

TYPENBESCHEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie <b>Kl. Mrd.</b>	Marke <b>METEORE</b>	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen Motor "REX" - Mod. Tourisme	Typenbezeichnung Nr. 1933
---------------------------------------	-------------------------	--	------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Ausführung Tourisme mit "REX"-Motor. Rahmen mit Teleskop-Aufhängung vorn und hinten.  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, unten auf Steuerrohr (rot übermalte Zahlen).  
 Motornummer eingeschlagen Rechts hinten auf Motorgehäuse, über Tretlager.  
 Hersteller des Fahrgestells E. BIANCHI - MILANO (I) / Montage: SODAP A.G., BERN und RECURVILIER (CH)  
 Hersteller des Motors REX MOTOREN WERKE, E. & K. BAGSAT, MÜNCHEN 25 (D)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ REX Typ 504 An Hilfsmotor für Fahrrad Treibstoff Benzin/Dolgemisch Zyl-Zahl 1 Total 2 Zyl-Drehung 40 mm Kolbenhub 39,5 mm Steuer PS 0,253 Zyl-Inhalt zus. 49,3 cm³ Brems PF 2,1 Kühlung Luft Lage des Motors Unten Mitte	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrad (Kette) 1. Bremse Fussbremse: Mechanisch, 1B., Vollnaben- bremsen, Rücktritt/Gestänge, auf Hinterrad. 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, 1B., Vollnaben- bremsen, Kabelzug, auf Vorderrad. 3. Bremse — Anhängerbremse — Lenkung Normallenker Anhängervorrichtung — Anzahl Vorwärtsgänge 2 Geschw. 1. Gang 28 Im dir. Gang 40 km/Std.°)	Hersteller SODAP BERN und RECURVILIER Art/ Form Fahrrad mit Hilfsmotor Anzahl Türen — Sitzplätze Total 1 Vorn — Mitte — Hinten — Sitzplätze — Für Motorräder: Soziusitz — 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 (Karosserier)		25 kg	24 kg	49 kg
Nutzlast		kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				— kg
Bereifung: Dimension		24 x 1 3/4 (600 x 45)		einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 85 kg)	pro Achse	85 kg	85 kg	

## ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 Volt

Scheinwerfer: Marke	?	Abblendsystem	Duploleuchte mit Abblendkappe 15/15 W.
Stand-/Marktlichter	—	Schlusslichter	1, elektrisch kombiniert mit Rückstrahler
Stoplichter	—	Kontrollnummerbeleuchtung	—
Richtungsanzeiger: System	—	Lage	—
Warnvorrichtung	1, elektrisch (Summer)	Scheibenwischer	—

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	—	mm
{ hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	615	mm, hinten
Achsenabstand	1145	mm
Gesamtlänge	1795	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	965	mm
Bodenfreiheit	—	mm
Oberhang, hinten	—	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	—	mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)	—	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links	—	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts	—	m

## Innenmasse

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

## BEMERKUNGEN

\*) mit Übersetzungs-Verhältnis Getriebe/Hinterrad 12 x 25 Zähne.

Lärmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (40 km/Std.) = 75 Phon  
mit Ansaugeräuschkäpfer.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (I.M.F.V)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Bern, den 12.6.1956.