

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

VAUXHALL

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

EIX-WYWERN \*)

Typbescheinigung

Nr.

902

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

**MOTOR**

Marke u. Typ VAUXHALL Four EX \*)

Art Reihenm. obengest.

Treibstoff Benzin

Zyl.-Zahl 4 Takt 4

Zyl.-Bohrung 79,37 mm

Kolbenhub 76,20 mm

Steuer PS 7,680

Zyl.-Inhalt zus. 1'507 cm<sup>3</sup>

Brems-PS 40,6

Kühlung Wasser

Lage des Motors Vorn

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen 2

Antrieb auf Hinterräder

1. Bremse Fußbremse : Hydraulisch  
auf alle 4 Räder2. Bremse Handbremse : Mechanisch,  
Kabelzug, auf Hinterräder

3. Bremse —

Anhängerbremse —

Lenkung Links - A/Wunsch : Rechts

Anhängervorrichtung —

Anzahl Vorwärtsgänge —

Geschw. im 1. Gang 30 im dtr. Gang 103 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 —

Seitenwagen —

**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	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) . . . . .	549 kg	494 kg	1'043 kg *)
Nutzlast . . . . .	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .	—	—	— kg
Bereifung: Dimension . . . . .	5.60 - 15	4 Ply	einfach / <del>Reifen</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 380 kg) . . . . . pro Achse	760 kg	760 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	LUCAS	Abblendsystem	Duplolampen 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
Außerer Wendekreis-Durchm. links		10,80 m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,60 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 EX 15'001 und folgende.  
Fahrzeuge mit Motornummer bis EX 15'000 sind unter Bescheinigung No. 808 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

Bern, den 23. April 1952.

Die Typenprüfungskommission