

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Lastw.-Fahrgestell (Allrad-Antrieb)	Marke BERLIET	*) Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen G L C 8a - <u>Allrad-Antr.</u> Gelände-Fz.	Typbeschreibung Nr 1 3 2 3 / B
--	-------------------------	---	--

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichn. "GLC 82" rechts a/Spritzwand, a/Flak.-Radst. 4'140 mm**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, vorn oben auf Längsträger, gegenüb. Luftfilt. & a/Flak.**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, Mitte Motorblock, auf Hersteller - Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **Automobiles M. BERLIET, VENISSIEUX et 241 Av. Bertholot, LYON (F)**
 Hersteller des Motors **Automobiles M. BERLIET, VENISSIEUX et 241, Avon. Bertholot, LYON (F)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ BERLIET IDU 4 Art Foihom. OHV. Treibstoff Diesolöl Zyl.-Zahl 5 Takt 4 Zyl.-Bohrung 120 mm Kolbenhub 140 mm Steuer PS 40,320 Zyl.-Inhalt zus. 7'916 cm ³ Brems-PS 125 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf alle Räder 1. Bremse Fussbremse : Reine Luftdruck "WESTINGHOUSE" auf alle Räder 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Fätschenbremse, auf Hinterräder 3. Bremse Motorbremse : Auf Wunsch Anhängerbremse auf Wunsch: Dir. od. indir. Lenkung Halbfrontlenker - Links Anhängervorrichtung Haken Anzahl Vorwärtsgänge 5 bzw. 10 (Reduktion) Geschw. im 1. Gang 3 im dir. Gang 70 Km./Std.	Automobiles BERLIET Hersteller LYON (F) Art / Form Geschl. Kabine Halbfrontl., ansonst Einzelausführung Anzahl Türen Kabine 2 Sitzplätze Total 3 Vorn 3 Mitte - Hinten - Stehplätze --- Für Motorräder: Sozialsitz --- Sellenwagen --

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells mit Kabine	3'215 kg	2'105 kg	5'320 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 M.F.V.)	kg	kg	7'180 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht (Gelände = 10'500 Kg.)	kg	kg	12'500 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosseriert)	kg	kg	--- kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerruggewicht			18'500 kg
Bereifung: Dimension	9.00. - 20 / 36 x 8	14 Ply xxxxxxxx / doppelt	
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 2'255 kg) pro Achse	4'510 kg	9'020 kg	

Scheinwerfer: Marke MARCHAL " Equilux "
 Stand-/Markierlichter (2, in den Scheinwerfern
 Stoplichter 1, kombiniert
 Richtungsanzeiger: System 4, Blinker
 Warnvorrichtung 1 elektr. Horn (A/W. m/Luftdruck

Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe
 Schlusslichter 1, kombiniert
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert
 Lage (V=Auf Kotflügel, komb.m/Standl.orgo.
 H = Kombi. links
 2, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'894 mm
	{ hinten	1'768 mm
2) Gesamtbreite, vorne	2'288 mm, hinten	2'288 mm
Achsenabstand		4'140 mm
Gesamtlänge	Fahrgest.	7'093 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	Kabine	2'530 mm
Bodenfreiheit		280 mm
Überhang, hinten		1'515 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		990 mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		1'515 mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		15'000 mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		14'800 mm
do. Allrad-Antr. links		15'000 mm
do. Allrad-Antr. rechts		14'800 mm

Innenmass

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Selbstladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN *) Dieser Fz.-Typ darf nur mit Ein- zualbewilligung der Sekt. Ein- und Ausfuhr des EVD, eingeführt und immatrikuliert werden.

- Ausrüstung: Das kombinierte Aggregat hinten am Fz. mit links seitl. angebrachten Blinker in Pfeilform und mit grünem Ueberholungssignal ist in der Schweiz nicht zulässig & wird bei Montage der Karosserie durch eine den Vorschriften entsprechenden Einrichtung ersetzt. Bei Einzel - Abnahme kontrollieren.
- ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (H.M.F.V.)
- Gesamtbreite: Wird vom Importeur auf 2,250mm reduziert.
- Auspuffrohr: Ende darf weder nach rechts, noch gegen den Boden gerichtet sein.
- Auspufflärm: Darf 90 Phon nicht überschreiten.
- Rückblickspegel: Zweiter Rückblickspegel rechts aussen am Fz. anbringen.

Ort und Datum der Typenprüfung

GENÈVE, den 26. März 1954

Die Typenprüfungskommission