

TYPENDESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUGE-THEORETISCH-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbeschreibung
Motorrad	ALPINO	125 Gran Turismo	Nr. 1151

Erkennungsmerkmale des Typs **Motorrad mit Reifen 3.25 x 14 ausgerüstet**
 Fahrgestellbauart eingeschlagen **Oben auf Steuerrohr**
 Motornummer eingeschlagen **Links, oben auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrzeuges **"ALPINO" Officine Motobici S.a.R.L., STRADELLA (I)**
 Hersteller des Motors **"ALPINO" Officine Motobici S.a.R.L., STRADELLA (I)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSERIE
Marke u. Typ ALPINO 125 Art Blockmotor, Zweitakt Treibstoff Benzin/Oelgem. Zyl.-Zahl 1 Zähl 2 Zyl.-Bohrung 53,5 mm Kolbenhub 55 mm Steuer PG 0,629 Zyl.-inhalt nut. 123,5 cm ³ Drehs-PG 7 Kühlung Luft Lage des Motors Unten Mitte	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrad (Kette) 1. Bremse Fussbremse: Mechanisch, IB., Gestänge, auf Hinterrad 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrad 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Normale Lenkstange Abhängigvorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 4 Geschw. mit 1. Gang im dr. Gang 80 km/Std.	Hersteller ALPINO STRADELLA Art / Form - Motorrad Anzahl Türen --- Sitzplätze Total 2) 1 Vorn 1 Hinten 1 Steuerräder --- für Motorräder, Sozius Nein *) Sitzelemente ---

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEBERIUNG	Vorderrad		Hinterrad	
	kg	cm	kg	cm
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	cm	kg	cm
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art 11 1974)	kg	cm	kg	cm
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	cm	kg	cm
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (Karoseri) o/Sozius	46 kg		45 kg	91 kg
Maximal	kg		kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				kg
Bereifung: Ölreifen		3.25 - 14		3.25 - 14
Maxim. Tragkraft (pro Rad)	200 kg	pro Achse	200 kg	200 kg

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

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

Abblendsystem Duplolempo m/ Abblend-Lampe
 Schliesslichter 1, kombiniert
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert
 Lage ---
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{	vorn	---	mm
		hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne		mm, hinten	620	mm
Achsenabstand			1,300	mm
Gesamtlänge			1,900	mm
Gesamthöhe (unbelastet)			930	mm
Bodenfreiheit			150	mm
Überhang, hinten			---	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)			---	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)			---	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

*/ Soziussitz: Die Immatrikulierung dieses Fz. mit Soziussitz kann nicht erfolgen, infolge Fehlen einer Garantie des Herstellers, ferner kann mit 2 Personen in einer Steigung von 15% nicht angefahren werden.

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN: (H.M.F.V.)

Auspufflärm: Auf 7 Meter seitlich

Leerlauf	68 Fhon
Vollgas, 3 Sek.	94 Fhon
Max. Betriebs-tourenzehl, 80 km/Std.	94 Fhon

Zu stark-Auspuffvorrichtung muss verbessert werden, (Kreisschreiben v. EJFD v. 15.4.1953)

Ort und Datum der Typenprüfung
 Genf, den 11. 5. 1953

Die Typenprüfungskommission