

Fahrzeug - Kategorie  
**Motorrad**

Marke  
**A M I**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen  
**98 cc.**

Typbescheinigung  
Nr. **518**

Erkennungsmerkmale des Typs

Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, unter dem Sattel, auf Federstrebe**  
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, auf Schwungraddeckel, hinten**  
 Hersteller des Fahrgestells **NEUE AMAG A.-G., SCHINZLIACH (Aargau)**  
 Hersteller des Motors **FICHEL & SACHS A.-G., SCHWEINFURT A/MAIN (Deutschland)**

**MOTOR**

Marke u. Typ **F & S 98 cc.**  
 Art  
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**  
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**  
 Zyl.-Bohrung **48** mm  
 Kolbenhub **54** mm  
 Steuer PS **0,497**  
 Zyl.-Inhalt zus. **98** cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS **2,5**  
 Kühlung **Luft**  
 Lage des Motors **Unten, vertikal**

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen **2**  
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**  
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, auf Hinterrad (Gestänge)**  
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, auf Vorderrad (Kabelzug)**  
 3. Bremse **---**  
 Anhängerbremse **---**  
 Lenkung **---**  
 Anhängervorrichtung **---**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **2**  
 Geschw. im 1. Gang **20-22** Im dir. Gang **60-65 K/St**

**KAROSSERIE**

Hersteller **NEUE AMAG A.G.**  
 Art/Form **Motorrad**  
 Anzahl Türen **---**  
 Sitzplätze **Total 1**  
 Vorn **---** Mitte **---** Hinten **---**  
 Stehplätze  
 Für Motorräder: Soziussitz **NEIN**  
 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	<b>150</b> kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	<b>26</b> kg	<b>21</b> kg	<b>47</b> kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	<b>13</b> x <b>2 1/2</b>		einfach <del>druck</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	<b>100</b> kg	<b>100</b> kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **HELLA**  
Stand-/Markierlichter **1, im Scheinwerfer**  
Stoptlichter **—**  
Richtungsanzeiger: System **—**  
Warnvorrichtung **1, elektrisch**

Abblendsystem **Duplo m/Abblendkappe (Handschalter)**  
Schlußlichter **1, kombiniert**  
Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert** 1)  
Lage **—**  
Schelbenwischer **—**

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	730	mm
Achsenabstand		980	mm
Gesamtlänge		1400	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		750	mm
Bodentfreiheit		100	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (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
Seltenladen (Höhe)	mm

## BEMERKUNGEN

Auspuff - Schallmessungen = 80 Phon

Das Fahrzeug ist ausgerüstet mit einem Geschwindigkeits-Messer und Km.-Zähler "E O B".

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL.MFV)

1) Kontrollschild-Beleuchtung: Innere Schale  
bronziert m/Fenster aus Glas -  
5-Watts Glühlampe einbauen  
Das Schild ist derart zu befestigen, dass die  
Nummer nachts auf 20 Meter lesbar ist

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 11.1.1950

Die Typenprüfungskommission