

FBW

Wagen-Spezifikation

Motor u. Chassis Nr. 6399

Besteller: PTT

3000 Bern

Chassis-Type 504-E43A Tragkraft _____ kg
Garant. Ges. Gew. _____ kg

Chassis Gew. V. _____ H. _____ Total _____
Wagen Gew. V. _____ H. _____ Total _____

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

Zyl.-Block _____ -Büchsen _____
Zylinderkopf _____ -Dicht'g _____
Ventile m. Schirm Einl. _____
» oh. » » _____
» » » Ausl. _____
Ventilführung Einl. _____
» Ausl. _____

Motor

Type E43A Nr. 8031

Stüickl. _____
Zylinderz. _____ Bohr'g _____ Hub _____
Drehzahl/min. _____ Steuer-PS _____
Brems-PS _____ Geschw./Std. _____ km

Ventilfedern-Einl. _____ -Ausl. _____
Oelpumpe _____ -Überdr. Ventil _____
Oeldruck-Manometer _____
Oeldruckschalter _____

Holsetlader _____
Aufhängering _____
Vord. Motortragtraverse _____
Vord. Motortraglager _____
Hint. Motortraglager _____

Kühlwasserpumpe _____
Welle u. Flügelrad _____
Dichtung _____
Windflügel _____
Keilriemen z. W-P _____

Steuergehäuse _____ Deckel _____
Kurbelgehäuse E 01801 Nr. 2758
Kurbelw. Lager E 03401 Nr. 1839
Kurbelwelle ↓

Luftfilter _____
Filtereinsatz _____
Regenkappe _____
Halter _____
Wasserrohr _____

Schwungrad _____ Zahnkr. _____
Schwing. Dämpfer _____ Nabe _____
Riemenscheibe _____
Kolben _____
Kompr'ring _____ Oelabstr. _____
» _____ Oelrückl. _____

Ansaugrohr _____
Auspuffrohr _____
Oelfilter _____
Filtereinsatz _____
Einspritzpumpe Bosch Nr. 42422117

Pleuelstangen _____ Gew. 4710
Pleuellager _____
Oelwanne _____
Oelmessstab _____ Verschluss _____

Type _____
Spritzverst. _____
Regler _____
Förderpumpe _____
Oelschlauch _____

Kipphebel-Ausl. _____ Einl. _____
Schlepphebel Einl. _____
Ventilstößel _____
Nockenwelle _____

Abstellhebel _____
Einspritzdüsen _____
Einspr. Leit. _____
Br'stoff-Filter _____
Filter-Einsatz _____

Nockenwellenlager _____
Tacho-Antrieb _____
Steuerkette Triplex _____ Glieder _____
Kettenspanner _____

Br'stoff-Leitg. _____
Reguliergestänge _____
Druckluftanlasser _____

Kompressor

» -Geräuschdämpfer

» -Anord'g

» -Filter

» -Keilriemen

» -Filter-Einsatz

» -Oelschlauch

» -Luftschlauch

Oelkühler

Oelschlauch

Oelschlauch

Oelschlauch

Oelschlauch

Verlängerung

Reduktion

Rohrkopf

Hohlschraube

Krümmen

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Kühler No.

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

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

Rouleau od. Jalousie

Thermost.

K'Stutzen

K'Dicht'g

Wasserhahnen

Ventilatorantrieb

Keilriemen

Ventilatorwelle v *OC 1154* Länge: *1183 mm*

Ventilatorwelle h Länge:

Ventilatorführung

Gummiband

Expansionsgefäß

Überdruckventil

Windfang

Wasserrohre

Abstützung

Sagagelenke

Wasserleit'gsschema

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

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

Ausrüstung

- 1 Satz Werkzeuge n. spez. Liste
- 1 S. Pneumontagewerkz. n. sp. L.
- 1 Km-Zähler
- Wegdrehzahl:
- Adapter:
- Winkelgetr.
- Verlängerung:
- Seitenlänge:
- Tourenzähler:
- Seitenlänge:
- 1 Fernthermometer
- Rückblickspiegel
- 1 Anhängervorrichtung
- 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 16φ 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



Fahrzeug Ablieferung

An Kunde: *PTT TT Garage Kaufmann*

Chassis-Nr.: *6399*

Km-Stand: *1906*

Chauffeur: *M. Leyhner*

Instruktion erteilt durch: *Gyger*

Datum: *17. 1. 74*

Bemerkungen: *anw. H. Boret Garagechef*

Malerei

- Grundanstrich
- Malerei
- Aufschrift
- Wagen wurde best.
- ist abzuliefern
- Abgeliefert an Karrosserie *24. 12. 74.*
- Karrossier *Fa. Hänni Zürich*
- in Betrieb genommen
- Garantie *1 Jahr od*
- 40 000 Km*
- Wetzikon, *24. 12. 74* Vis *og.*