

Fahrzeug - Kategorie
Dreirad
(Triporteur)

Marke

P. VALLEE

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

U 149

Triporteur
Fourgon t81é

Typbescheinigung

Nr. **765 B**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung " U 149 " auf Steuerrohr, auf Plakette** (*)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Auf Steuerrohr, auf Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Oben auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **SICRAF, rue Sadi Carnot 59, AUBERVILLIERS (Seine) France**
 Hersteller des Motors **YDRAL, Fabrique de moteurs, SURESNES France**

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ YDRAL 125 cc	Anzahl Achsen 2 (Dreirad)	Hersteller SICRAF
Art Blockmotor, Zweitakt	Antrieb auf Hinterrad	Art/Form AUBERVILLIERS Dreirad (Triporteur)
Treibstoff Benzin/Oelgem.	1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, IB., (Kabel & Gestänge) auf Vorderräder	Geschl. Kasten m/Deckel
Zyl.-Zahl 1 Takt 2	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., (Kabelzug) auf Hinterrad	Anzahl Türen
Zyl.-Bohrung 54 mm	3. Bremse ---	Sitzplätze Total 1
Kolbenhub 54 mm	Anhängerbremse ---	Vorn Mitte Hinten
Steuer PS 0,630	Lenkung Normale Lenkstange	Stehplätze
Zyl.-Inhalt zus. 125,6 cm³	Anhängevorrichtung ---	Für Motorräder: SozluSSitz Nein
Brems-PS 5	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Seitenwagen Nein
Kühlung Luft (Gebläse)	Geschw. Im 1. Gang Im dir. Gang 55 Km/St.	
Lage des Motors Unter Sattel		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE 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	340 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	119 kg	57 kg	176 kg
Nutzlast <u>inkl. Fahrer. **</u>	kg	kg	164 kg**
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	16 x 4 / 420 - 100		einfach/ SPOR
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 220 kg) pro Achse	440 kg	220 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke Ohne Marke

Abblendsystem Duplolarampe m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern

Schlußlichter 1, kombiniert + 1 Rückstrahler

Stoplichter —

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 1)

Richtungsanzeiger: System —

Lage —

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Schellenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'020 mm
	hinten	— mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'200 mm
Achsenabstand		1'750 mm
Gesamtlänge		2'570 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'200 mm
Bodenfreiheit		— mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		4,24 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		4,24 m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Hohe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

- *) Die Fahrgestell-Nummer muss auf dem Steuerrohr eingeschlagen werden.
- **) Nutzlast : Bei leichterer Karosserie-Ausführung kann die Nutzlast entsprechend dem Gesamtgewicht erhöht werden.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Kontrollnummer-Bel. : Lichtfenster aus Celluloid muss durch Glas oder Plexiglas ersetzt werden.
- 2) Auspuffrohr-Ende : Darf nicht gegen den Boden gerichtet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 5. 7.1951

Die Typenprüfungskommission