

Kl. Mrd MEISTER

"Sonderklasse" Sachs 50 cm³

Nr. 1 8 3 4

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "Sonderklasse" auf Benzintank oben, Hinterradfederung.**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, auf Lenkerruffe**
 Motornummer eingeschlagen **Links, oben auf Motorgehäuse auf Herstellerplakette**
 Hersteller des Fahrgestells **MEISTER - WERKE, Bielefeld (D)**
 Hersteller des Motors **FICHTEL & SACHS, Schweinfurt (D)**

TYPENBEZEICHNUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENFÜHRUNG-KOMMISSION

MOTOR
 Marke u. Typ **SACHS 50 K**
 Art/Motor f. Fahrrad
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **1** Zakt **2**
 Zyl.-Bohrung **38** mm
 Kolbenhub **42** mm
 Steuer PS **0,242**
 Zylinderinhalt zur. **47** cm³
 Brems PS **1,6**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Mitte, unten**

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Brems **Fussbremse: mechanisch, IB., Rücktrittbremse auf Hinterrad.**
 2. Brems **Handbremse: mechanisch, IB., Kabelzug auf Vorderrad.**
 2. Brems ---
 Anhängenbremse ---
 Lenkung **Fahrrad-Lenker**
 Anhängerverrichtung ---
 Anzahl Vorwärtsgänge **2**
 Geschw. 1. Gang --- im dir. Gang **40 Km/Std.**

KAROSSERIE
 Hersteller **MEISTER-WERKE Bielefeld (D)**
 Art/Form **Fahrrad mit Hilfsmotor**
 Anzahl Türen ---
 Sitzplätze **Total 1**
 Vorn --- Mitte --- Hinten ---
 Gepäckplätze ---
 Für Motorräder: Seitenst. ---
 Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderrad	Hinterrad	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 (karosziert)	25 kg	29 kg	54 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängersuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	23 x 2.00	MOPED	einfach / 637-200
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 90 kg)	90 kg	90 kg	

ELEKT. AUSRÜSTUNG UND WAHNVORRICHTUNG

6 Volt

Scheinwerfer: Marke 1, ohne Marke

Abblendsystem Duplolampe m/Abblendkappe 15 W.

Stand-/Markierlichter ----

Schlusslichter 1, elektrisch komb. m/Rückstrahler

Stuplichter ----

Kontrollnummernbeleuchtung ----

Richtungsanzeiger: System ----

Lage ----

Warnvorrichtung 1, elektr. Summer

Scheibenwischer ----

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{	vorn	----	mm
		hinten	----	mm
Gesamtbreite, vorne	650	mm, hinten	----	mm
Achsenabstand			1'130	mm
Gesamtlänge			1'810	mm
Gesamthöhe (unbelastet)			920	mm
Bodenfreiheit			160	mm
Oberhang, hinten			----	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)			----	mm
Anhängevorrichtung (Oberhang)			----	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links			----	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts			----	mm

Innenmasse

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

BEMERKUNGEN

Lärmmessung: (7 m seitlich)

Bei max. Betriebstourenzahl = 82 Phon (1)

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (J.M.F.V)

- 1) Auspufflärm: Darf 80 Phon nicht überschreiten.
(KS EJPD vom 15.4.1953)
- 2) Fabrikzeichen: Das Fabrik-Emblem auf dem vorderen Kotflügel muss im Interesse der Unfallverhütung entfernt werden. (KS EJPD 16.3.1956)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 21.3.1956.