

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbezeichnung
Motorrad	AER - M A C C H I	M 125 - 2 T	Nr. 1280

Erkennungsmerkmale des Typs **"Sport"-Ausführung mit grossem Benzinbehälter (Sattel-Tank)**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, auf Steuerungs-Support**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, oben auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **Soc. comm. Aeronautica MACCHI S.p.A., M I L A N O (I)**
 Hersteller des Motors **Soc. comm. Aeronautica MACCHI S.p.A., M I L A N O (I)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ MACCHI 125 2T	Anzahl Achsen 2	Hersteller MACCHI, MILANO
Art Blockmotor, Zweitakt	Antrieb auf Hinterrad (Kette)	Art / Form Motorrad
Treibstoff Benzin/Oelgem.	1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterrad	Anzahl Türen ---
Zyl.-Zahl 1 Zylinder 2	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrad	Sitzplätze Total 2
Zyl.-Bohrung 52 mm	3. Bremse ---	Vorn --- Mitte --- Hinten 1
Kolbenhub 58 mm	Anhängerbremse ---	Stoßstutze ---
Steuer PS 0,627	Lenkung Normale Lenkstange	Für Motorräder: Soziussitz *)
Zyl.-inhalt zus. 123 cm ³	Anhängevorrichtung ---	Seitenwagen ---
Brems-PS 5	Anzahl Vorwärtsgänge 3	
Kühlung Luft	Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang 80 Km/Std	
Lage des Motors Unten Mitte		

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)	n/Doppelsitz	35 kg	50 kg	85 kg
Nutzlast		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				--- kg
Bereifung: Dimension		3.00 - 17 Reinf.		einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	230 kg	230 kg	230 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke **C E V**
 Stand-/Markierlichter **---**
 Stoplichter **---**
 Richtungsanzeiger: System **---**
 Warnvorrichtung **1 elektr. Horn**

Abblendsystem **Duplolarne n/Abblendkappe**
 Schlusslichter **1, kombiniert**
 Kontrollnummerbeleuchtung **1, komb. 3 W. Seiffitte 1X**
 Lage **---**
 Scheibenwischer **---**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	---	mm
	hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	640	mm
Achsenabstand		1'275	mm
Gesamtlänge		1'940	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		950	mm
Bodenfreiheit		130	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
Sellanladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN *) Fz. ausgerüstet mit Doppelsattel "AQUILA" Typ Continental mit Griff: Länge 580 mm, Breite V. 230 H. 170 mm. Hintere Befestigung des Sitzes muss durch Einlage eines Bleches innen in Schutzbleche gesichert sein. Ferner müssen die Befestigungshaken (Karabiner) des Griffes etwas widerstandsfähiger sein.

Maßnahmen: Auf 7 m seitlich (Giromax)

Loslauf $n = 63$ Min
 Bei maxin. Betriebsdrehzahl $n = 85$ Min

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (AMFV) mit perforiertem Innenrohr im Auspuffrohr eingebaut, nicht abnehmbar.

1) Kontrollnummerbel. Weisses Fenster muss aus widerstandsfähigem Material (Glas oder Plexiglas) sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

GENÈVE, den 26.1.1954

BERN, den 15.2.1954

Die Typenprüfungskommission