

Kl. IV 10

Marken

Marken

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbezeichnung

PONY-AMSLER

PONY-AMSLER

M 45 F - Moped 47 cm³

Nr. 1791

TYPENBEZEICHNUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPROBUNGSKOMMISSION

Erkennungsmerkmale des Typs **Abgefederten Hinterrahmen m/2 Teleskop-Aurhangungen - Vollnabenbremse**
 Fahgestellnummer eingeschlagen **Links, auf Steuerrohr**
 Motornummer eingeschlagen **Links, oben auf Motorgehäuse, auf Hersteller-Plakette**
 Hersteller des Fahgestells **MEISTER WERKE, BIELEFELD (D)**
 Hersteller des Motors **FICHTEL & SACHS A.G., SCHWEINFURT a/M. (D)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ SACHS 50 K Art H-Motor f.F'rad Treibstoff/Benzin/Oelgem. Zyl-Zahl 1 Takt 2 Zyl-Bohrung 38 mm Kolbenhub 42 mm Steuer PS 0,242 Zyl-Inhalt zus. 47 cm ³ Brenn PS 1,6 Kühlung Luft Lage des Motors Unten Mitte	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrad (Kette) 1. Bremse Fussbremse; Mechanisch, IB., Vollnabenbr., auf Hinterrad 2. Bremse Handbremse; Mechanisch, IB., Vollnabenbr., auf Vorderrad 3. Bremse --- Anhangebremse --- Lenkung Normallenker Anhängevorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 2 Geschw. i. 1. Gang - im dir. Gang 40 Km/Std.	Hersteller MEISTER WERKE BIELEFELD Art/Form Fahrrad mit Hilfsmotor Anzahl Türen --- Sitzplätze Total 1 vorn - Mitte - hinten - Sitzplätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND DEREIFUNG		Vorderrachse	Hinterrachse	Total
Leergewicht des fahrberaiten Fahrgestells		kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht		kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrberaiten Fahrzeuges (karosseriert)		20 kg	26 kg	46 kg
Nutzlast		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhangerzugsgewicht				--- kg
Bereifung: Dimension	23 x 2.00			einfach RENNER
Maxim. Trackkraft (pro Riffen 90 kg)	pro Achse	90 kg	90 kg	

ELEKTRO-AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Schleuwerfer: Marke **I M P E X**
 Stand-/Markierlichter ---
 Stuplicster ---
 Richtungsanzeiger: System ---
 Warnvorrichtung **1, elektrisch (Summer)**

Abblendsystem Duplolarne m/Abblendkappe
 Schlusslichter **1, kombiniert m/Rückstrahler 0,6 W.** *)
 Kontrollnummertafelsuchung ---
 Lage ---
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Sperweite { vorn --- mm
 hinten --- mm
 Gesamtbreite, vorne **650** mm, hinten --- mm
 Achsenabstand **1'130** mm
 Gesamtlänge **1'800** mm
 Gesamthöhe (unbelastet) **1'020** mm
 Bodenfreiheit **130** mm
 Überhang, hinten --- mm
 Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) --- mm
 Anhängervorrichtung (Überhang) --- mm
 Äusserer Wendekreis-Durchm. links --- mm
 Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts --- mm

Innenmass

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

BEMERKUNGEN

*) Glühlampe m/Bajonett-Verschluss a/Gummi-Unterlage

Lärmmessungen: Auf 7 m seitlich
 Bei max. Betriebsdrehzahl (40 Km/Std.) = 78 Phon

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (J.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 14.2.1956.