

TYPENSCHEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Fahrzeug-Kategorie mit Hilfsmotor Fahrzeug-Kl. Mtd.	Marke FERU-Spez	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen Sachs 50 Moped - 24" Räder	Typbeschreibung Nr. 1 5 3 7
--	---------------------------	--	---------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Benzintank 10 Lit. - 24" Räder und länglichen Sportsattel**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn auf Steuerrohr**
 Motornummer eingeschlagen **Links oben auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **Ferd. RUPPNIG, Velos & Motorräder en gros, ZÜRICH-Seebach (CH)**
 Hersteller des Motors **FICHEL & SACHS A.G., SCHWEINFURT a/M. (D)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ SACHS 50 Art Hilfsmot. f. F'rad Treibstoff Benzin/Oelgem. Zyl.-Zahl 1 Takt 2 Zyl.-Bohrung 38 mm Kolbenhub 42 mm Steuer PS 0,242 Zyl.-Inhalt zus. 47 cm ³ Brems-PS 1,25 Kühlung Luft Lage des Motors Unten Mitte	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrad (Kette) 1. Bremse Fussbremse: Mechanisch, IB., Rücktritt d/Gestänge, auf Hinterrad 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrad 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Normale Lenkstange Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 2 Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang 40 Km/Std. *)	Hersteller Ferd. RUPPNIG Art / Form ZÜRICH-Seebach Fahrrad mit Hilfsmotor Anzahl Türen --- Sitzplätze Total **) 1 Vorn --- Mitte --- Hinten --- Stehplätze --- Für Motorräder: Sozialsitz --- Selbstwagen ---

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) m/Sportsattel	kg	kg	50 kg
Netzlasi	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension 24 x 1 3/4"			--- kg
Maxim. Tragkraft (pro Reifen) 80 kg) pro Achse	80 kg	80 kg	einfach REIFEN

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG ... 6 V.

Scheinwerfer: Marke **H E L L A**
 Stand-/Markierlichter ---
 Stoplichter ---
 Richtungsanzeiger: System ---
 Warnvorrichtung **1 elektr. Summer (Schnarre)**

Abblendsystem **Duplolarampe mit Abblendkappe**
 Schlusslichter **1, elektrisch**
 Kontrollnummerbeleuchtung ---
 Lage ---
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn --- mm
 { hinten --- mm
 Gesamtbreite, vorne **640** mm, hinten --- mm
 Achsenabstand **1'135** mm
 Gesamtlänge **1'800** mm
 Gesamthöhe (unbelastet) **1'000** mm
 Bodenfreiheit --- mm
 Überhang, hinten --- mm
 Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) --- mm
 Anhängervorrichtung (Überhang) --- mm
 Äusserer Wendekreis-Durchm. links --- m
 Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts --- m

Innenmasse

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

BEMERKUNGEN

*) Wenn Fz. ausgerüstet mit H'rad-Kettenrad 21 Zähne.
 **) Fz. ausgerüstet m/länglichen Sportsattel "CORRIARO" Länge 490 mm, Breite 90/160/130 mm, hint. Erhöhung 25 mm. Kann nicht als Doppelsitz angenommen werden.

Massmessungen: Auf 7 M. seitlich

Im Leerlauf " 65 Fhon

Bei max. Betriebsdrehzahl (40 Km/Std) " 75 Fhon

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 2. 3. 1955

Die Typenprüfungskommission