

Fahrzeug - Kategorie
Personenwagen

Marke
VAUXHALL

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
EIP - VELOX *)

Typbescheinigung
 Nr. **901**

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "EIP" vor Fahrgestell-No. & "VELOX" seitl. vorn a/Kotflügel*)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, oben auf Spritzwand, sowie a/Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Vorn, rechts am Motorblock, neben Benzinpumpe, & a/Herst.-Plakette
 Hersteller des Fahrgestells The VAUXHALL Motor Ltd., LUTON (GB) und General Motors Suisse, Bienne.
 Hersteller des Motors The VAUXHALL Motor Ltd., LUTON (GB)

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR *)
 Marke u. Typ VAUXHALL Six EP
 Art Reihenm., obengest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 79,37 mm
 Kolbenhub 76,20 mm
 Steuer PS 11,520
 Zyl.-Inhalt zus. 2'262 cm³
 Brems-PS 64,9
 Kühlung Wasser
 Lage des Motors Vorn

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterräder
 1. Bremse Fußbremse : Hydraulisch auf alle 4 Räder
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch Kabelzug, auf Hinterräder
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung Links - A/Wunsch : Rechts
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 3
 Geschw. im 1. Gang 35 Im dir. Gang 110 Km/Std

KAROSSERIE
 Hersteller The VAUXHALL Ltd.
 Art/Form Limousine
 Anzahl Türen 4
 Sitzplätze Total 5
 Vorn 2 Mitte — Hinten 3
 Stehplätze —
 Für Motorräder: Soziussitz —
 Sellenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG

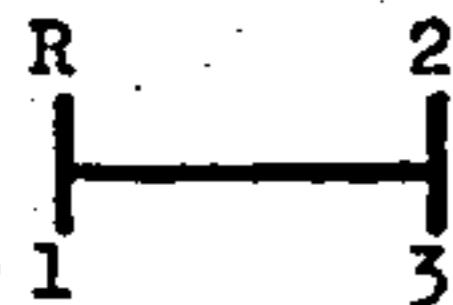
	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	612 kg	485 kg	1'097 kg*)
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	5.90 - 15	4 Ply	einfach REIFEN
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 425 kg) pro Achse	850 kg	850 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	LUCAS	Abblendsystem	Duplollampen m/Abblendkappe
Stand-/Markierlichter	2, unter den Scheinwerfern	Schlußlichter	2, kombiniert
Stoplichter	2, kombiniert	Kontrollnummerbeleuchtung	1, Mitte Fz. hinten 1)
Richtungsanzeiger: System	2, Winker m/automatischer Rückstellung	Lage	In den mittl. Türpfosten
Warnvorrichtung	1 elektr. Horn	Scheibenwischer	2, mechanisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'346 mm
	{ hinten	1'384 mm
Gesamtbreite, vorne	1'715 mm, hinten	1'702 mm
Achsenabstand		2'616 mm
Gesamtlänge		4'382 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'613 mm
Bodenfreiheit		205 mm
Oberhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Oberhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		10,80 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,30 m



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

BEMERKUNGEN

*) Diese Bescheinigung gilt nur für Fahrzeuge des angegebenen Typs mit Motornummer EP 20'001 und folgende.
Fahrzeuge mit Motornummer bis EP 20'000 sind unter Bescheinigung No. 807 zu registrieren.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Für Fahrzeuge welche direkt aus England importiert werden :

Kontrollnummer-Beleuchtung : Zwecks verbesserter Reflexwirkung ist die Muschel innen weiss zu streichen. Ferner ist ein Glasabschluss anzubringen zum Schutze der Glühlampe gegen Verunreinigung und Steinschlag.

(Die Fz. welche in Biel montiert werden sind mit einer verschlossenen Kontrollnummer-Beleuchtung versehen.)

Ort und Datum der Typenprüfung

versehen.)

Bern, den 23. April 1952

Die Typenprüfungskommission