

Fahrzeug-Kategorie

Kl. Mrd.

Marke

R E X

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

2 - Gang Moped 50

Typschlüsselnummer

Nr. 1038/A

Erkennungsmerkmale des Typs Ausführung mit Ketten-Antrieb. Rahmen ohne Hinterrad-Abfederung.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, seitlich auf Steuerrohr.
 Motornummer eingeschlagen Rechts, hinten oben auf Motorblock, oberhalb Tretlager.
 Hersteller des Fahrgestells
 Hersteller des Motors) REX MOTOREN WERKE, E. & K. BAGUSAT, MUENCHEN 25 (D)

MOTOR

Marke u. Typ R E X 504
 Art: Hilfsmotor für Fahrrad
 Treibstoff Benzin/Dieselmisch
 Zyl-Zahl 1 Takt 2
 Zyl-Bohrung 40 mm
 Kolbenhub 39,5 mm
 Steuer PS 0,253
 Zyl-Inhalt zus. 49,296 cm³
 Brems PS 2,1
 Kühlung Luft
 Lage des Motors Unten Mitte

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterrad (Kette)
 1. Bremse Fußbremse: Mechanisch, 18., Vollnaben, Rücktritt / Gestänge, auf Hinterrad.
 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, 18., Vollnaben, Kabelzug auf Vorderrad.
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung Normallenker
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 2
 Geschw. 1. 1. Gang — im dir. Gang —

KAROSSERIE

Hersteller REX MOTOREN WERKE, MUENCHEN
 Art / Form Fahrrad mit Hilfsmotor
 Anzahl Türen —
 Sitzplätze Total 1
 Vorn Mitte Hinten —
 Stehplätze —
 Für Motorräder: Soziussitz —
 Seitenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE 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)	kg	kg	39 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzugsgewicht			— kg
Bereifung: Dimension	24 x 2,00		einfach / KREUZER
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 90 kg) pro Achse	90 kg	90 kg	

TYPENSCHLÜSSELNUMMERN MOTORFAHRZEUG-TYPENPROFUNGSKOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

Scheinwerfer: Marke	M E L A S	Abblendsystem	Duplollampe mit Abblendkappe 15/15 W
Stand-/Markierlichter	---	Schlusslichter	1, elektrisch 0,9 W
Stoptlichter	---	Kontrollnummerbeleuchtung	---
Richtungsanzeiger: System	---	Lage	---
Warnvorrichtung	(1 starke Fahrrad-Glocke 1 elektrisch (Summer))	Schelbenwischer	---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{	vorn	---	mm
		hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	665	mm, hinten	---	mm
Achsenabstand			1'170	mm
Gesamtlänge			1'840	mm
Gesamthöhe (unbelastet)			985	mm
Bodenfreiheit			---	mm
Überhang, hinten			---	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)			---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)			---	mm
Ausserer Wendakreis-Durchm. links			---	m
Ausserer Wendakreis-Durchm. rechts			---	m
Höhe Sattel ab Boden			810	mm

Innenmasse

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Ladarzums ab Boden	mm
Seitenläden (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

Lärmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (40 km/Std.) = 80 Phon

Mit Ansauggeräuschdämpfer. Auspuffvorrichtung rechts mit langgezogenem Topf, Austritt waagrecht nach hinten, leicht nach rechts gerichtet.

Pedalen mit gelben Rückstrahlern.

Geschwindigkeitsmesser im Scheinwerfer eingebaut.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (J. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 4.4.1956.