

1953

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie <b>Landwirtschafts- Traktor</b>	Marke <b>Köpfl</b>	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen <b>P e t r o l</b>	Typbeschreibung Nr. <b>1 2 3 3</b>
---	-----------------------	---	---------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Bez. "Köpfl Petrol" links a/Kupplungs-Gehäuse, a/Herst.-Plak.  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, in Fz.-Mitte a/Schwungradgehäuse, & a/Herst.-Plak.  
 Motornummer eingeschlagen Rechts auf Kurbelgehäuse, in Motor Mitte, hinter Zündkopf  
 Hersteller des Fahrgestells Traktorenwerke Köpfl, FREIENBACH ( SZ ) CH  
 Hersteller des Motors Chevrolet Motor Division of GMC, Detroit (USA)

<b>MOTOR</b> Marke u. Typ <b>CHEVROLET</b> Art <b>Reihem., seitengest.</b> Treibstoff <b>Petrol</b> Zyl.-Zahl <b>6</b> Takt <b>4</b> Zyl.-Bohrung <b>90,49</b> mm Kolbenhub <b>100,01</b> mm Steuer PS <b>19,654</b> Zyl.-inhalt zus. <b>3,859</b> cm <sup>3</sup> Brems-PS <b>50</b> Kühlung <b>Wasser</b> Lage des Motors <b>Vorn</b>	<b>FAHRGESTELL</b> Anzahl Achsen <b>2</b> Antrieb auf <b>Hinterräder</b> 1. Bremse <b>Fussbremse; Mechanisch, I.B. auf Hinterräder</b> 2. Bremse <b>Handbremse; Mechanisch, I.B., auf Hinterräder</b> 3. Bremse <b>---</b> Anhängerbremse <b>---</b> Lenkung <b>Mitte-Zahnradlenkung SPEZIAL</b> Anhängervorrichtung <b>Stecknagel 3 stufig</b> Anzahl Vorwärtsgänge <b>8</b> Geschw. im 1. Gang <b>3, (im dir. Gang 20 Km/Std. 1)</b>	<b>KAROSSERIE</b> Hersteller <b>KÖPFLI, FREIENBACH</b> Art / Form <b>Landwirtsch. Traktor</b> Anzahl Türen <b>---</b> Sitzplätze <b>Total 1</b> Vorn <b>---</b> Mitte <b>---</b> Hinten <b>---</b> Stehplätze <b>---</b> Für Motorräder: Soziussitz <b>---</b> Seitenwagen <b>---</b>
--	--	---

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MfV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosliert)	<b>560</b> kg	<b>1'060</b> kg	<b>1'620</b> kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängorzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	<b>6.00-16 4 Ply / 11.</b>	<b>25-24 6 Ply</b>	einfach / <del>doppelt</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	<b>1,630</b> kg	<b>1'240</b> kg	<b>3'260</b> kg

R

**ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG**

6 V.

Scheinwerfer: Marke **HELLA**  
 Stand-/Markierlichter **2, in den Scheinwerfern**  
 Stoplichter **---**  
 Richtungsanzeiger: System **---**  
 Warnvorrichtung **1 elektr. Horn**

2) Abblendsystem **Duplilampen mit Abblendkappe** 2)  
 Schlusslichter **1, Reflexlinse** 3)  
 Kontrollnummerbeleuchtung **---**  
 Lage **---**  
 Scheibenwischer **---**

**ALLGEMEINE MASSANGABEN**

Spurweite { vorn **1'270 mm**  
 { hinten **1'350 mm**  
 Gesamtbreite, vorn **1'480 mm**, hinten **1'660 mm**  
 Achsenabstand **1'900 mm**  
 Gesamtlänge **2'850 mm**  
 Gesamthöhe (unbelastet) **1'450 mm**  
 Bodenfreiheit **320 mm**  
 Überhang, hinten **590 mm**  
 Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) **420/670 mm**  
 Anhängervorrichtung (Überhang) **400 mm**  
 Äusserer Wendekreis-Durchm. links **4,75 m**  
 Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts **4,75 m**

Innenmasse  
 Länge des Laderaumes mm  
 Breite des Laderaumes mm  
 Lichte Höhe mm  
 Höhe des Laderaumes ab Boden mm  
 Seitenladen (Höhe) mm

**BEMERKUNGEN**

Lärmmessungen : A/7 M. seitlich

Leerlauf = 66 Phon  
 Bei max. Betriebsdrehzahl = 86 Phon

Schutzvorrichtung : Dieser Traktor ist mit Kotschützer ausgerüstet auf welchem ein Handgriff angebracht ist.

**ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)**

- 1) Maxim. Geschwindigkeit : Der Unterdruck-Regler ist vom Hersteller auf eine maximale Geschwindigkeit von 20 Km/Std. einzustellen und nachher zu plombieren.
  - 2) Scheinwerfer : Schlechter seitlicher Sichtwinkel, sind ca. 50 mm. nach aussen zu versetzen.
  - 3) Schlusslicht : Reflexlinse muss möglichst tief montiert werden.
- Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 18. Nov. 1953

Die Typenprüfungskommission