

Fahrzeug-Kategorie

Kl. M

Marke

MAMMUT

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbezeichnung

Fahrrad

-mit Hilfsmotor

Extraklasse

Sachs 47 cc

Nr. 1 3 2 4

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "50 K" a/Herstellerpl. "Mammut" seitlich am Benzinbehälter
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links auf Steuerrohr
 Motornummer eingeschlagen Links, oben auf Motorgehäuse, auf Herstellerplakette
 Hersteller des Fahrzeugteils MEISTER-WERKE, BIELEFELD (D)
 Hersteller des Motors FICHTEL & SACHS AG., SCHNEINFURT a/M. (D)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ SACHS 50 K AnHilfsmotor f. Fahrrad Treibstoff Benzin/Oelgem. Zyl-Zahl 1 Takt 2 Zyl-Dehnung 38 mm Kolbenhub 42 mm Steuer PS 0,242 Zyl-Inhalt zus. 47 cm ³ Brems PS 1,6 Kühlung Luft Lage des Motors unten Mitte	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrad (Kette) 1. Brems Fussbremse: mech. IB. Vollnaben, Rücktritt (Gestänge), auf Hinterrad. 2. Brems Handbremse: mech. IB. Vollnaben, Kabelzug und Hebel, auf Vorderrad. 3. Brems --- Anhängenbremse --- Lenkung Normallenker Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 2 Geschw. 1. Gang --- im drit. Gang 40 km/Std.	Hersteller MEISTER-WERKE BIELEFELD (D) Art / Form Fahrrad mit Hilfsmotor Anzahl Türen --- Sitzplätze Total 1 Vorn. --- Mitte --- Hinten --- Steckplätze --- Für Motorräder: Soziusitz --- Seitenwegen ---

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 (karosiert)	kg	kg	46 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	23 x 2.00		einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (je Reifen)	90 kg	90 kg	90 kg

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

b V.

Schalwerfer: Marke

I M P E X

Abblendsystem Duplollampe mit Abblendkappe

Stand-/Markerlichter

Schlusslichter 1, elektr.komb.m/Rückstrahler **)
(Glas)

Stoplichter

Kontrollnummerbeleuchtung

Richtungsanzelgers System

Lage

Warnvorrichtung

1, elektrisch (Summer)

Schelbenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	---	mm
	hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	650	mm, hinten	---
Achsenabstand	1'130		mm
Gesamtlänge	1'800		mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'020		mm
Bodenfreiheit	130		mm
Oberhang, hinten	---		mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	---		mm
Auflagevorrichtung (Oberhang)	---		mm
Kürzester Wendekreis-Durchm. links	---		mm
Kürzester Wendekreis-Durchm. rechts	---		mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

Körnungsmessungen: auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebstourenzahl (40 km/Std.) = 73 Phon

Tachometer im Scheinwerfergehäuse.

*) Mit Hinterrad-Kettenrad von 28 Zähnen.

**) Mit Glühlampe m/Bajonett-Verschluss a/Gummi gelagert.

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

Fabrikzeichen: Das Fabrik-Emblem auf dem vorderen Kotflügel muss im Interesse der Unfallverhütung entfernt werden. (KS EJPD vom 16.3.1956).

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommissionen

Zürich, den 21.3.1956.