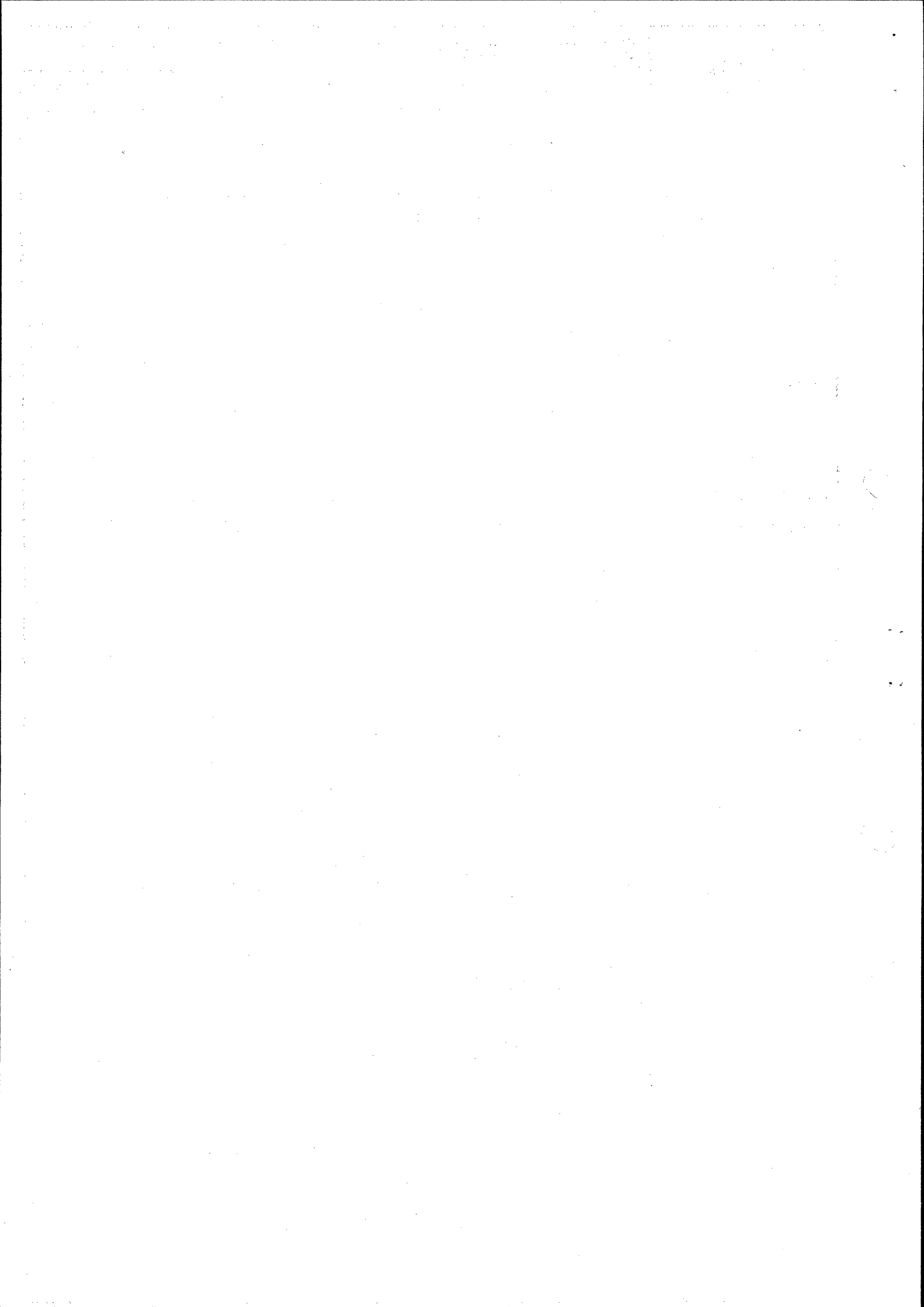
Datum: \_\_\_\_\_

Chauffeur: \_\_\_\_\_

Faktura

No.: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_





**HAUPTDATEN :**

Radstände : 4400 mm  
 Achsabstände : mm  
 Ueberhang vorn : 2000 mm  
 Ueberhang hinten : 2710 mm  
 Fahrzeuglänge : 9425 mm  
 Fahrzeugbreite : 2300 mm  
  
 Gesamtgewicht : 12700 kg  
 Fabrikgarantie : 12700 kg  
  
 Geschwindigkeit : 95 km/h  
 bei Nenndrehzahl

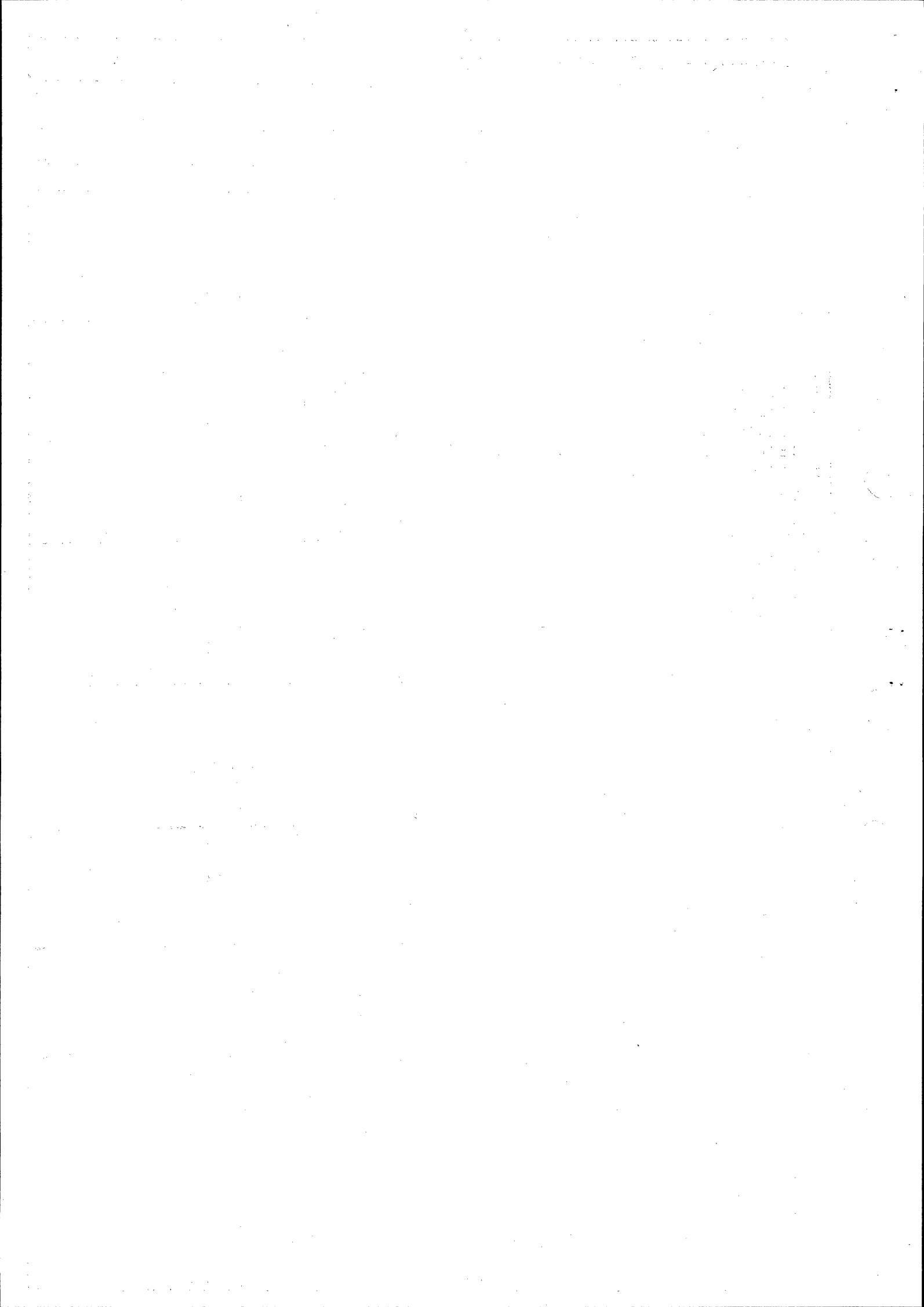
Motor : CU5A  
 Getriebe : ZF 5 HP 500  
 Zusatzbremse : ZF Retarder eingebaut

Achsen	Typen	zul. Achslast (kg)
Vorderachse	50	5400
Hinterachse	50	9000

Federung : Luft

Lenkung : links  
 Kabine : \_\_\_\_\_

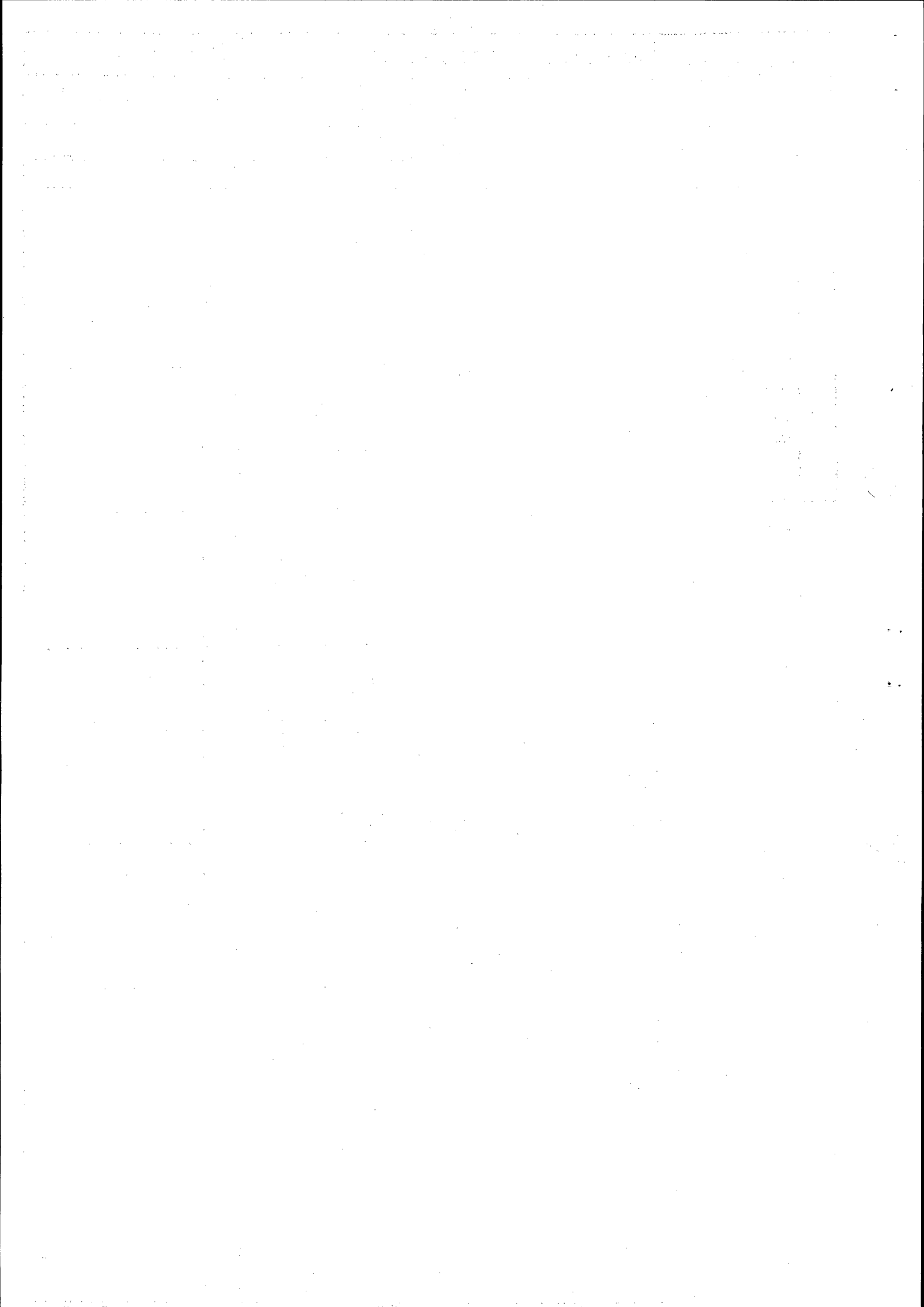
**Bemerkungen :**



Kunde Bucheli, Kriens

Fahrzeug Typ BU 315

Stk.	Bezeichnung	Zchg./SL - Nr.	SL	Notizen
	Chassisdisposition Bodendeckel-Anordnung	F 4000.386 F 4000.387		
	<u>01) Rahmen</u>			
1	Rahmen kpl.	F 4001.345		
1	Lappenplan ähnlich	F 28211		
-	Bohrplan ähnlich	F 28210		
1	Anhängeöse FBW 2000 kg mit Kugel Ø 50, Magnetkappe u. Halter	Z 4375		
1	Ring zu Abreissleine	F 28084		
	<u>02) Motor</u>			
1	Typ CU5A, 151 kW/205 PS bei 2400T/min. max. Drehmoment 676 Nm bei 1500T/min. Motorenspezifikation	7062		
	<u>03) Motoraufhängung</u>			
1	Anordnung vorn	F 3517.289/1	SL	
1	Anordnung hinten	Z 53376/1	SL	
	<u>04) Luftfilteranlage</u>			
1	Anordnung	Z 52924/1	SL	
	<u>05) Auspuffanlage</u>			
1	Anordnung (ohne Zeichnung)	Z 53377/1	SL	
	<u>06) Lichtmaschinen-u.Kompressorantrieb</u>			
-	Anordnung zu Kompressorantrieb	OC 2014	SL	
-	Ventilatoranordnung	OC 1169	SL	
1	Antriebswelle	F 27637		
-	Lichtmaschinenantrieb	OC 1170	SL	
-	Welle	OC 1171		





FBW-Fahrzeug AG

**FAHRZEUG SPEZIFIKATION**

Bearbeiter

B. Bachmann

Abt./Tel.

EFK-42

Chassis-Nr. 7062

Blatt 2

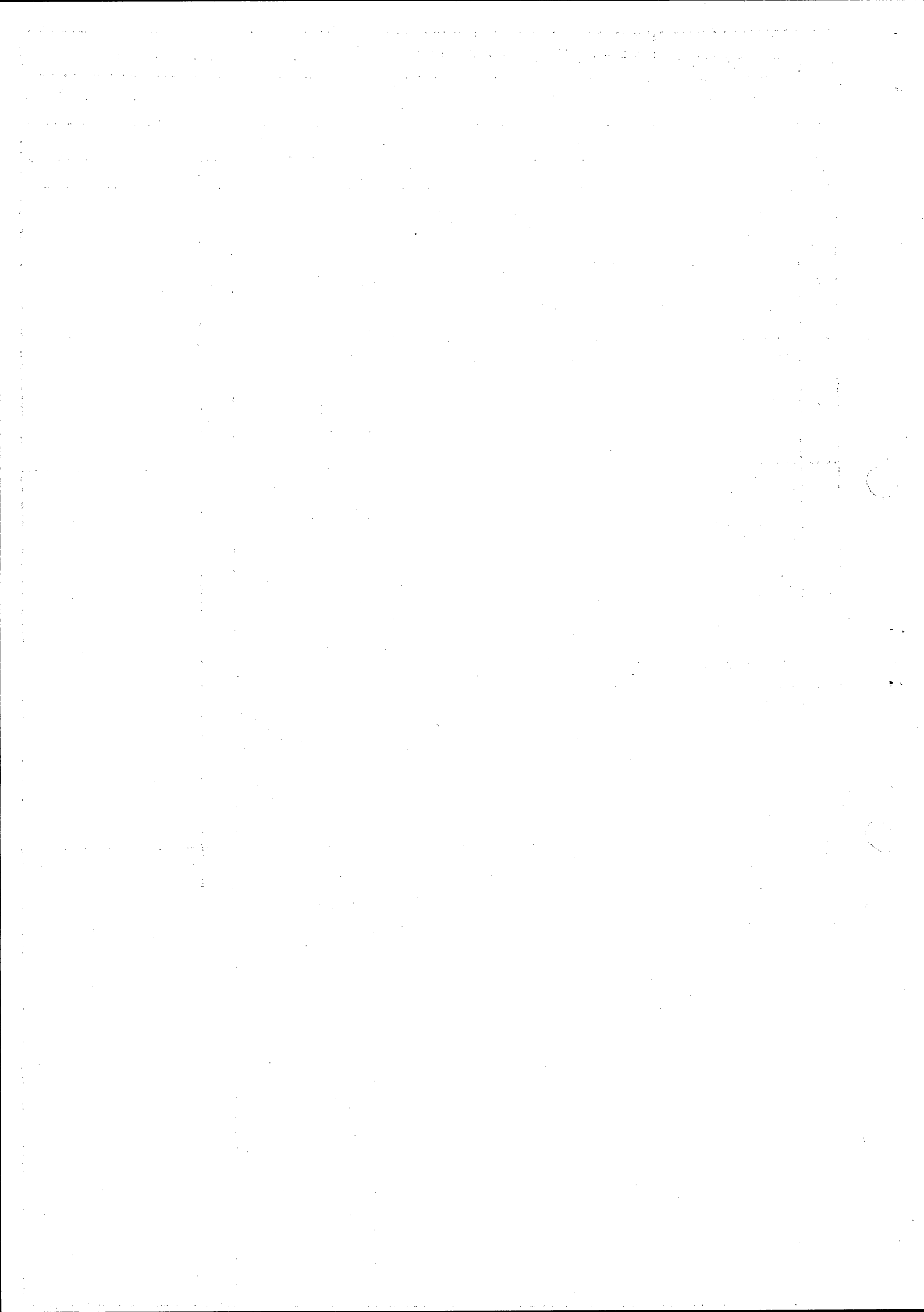
6 Blätter

Datum 15.1.1981

Kunde Bucheli, Kriens

Fahrzeug-Typ BU 315

Stk.	Bezeichnung	Zchg./SL - Nr.	SL	Notizen
	<u>07) Kühleraufhängung</u> Kühleraufhängung u. Ventilatorantrieb Riemenverschalung bei Montage best.	Z 52681/1	SL	
1	<u>08) Hydraulik für Lenkung</u> Oelbehältereinbau (ohne Zeichnung) Oelleitungsschema	Z 53379/1	SL	
1	<u>09) Gasbetätigung</u> Anordnung Ausschnitte im Bodenblech	Z 53395/1 S 7929	SL	
1 2 4 1 1	<u>10) Brennstoffanlage</u> Behälter kompl. Aufhängungen Band Brennstoffmessgerät Brennstoffdoppelfilter Bosch	F 27885.01 Z 1004/11 Z 1004/20 S 5148/1 O 450 136 002	SL	
-	<u>11) Motorisolation</u> Schallisolation von Carrossier ausgeführt nach	S 7082		
1	<u>12) Wasserleitungen</u> Schema Der Abstellhahn für die Heizung ist vorn, rechts, gut zugänglich, soweit wie möglich nach aussen, zu montieren. Es ist darauf zu achten, dass an den Wasserrohren mög- lichst wenig Schlauchverbindungen ange- bracht werden.	Z 53439/1	SL	





FBW-Fahrzeug AG

**FAHRZEUG SPEZIFIKATION**

Chassis-Nr. 7062

Bearbeiter  
B. Bachmann

Abt./Tel.  
EFK-42

Blatt 3

6 Blätter

Datum 15.1.1981

Kunde Bucheli, Kriens

Fahrzeug-Typ BU 315

Stk.	Bezeichnung	Zchg./SL - Nr.	SL	Notizen
1	<u>13) Heizung</u> Anordnung	Z 53159/2	SL	
1	<u>14) Kupplung</u> Anordnung	OC 0505	SL	
1	<u>15) Getriebe</u> ZF Getriebe Typ 5 HP 500 mit eingebautem Retarder  1.Gang i = 2,81 5.Gang i = 0,8  Tachoantrieb i = 0,65 ins langsame Anschluss E2 DIN 75532 Abtriebsflansch Ø 165, Loch 8 x Ø 16 elektronisches Steuergerät ZF Hydraulikspeicher ZF angeflanscht Oelmesstab u. Einfüllrohr a. Getriebe 1 Handbremsventil zu Retarder ZF 1 Support 1 Tastenschalter	ZF 4139.001.035          0 501 203 833 Z 5212 ZF 6 006 617 002		
1	<u>17) Kardanantrieb</u> Gelenkwelle GWB Lz = 730 Flansch Ø 165 Loch 8 x Ø16  Wuchtdrehzahl 2800U/min. Alle Schrauben mit Feingewinde Mat. 10.9 und Polystop-Mutter	0.587.30.02		







FBW-Fahrzeug AG

**FAHRZEUG SPEZIFIKATION**

Bearbeiter

B. Bachmann

Abt./Tel.

EFK-42

Chassis-Nr. 7062

Blatt 4

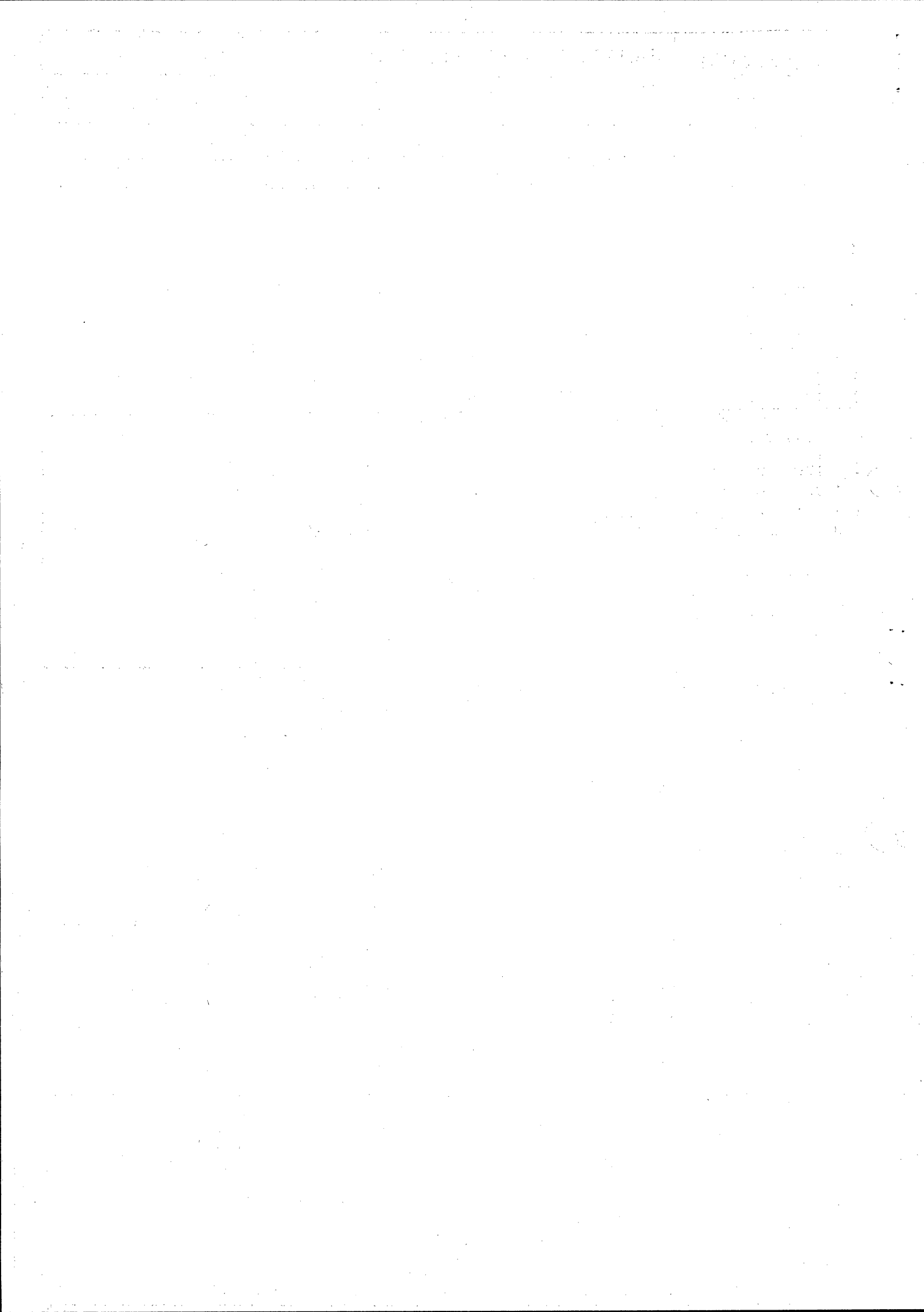
6 Blätter

Datum 15.1.1981

Kunde Bucheli, Kriens

Fahrzeug-Typ BU 315

Stk.	Bezeichnung	Zchg./SL - Nr.	SL	Notizen
	<u>18) Achsen</u> =====			
	<u>Vorderachsen</u>			
1	Vorderrad-Anordnung Rechtslenkung, Einschlag 52°/41°	F 5004.019.01		
1	Vorderachse	F 5004.70A		
1	Achsschenkel links	F 5004.68		
1	Achsschenkel rechts	F 5004.67		
	<u>Hinterachse</u>			
1	Hinterradanordnung	F 5005.044 B1 1+2		
1	Hinterrachs-Anordnung Uebersetzung i = 5,88	F 5005.051		
1	Winkelradpaar z = 12/19	F 5005.159/ 1+2		
1	Vorgelegepaar z = 14/52	F 5005.47/48		
1	Hinterachse	F 5005.163		
je 1	Achsstummel	F 5005.150/ 1+2		
1	Flansch Oelabweisblech montiert nach	F 25343 A F 5005.053		
1	<u>Bremszylinderanordnung</u>	F 5005.056/ 1+2	SL	
1	<u>Diff-Sperre</u> Betätigung mit elektropneumatischem Ventil "Seitz" Typ 841, Leitung Ø 8/6	F 5005.049		
	<u>19) Bereifung</u> =====			
7	Schrägschulterfelgen	7.50 x 22,5		
2	Zwischenring Pneus: Michelin	114 x 20"		
7	Profil XZA bereifte Reservefelge lose mitliefern			
	<u>20) Federung</u> =====			
1	Luftfeder Anordnung vorn	L 71/1+2	SL	
1	Luftfeder Anordnung hinten	L 72/1+2	SL	
1	Stabilisator Anordnung hinten Luftfederung 9 atü	Z 53236/2	SL	





FBW-Fahrzeug AG

## FAHRZEUG SPEZIFIKATION

Chassis-Nr. 7062

Bearbeiter

Abt./Tel.

Blatt 5

6 Blätter

B. Bachmann

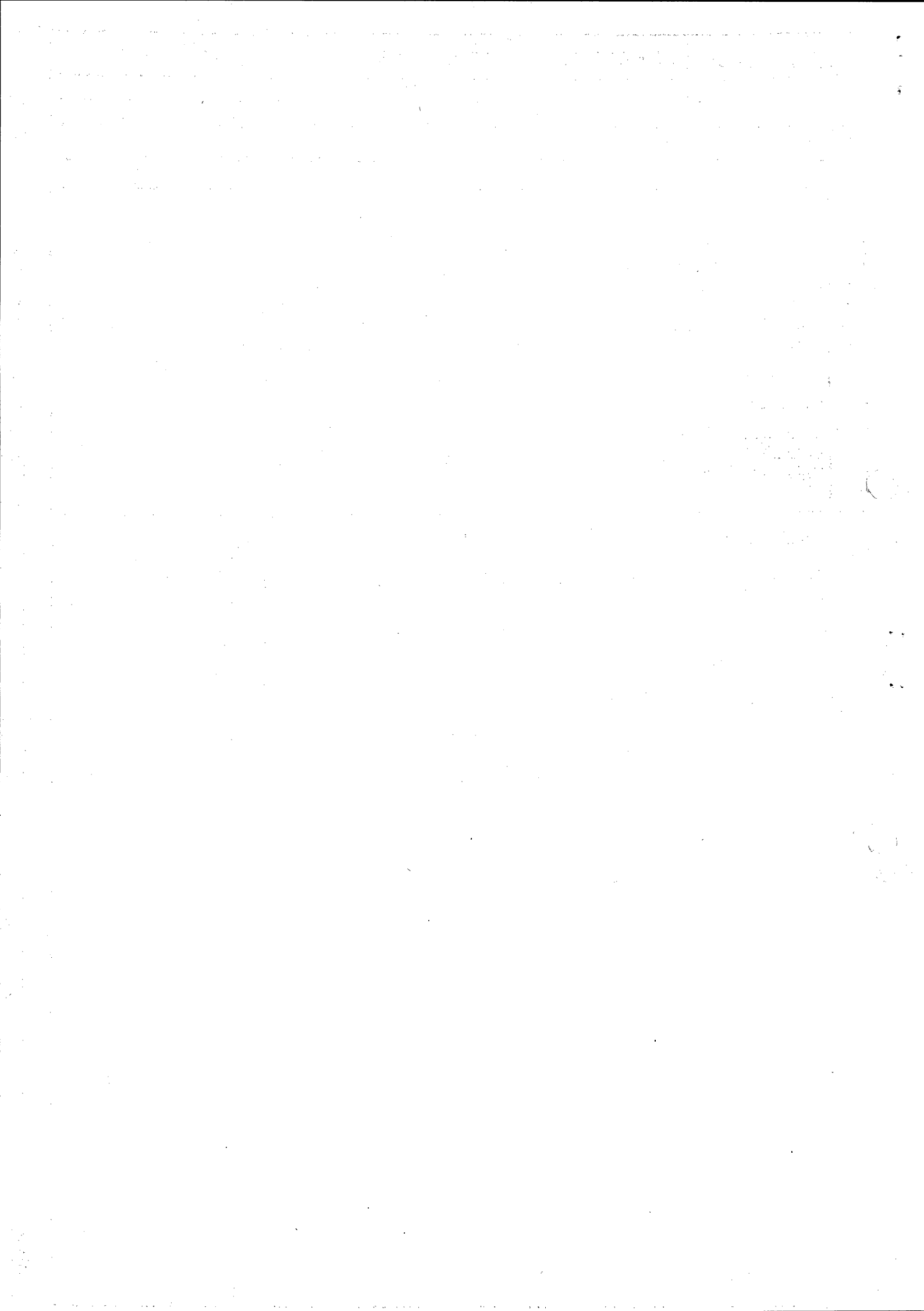
EFK-42

Datum 15.1.1981

Kunde Bucheli, Kriens

Fahrzeug-Typ BU 315

Stk.	Bezeichnung	Zchg./SL-Nr.	SL	Notizen
	<u>21) Lenkung</u>			
1	Linkslenkung äusserer Lenkradius 7200 mm Anordnung Bei vollem Radeinschlag seitlich 30 mm u. Radial 50 mm Spiel zu Fahrgestell- teilen.	Z 53397/1	SL	
	<u>22) Druckluftanlage</u>			
1	Druckluftbremse 7,35 bar	Z 53412/2	SL	
-	Verlegungsplan			
8	Aufhängungen	F 23285/2		
	Zwischen den Längsträgern müssen sämtliche Apparate und Leitungen min. 25 mm unter Oberkante Rahmen montiert werden.			
	<u>23) Vorbau</u>			
1	Tachograph Kienzle	TCO15-5/7Tage		
1	Adapter mit getriebeseitigem Anschluss E2 DIN 75532	D31.01.00.000. 17:21		
	Wegdrehzahl 1,233 U/m. Saite von FBW (von EFK bestellt)			
1	Armaturenliste (ohne Zeichnung)	Z 53389/3+4	SL	
	<u>25) El. Anlage</u>			
1	el. Schema (ohne Zeichnung) Listen und Schemas von Herrn Zimmer an Carrossier mitliefern	Z 53350/1	SL	
	<u>26) mech. Ausrüstung</u>			
1	Ausrüstung (ohne Zeichnung)	Z 53351/1	SL	





FBW-Fahrzeug AG

FAHRZEUG SPEZIFIKATION

Bearbeiter

B. Bachmann

Abt./Tel.

EFK-42

Chassis-Nr. 7062

Blatt 6

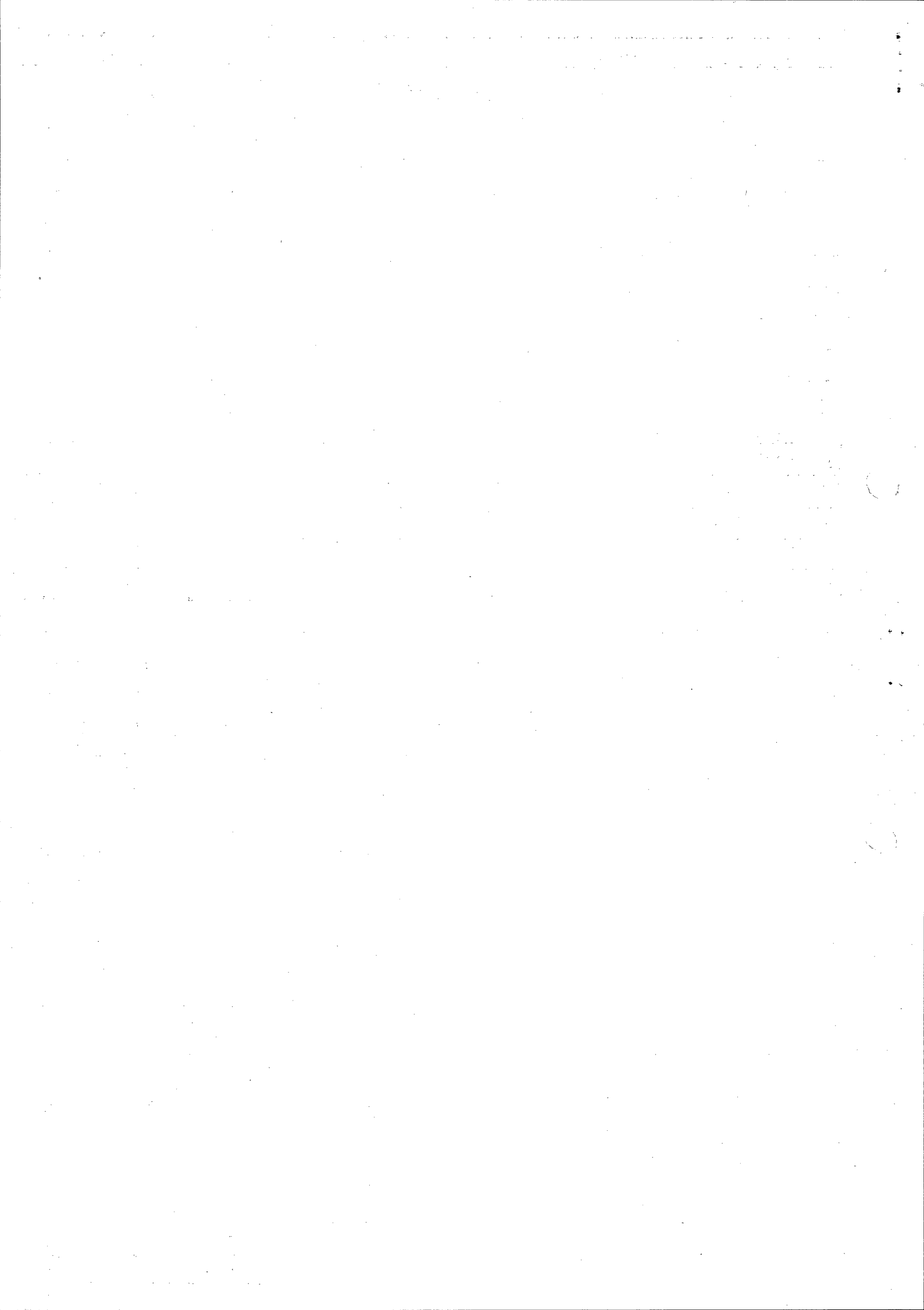
6 Blätter

Datum 15.1.1981


Kunde Bucheli, Kriens

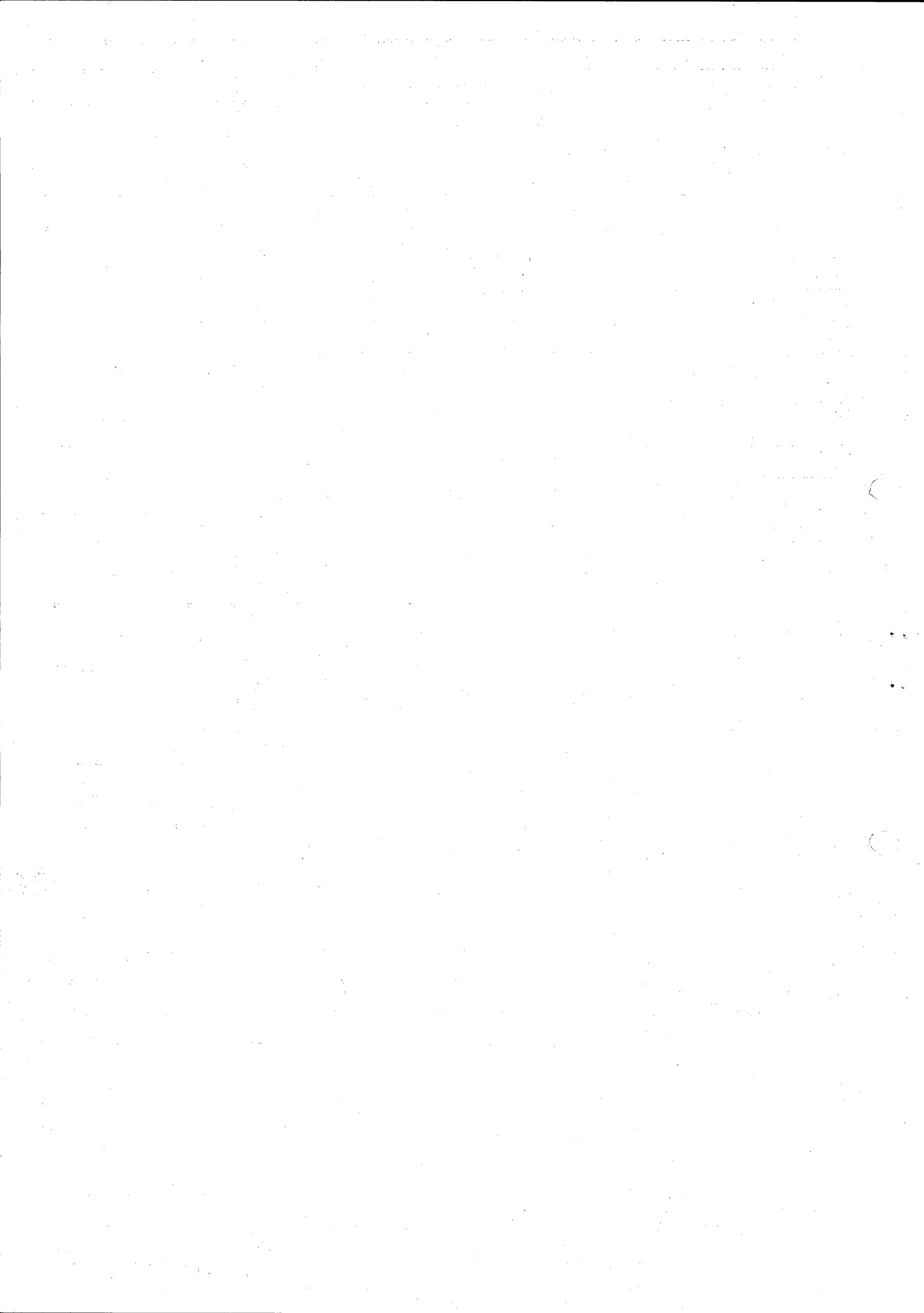
Fahrzeug-Typ BU 315

Stk.	Bezeichnung	Zchg./SL - Nr.	SL	Notizen
	<p><u>29) Betriebsstoffe u. Schmierung</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Motorenoel HD SAE 10 + HD SAE 30</li> <li>- Getriebeoel <i>Texaco Ursa Extra tuty SAE 10W</i></li> <li>- Lenkgetriebe ATF Dexron</li> <li>- Hinterachse SAE 90 EP nach Spez. MIL-L-2105B</li> </ul> <p>Schmierung:</p> <p>1 Schmierschema deutsch Hydraulik Schmiernippel rot bezeichnet <i>Universal Lager- u. Chassisfett</i></p>			FP 7186
	<p><u>30) Malerei</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Anstrich: Zinkchromatgelb</li> <li>2. Anstrich: Grundierung dunkelgrau</li> <li>3. Anstrich: Kunstharz - Lackfarbe hellgrau VSM 37021</li> </ul>			



-	-	Vordere Bremszylinder	31	F21465/1+2		
-	1	Trittplattenventil	30	Bosch 0481003020		
-	-	Warndruckschalter 4,8atü	29	im Kombi		
-	-	Doppelmanometer	28	VDO im Kombi		
1	-	Trittplattenventil	27	Beka 5D70-5		
-	-	Handbremsventil	26	West 9617011000		
			25			
-	-	Arbeitszylinder	24	Bosch 0482006007		
1	1	EP-Ventil f. Motorabstellung	23	Seitz Typ: 841 24V		
-	-	Getriebe	22	ZF 5HP500		
6	6	Einschraubnippel	21	Z 4597		
1	1	Leitungsfiter	20	West 4325000000		
6	6	Rückschlagventil	19	Bosch 0500100006		
3	3	Ablassventil	18	West 9343000010		
1	1	Entwässerungsventil	17	West 4343000000		
1	1	Vierkreisschutzv. 6,5atü	16	Bosch 0481062006		
1	1	Druckreduzierventil 7,3atü	15	West 4753100000		
1	1	Überströmventil 5,5atü mit Rückströmung	14	West 4341000030		
1	1	Behälterstutzen	13	Z 3868		
3	3	Druckluftbehälter	12	F 19000/1		
1	1	Druckluftbehälter	11	F 18966/3		
1	1	Frostschutzapparat	10	Bosch 0484451002		
1	1	Druckregler 9,0 atü	9	Bosch 9480210082	mit Geräuschkämpfer	
1	1	Fremdluftanschluss	8	Beka 70-5		
1	1	Kühlschlange	7	F 27115		
1	1	Schlauch	6	F 26918		
-	-	Kompressor 220 cm <sup>3</sup>	5	Bosch b480004125		
			4			
			3			
1		Bremsleitungsschema kpl.	2			
	1	Bremsleitungsschema	1			

Stück	Gegenstand	Pos.	Zeichnungs- Nummer oder Abmessung	Werkstoff	Rohling	
Aenderungen <input checked="" type="checkbox"/> Pos. 58 neu			Ersetzt durch			
			Ersatz für			
LN 400 021 Wg.Nr. 7062 Wg.Nr. 6979	22 Baugruppe		Massstab	Gezeichnet	17.10.80	
	Bremsleitungsschema			Geprüft		
			Blatt	1/2	Chief	
				Normgepr.		
			FBW-FAHRZEUG AG			
			Z 53412/1/2			





			62			
			61			
			60			
			59			
1	1	Lufthorn	58	Accorsi CB		
1	1	Geräuschfilter Bosch	57	1 827 000 003		
1	1	Verteiler	56	F 24 056		
-	-	Fusschalter	55	Kirsten 1990 00		
2	2	Support	54	F 21562		
-	-	Hydraulik Speicher	53	ZF		
-	-	Magnetventil - Speicher	52	ZF		
-	-	Magnetventil - Retarder	51	ZF		
-	-	Retarder-Handbremsventil	50	ZF 0501 203 832		
1	1	EP Ventil	49	Seitz Typ 898		
1	1	Zweiklanghorn	48	Accorsi CA		
2	2	Bremsstopschalter	47	F 30148/1 (SL)		
1	1	Schalldämpfer	46	Bosch 9480241019		
4	4	Prüfanschluss Studer 20	45	Nr. 14000 Ni 1/8" NPT-F		
-	-	Arbeitszylinder Diff. Sp.	44	F 25132		
1	1	EP Ventil „Seitz“	43	Seitz Typ 841 24V		
1	1	Überlastschutzventil	42	West 473 017 000 0		
2	2	Schlauch f. Membranzyl.	41	F 26376		
2	2	Hint. Bremsschlauch	40	F 26376		
-	-	Hint. Bremzylinder	39			
jet	jet	Winkelgelenke	38	F 24501/1+2		
4	4	Filter	37	Bosch 1427 432 000		
2	2	Niveau - Regulierventil	36	Bosch 0500 005 002		
2	2	Niveau - Regulierventil	35	Bosch 0500 005 001		
-	-	Luftfederbalg	34	Dunlop L33/40 (SL)		
-	-	Luftfederbalg	33	Dunlop L33/49 (SL)		
2	2	Vordere Bremsschlauch	32	F 26376		
Stück	Gegenstand		Pos.	Zeichnungs - Nummer oder Abmessung	Werkstoff	Rohling

Änderungen (1) Pos. 58 neu

Ersetzt durch

Ersatz für

22  
Baugruppe

Masstab

Gezeichnet

17.10.80

Ba.

Geprüft

Chef

Blatt

2/2

Normgepr.

Bremsleitungsschema



FBW-FAHRZEUG AG

Z 53412/1/2

LN 400 021

Wg.Nr. 7062

Wg.Nr. 6979

