

Fahrzeug-Kategorie Motor Kl. Mrd.	Marke A L P A	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen A J 1 - 49 cc-m/H/motor	Typbescheinigung 1 0 7 5
			Nr.

Erkennungsmerkmale des Typs **Rechts, auf hinterer Rahmenende**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, oben auf Motor-Gehäuse (unter Vorschalung) & vorn, a 'Pl.**
 Motornummer eingeschlagen
 Hersteller des Fahrgestells **ALEA - WERKE A.G., Fahrradfabrik, SIRMACH (TG)**
 Hersteller des Motors **Süddeutsche JLO-WERKE G.m.b.H., München 13 (D)**

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ JLO FP 50 Art Hilfsmotor f. Fahrrd Treibstoff Benzin/Oelgem. Zyl.-Zahl 1 Takt 2 Zyl.-Bohrung 38 mm Kolbenhub 43 mm Steuer PS 0,248 Zyl.-Inhalt zus. 49 cm ³ Brems-PS 1,5 Kühlung Luft Lage des Motors Vor dem Tretlager	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrad (Fetto) 1. Bremse Fussbremse: Mechanische Rücktritt-Bremse, auf Hinterrad 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IP Kabelzug, auf Vorderrad 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Normale Lenkatange Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge --- Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 28-30 Km/St.	Hersteller ALFA WERKE AG. Art / Form Fahrrad mit Hilfsmotor Anzahl Türen --- Sitzplätze Total 1 Vorn --- Mitte --- Hinten --- Stehplätze --- Für Motorräder: Soziussitz Nein Seitenwagen Nein

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)	kg	kg	37 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerezuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	650 x 42 B verstärkt		einfach/ MAX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen -- kg.) pro Achse	kg	kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke
 Stand-/Markierlichter **REVI L**
 Stoplichter ---
 Richtungsanzeiger: System ---
 Warnvorrichtung ---

Abblendsystem
 Schlusslichter 2 Glühlampen mit Schalter
 Kontrollnummerbeleuchtung Elektrisch + 1 Rückstrahler
 Lage ---
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn
 hinten
 Gesamtbreite, vorne mm, hinten
 Achsenabstand mm
 Gesamtlänge mm
 Gesamthöhe (unbelastet) 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
 Lichte Höhe mm
 Höhe des Laderaumes ab Boden mm
 Seitenladen (Höhe) mm

BEMERKUNGEN

*) Dieses Fahrzeug wird von verschiedenen schweizer. Grossisten unter eigener Fabrik-Marke vertrieben, und zwar durch: Firma Camenzing & Co. Luzern
 Firma Kämpfen, Hieronymi Zürich
 Firma Titan A.G. Zürich
 Firma Tobag A.G. Zürich
 Firma A. Baltensperger Zürich
 Firma H. Stihli & Co. Thun
 Firma H. Moor Olten
 Firma H. Bärtschi & Co. Biel

~~ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (N. MEV)~~

Auspufflärm:

Auf 7 M. seitlich: Bei voller Betriebs-
 tourenzahl 3 Sekunden 78 Phon

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 18. 2.1953

Die Typenprüfungskommission