

Fahrer
mit Hilfsmotor

Kl. Mtd **CELERITAS**

SACHS 50 K - Ucped

Nr. 1868

Erkennungsmerkmale des Typs: Rahmen u./mit. Schwinggabel & Teleskop-Aufhäng. - Vollnabenbremsen
 Fahrgestellnummer eingeschlagen: Vorn, unten auf Steuerrohr
 Motornummer eingeschlagen: Links, oben auf Motorgehäuse, auf Hersteller-Plakette
 Hersteller des Fahrgestells: MEISTER WERKE, BIELEFELD (D)
 Hersteller des Motors: FICHTEL & SACHS A.G., SCHWEINFURT a.M. (D)

MOTOR

Marke u. Typ: SACHS 50 K
 Art: Hilfsmot. f. Fahrrad
 Treibstoff: Benzin/Ölgem.
 Zyl.-Zahl: 1 Takt: 2
 Zyl.-Durchm.: 38 mm
 Kolbenhub: 42 mm
 Steuer PS: 0,242
 Zyl.-inhalt zue.: 47 cm³
 Drehs PS: 1,6
 Kühlung: Luft
 Lage des Motors: Unten Mitte

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen: 2
 Antrieb auf: Hinterrad (Kette)
 1. Bremse: Fußbremse: Mechanisch, i.D., Vollnaben-
 bremse, Rücktritt/Gestänge
 2. Bremse: Handbremse: (auf Hinterrad.
 Mech. i.D., Vollnabenbremse
 Kabelzug auf Vorderrad
 3. Bremse: -
 Anhängerbremse: -
 Lenkung: Normallenker
 Anhängervorrichtung: -
 Anzahl Vorwärtsgänge: 2
 Geschw. i. 1. Gang: Im dir. Gang 40 Km/Std

KAROSSERIE

Hersteller: MEISTER WERKE
 Art / Form: BIELEFELD (D)
 Fahrrad mit Hilfsmotor
 Anzahl Türen: -
 Sitzplätze: Total 1
 Vorn - Mitte - Hinten -
 Stahlplätze: -
 Für Motorräder: Sozialsitz: -
 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 (karossiert)	21 kg	26 kg	47 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	23 x 2.00		einfach (Koppel)
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 90 kg)	pro Achse 90 kg	90 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V

Scheinwerfer: Marke

I I P E X

Abblendsystem

Duplofappe n/Abblendkappe 15/15 W

Stand-/Markierlichter

Schlusslichter 1, elektrisch komb. n/Rückstrahler

Glühl. 2 " n/Bajonett-Verschl.

Stoplichter

Kontrollnummerbeleuchtung -

Richtungszwinger: System

Lage -

Warnvorrichtung

Schelbanwischer -

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{	vorn	-	mm
		hinten	-	mm
Gesamtbreite, vorne	650	mm, hinten	-	mm
Achsenabstand			1130	mm
Gesamtlänge			1800	mm
Gesamthöhe (unbelastet)			1020	mm
Bodenfreiheit			-	mm
Oberhang, hinten			-	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)			-	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)			-	mm
Äusserer Wendekreisdurchm. links			-	m
Äusserer Wendekreisdurchm. rechts			-	m
Höhe Sattel ab Boden			820	mm

Innenmass

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

BEMERKUNGEN

*) Mit Uebersetzung Getriebe/Miniterraj 12 x 28 Zähne.
Geschwindigkeitsmesser in Scheinwerfergehäuse eingebaut.

Lärmmessungen : Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (40 Km/Std) = 80 Phcn

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

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

ZÜRICH, den 20 .4 .956