

P.21577

FBW		Wagen-Spezifikation				Mot. Nr. 3841	
Besteller: <i>Automobilabteilung PTT</i>						<i>Bern</i>	
Chassis Type	<i>C40 U</i>	Tragkraft	kg	Chassis Gew. V.	H.	Total	
		Garant. Ges. Gew.	kg	Wagen Gew. V.	H.	Total	
Disposition F	<i>Z 470</i>	Oeldruck-Manometer				Kühler	
Rahmen F	<i>Z 1367</i>	Kühlwasserpumpe		<i>DE 1011</i>		Kühler F	
Radstand	<i>5400</i>	Pumpen-Flügelrad				Anord'g	
Überhang: vorn:	<i>1130</i>	„ -Welle				Fabrikat	
hinten:	<i>2850</i>	„ -Dichtung				Nr.	
Stoßschienenbefest.		Windflügel				Ausführung	
		Ventilatorriemen				Verschluß	
		Ansaugrohr				Rouleau u. Betät. F	
		Auspuffrohr				Thermostat	
		Oelfilter				Windtrichter	
		Einspritzpumpe		<i>Scint.</i>	Nr. <i>8507</i>		
		Type				Kupplung	
		Regulator		<i>Scint.</i>	Nr. <i>9317</i>	St.	
		Type				Kuppl'g Zu'st'lg F	
		Förderpumpe				Kuppl'gstrichter F	
		Einspritzdüsen				Kuppl'gskorb F	
		Einspr. Leit.				Äuß. Lamellen F	
		Br.stoff-Filter				Innere Lamellen F	
		Überströmleit'g				Kuppl' Feder F	
		Reguliergestänge				Pedalwellen-Anord'g F	
		Druckluftanlasser		<i>Nova-Heywood</i>		Ku. Pedal F	
		„ -Anord'g				Br. „ F	
		Kompressor				Gas „ F	
		„ -Anord'g				Padalanschlag u. Verrieg. F	
		Nova H-D Dr.Regler		<i>ND 14/45</i>		Hebel nach unten F	
		„ Verteilkopf		<i>25/</i>			
		„ Rückschlagkl. u. Fremdansch.				Getriebe	
		„ Anlassvergaser		<i>ND 12/14</i>		Nr.	
		„ Br. Dr. Regler		<i>14/518 6/40 Atü.</i>		St.	
		„ Startventile		<i>ND 16/13</i>		Mod.	
		„ H-D-Manometer		<i>ND 211/3</i>		Übers.1:	
		„ Pneuffüllventil		<i>ND 24/34</i>		Gänge	
						Flansch a. Getr.	
						Gelenk „ „	
						Getr.-Schalt'g	
						St.	
						Kilometerz. Antrieb Z =	
						Handbremshebel	
						Seitl. Außenantrieb	
						Nr.	
						Übersetzung i = 1:	
						Schnellgang	
						Nr.	
						„ -Übersetzung i = 1:	
						„ -Anordn'g F	
						St.	
						„ -Platte vorn F	
						„ -Supp. hinten F	
						„ -Betätigung F	
						Vord. Flansch F	
						Hint. „ F	
						Pneum. Steuerschalter	
Steuerkette Triplex							
Glieder							
Kettenspanner							
Zylinderblock							
Zylinderkopf							
Zylinderkopfdicht'g							
Ventile							
Führungen							
Ventilfedern							
Oelpumpe							
Überdruckventil							

2087

Motor Type *ED51 U-3*

Fab. Nr. *2075* Stückl. Nr.

Zylinderz. Bohr'g Hub

Drehzahl/min. Steuer-PS

Brems-PS Geschw./Std. Km

Andreh-Kurb. Zus't'lg.

Vord. Motortragtraverse

Vord. Motortraglager

Hint. Motortraglager

Kurbelgehäuse

Kurbelw. Lager Mat.

Kurbelwelle

Schwungrad Zahnkr.

Schwingungsdämpfer

Kolben Syst.

Kompr.ringe Oelabst.ringe

Oelrückl.ringe Bodenhöhe

Pleuelstangen

Pleuellager Mat.

Oelwanne

Ventilhebel

Ventilhebel-Support

Ventilstößel

Nockenwelle

Nockenwellenlager

FAKTURA

199

18.4.56

JH

FBW

Wagen-Spezifikation

Mot. Nr. **3841**

Bremsen

St.

Bremsschema
 Dr.-Luft-Hydr. 4 R'Bremse
 Bremsapparat
 Oeldruckapp. angeflanscht
 Nachfüllbehälter auf Oeldr.App.
 Bremsbehälter Liter F
 » -Aufhäng. F
 Bremsdr.-Dopp. Manometer
 Führer-Bremsventil
 Druck-Regler
 Anh.Br.Ventil
 Umschaltapparat
 Überströmventil
 Handbremsanordnung F
 Vorgel.Welle F
 Vorgel.Supports F
 Bremshebel F
 Schlaufen F
 Spannmutter F
 Auspuffbremse St.
 Betätigung dazu St.

Brennstoffbehälter

Br'stoffbehälter F St.
 Inhalt
 Einfüllstutzen F
 Aufhängung F
 Anordnung F a. Rahmen
 Reservebehälter F
 Brennst.-Leitungen
 Entlüft.-Leitung F

Kotflügel und Motorhaube

Vord. Kotflügel F
 Hint. Kotflügel F
 Kotfl'stützen vorn F hint. F
 Kotsch.-Lappen F
 Trittbretter F
 Motorhaube F
 Haubenhalter F
 Abdeckblech Stoßsch. F

Auspuff und Heizung

Auspufftopf F
 Ausp.-Leitg. vor A'Topf nach
 Heizrohr
 Heizschlauch
 Hahnen f. Warmwasserheizung
 Defroster

Führersitz

St.

Lieferant
 Führersitz Platzz.
 Breite Höhe
 Polsterung - Leder
 Spritzwand
 Spritzw.-Stützen
 Armaturenbrett St.
 Bodenteppich
 Aktentasche a. d. Türe
 Holztasche a. d. Rückwand
 Deckenlampe
 Kabinenstütze F

Brücke

Lieferant
 Brücke F Mat.
 Länge Breite
 Seitenladen-Höhe F
 Rückladen-Höhe F
 Aufsteckladen-Höhe F
 Aufsteckgatter-Höhe F
 Stirnwand-Höhe F
 Blache S Bl.-Gestell F
 Bl.-Lieferant
 Seitenladen-Abstütz'g F
 Rückladen- » F
 Spannkette F
 Stangen-Transp.-Vorr. F
 Sandstreu-Vorr. F
 Drehschemellager

Kippanlage

Lieferant
 Kipp-Presse Nr.
 Kipp-Pumpe Nr.
 Rücklaufventil
 Hilfsrahmen F
 Kipp-Pumpentraverse F
 Kipp-Pressenlagerung F
 Vord. Kipptraverse F
 Hint. Kippwelle F
 Lager z. Kippwelle F
 Anord'g der Kippw. F
 Oelbehälter F
 Gelenkrohr F
 Absperrhahnen z. Oelleit.
 Antr'welle m. Flanschen F

Elektr. Anlage

V. St.

Lichtmaschine Nr.
 Type
 Regler Nr.
 Type
 Riemenscheibe zu Lichtm.
 Zündlichtmaschine V
 Zündkerzen
 Anlasser Nr. V
 Type
 Relais z. Anlasser
 Scheinwerfer V
 Scheinwerferstützen F
 Schluß- u. Stopp-Lampe
 Armat. Beleucht.
 Signalhorn
 Lichtschalter m. Steckd.
 Batt.-Umschalter
 » -Hauptschalter
 Fußabbl.-Schalter
 Anlaßschalter
 Sicherungsdosen
 Blinker
 Blinker-Automat

Elektr. Anlage V

Richtungsanzeiger
 Zeitschalter
 Scheibenreiniger
 Batterie
 Type
 Batteriekasten F
 Batteriestützen F
 Reserve-Etui
 Handlampe mit m Kabel
 Steckdose f. Handlampe
 » f. Anh. Beleucht.
 Schaltschema
 Nebellampe
 Rückfahrlampe
 Frostsch'scheibe
 Kühlwasserheizung

1 Segeltuchwassereimer
 1 Putzschwamm u. Pinsel in Werkz.
 1 Schaufel unt. Brücke
 1 Pickel " "
 1 Beil in Kabine
 1 Getr. Schaltschema a. Schaltknopf
 1 Anh.-Br.-Leit. m. Hahn
 1 Kuppl.-Gegenstück f. Anh.
 1 Werkzeugkiste F
 2 Stützen dazu F
 2 Br.stoff-Kanister m. Halter S 2700
 1 Sonnenblendschild
 1 Dr.lufthorn
 1 Dr.luft-Scheibenreiniger

Diverses

Schmier-Nippel
 Schmierschema

Ausrüstung

1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste
 1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L.
 1 km-Zähler
 m. Geschwindigkeitsmesser 0 — km
 Kabellänge *5920* mm
 1 8-Tage-Uhr
 1 Kühler-Fern-Termometer
 Rückblickspiegel
 1 Anhängenhaken
 2 Schleppflaschen hint. F
 2 » vorn F
 1 Tafel «Achtung Anhänger» F
 mit Beleuchtung
 Radkeil m. Tasche F
 1 hint. Nummernschild F
 1 Wagenheber To.
 1 Halter dazu F
 1 Wagenwinde To.
 1 Halter dazu F
 1 Pneufüllschlauch m
 1 Paar Schneeketten
 1 Schmierpresse
 1 Kg. Büchse Fett
 1 Büchse W.P.Fett
 1 Tarnscheinwerfer
 1 Brennstofftrichter m. Sieb S 2304
 1 Brennstoffmeßstab, Holz F 14524
 1 Schleppseil 16 Ø m. Kauschen

Malerei

Grundanstrich
 Malerei

Aufschrift

Wagen wurde best.
 ist abzuliefern
 Abgeliefert an Carossier *11. 2. 56*
 Carossier
 in Betrieb genommen
 Garantie
 Spezifikation nach ausgeführtem Wagen
 kontrolliert

Wetzikon, *11. Febr. 56* Vis *FF*