

Fahrzeug - Kategorie
Landwirtschaftl.
Traktor

Marke
PLUMETT

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

AT 70

Typbeschreibung

Nr. **909**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichn. "AT 70" links vorn auf Fahrgestell, sowie a/Hersteller-Plak.**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, vorn auf Fahrgestell, auf oberer Teil des gebogenen Rohres**
 Motornummer eingeschlagen **Links auf oberen Teil des Motorblocks vorn.**
 Hersteller des Fahrgestells **Ateliers de Constructions PLUMETTAZ S.A., BEX (VD) CH**
 Hersteller des Motors **FORD MOTOR COMPANY, DAGENHAM (GB)**

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **FORD Prefect**
 Art Reihenm. **seitengest.**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **4 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **63,499 mm**
 Kolbenhub **92,456 mm**
 Steuer PS **5,957**
 Zyl.-Inhalt zus. **1'170 cm³**
 Brems-PS **20**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, IB., m/Ausgleich, auf Hinterräder**
 2. Bremse **Handbremse : Die gleiche mit Kabelzug und Handhebel.**
 3. Bremse **Einzelradbr.: Die gleiche mit Pedalen**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **Mitte - Schnecke mit Ring**
 Anhängervorrichtung **Stecknagel 4-stufig**
 Anzahl Vorwärtsgänge **3 bzw. 6 m/Reduktion**
 Geschw. im 1. Gang **3,3 im dir. Gang 19 Km/Std**

KAROSSERIE

Hersteller **PLUMETTAZ BEX**
 Art / Form **Landwirtschaftl. Traktor m/Seilwinde**
 Anzahl Türen **—**
 Sitzplätze **Total I**
 Vorn **Mitte Hinten**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: **Sozluessitz ---**
 Seitenwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISS E 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 (karosseriert) m/Seilwinde	328 kg	624 kg	952 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	4.00-12 2 Ply	7.50-16 4 Ply	einfach 2600
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 165/670 kg)	330 kg	1'340 kg	

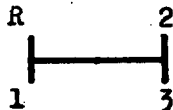
ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHT

Scheinwerfer: Marke HELLA
Stand-/Markierlichter —
Stoplichter —
Richtungsanzeiger: System —
Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

1) Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe
Schlußlichter 1 Rückstrahler 2)
Kontrollnummerbeleuchtung —
Lage —
Schelbenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn *	920 mm
	hinten *)	1'080 mm
Gesamtbreite, vorne	**)	1'300 mm
Achsenabstand	mm, hinten	1'580 mm
Gesamtlänge		2'400 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'160 mm
Bodenfreiheit		250 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	300/600	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)	—	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links	4,48	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts	4,28	m



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

BEMERKUNGEN

- *) Spurweite verstellbar auf minimum 520 mm
**) Gesamtbreite verstellbar auf minimum 700 mm.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Scheinwerfer : Müssen etwas höher gestellt werden damit sie über Motorhaube sichtbar werden.
- 2) Schlusslicht : Rückstrahler-Linse muss vertikal befestigt werden.

Auspuffrohr-Ende : Darf nicht gegen den Boden gerichtet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Montreux, den 16. 5.1952

Die Typenprüfungskommission