

TYPENSCHEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Personenwagen	Marke VAUXHALL	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen E I X - WYVERN	Typbeschreibung Nr. 1 8 7 2
--	--------------------------	--	---------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "Modell EIX" rechts auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette. *)**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, oben auf Spritzwand, sowie auf Hersteller-Plakette.**
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, rechts auf Motorblock, hinter dem Oelfilter, und auf Hersteller-Plakette.**
 Hersteller des Fahrgestells **The VAUXHALL Motors Ltd., LUTON (GB) - GENERAL MOTORS SUISSE S.A., BIENNE.**
 Hersteller des Motors **The VAUXHALL Motors Ltd., LUTON (GB)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
VAUXHALL E X Marke u. Typ Wyvern Art Reihenmotor, obengesteuert Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 4 Takt 4 Zyl.-Bohrung 79,37 mm Kolbenhub 76,20 mm Steuer PS 7,680 Zyl.-Inhalt zur. 11507 cm ³ Brems PS 48 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	2 Anzahl Achsen Hinterräder Antrieb auf 1. Bremse Fussbremse: Hydraulisch, 18., "LOCKHEED", auf alle 4 Räder. 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, 18., Kabelzug, auf Hinterräder. 3. Bremse — Anhängerbremse — Lenkung Links **) - Kugelkreislauf Anhängervorrichtung — Anzahl Vorwärtsgänge 3 Geschw. i. 1. Gang ca. 34 Im dir. Gang 110 km/Std.	GENERAL MOTORS SUISSE SA., Hersteller BIENNE Art / Form Limousine Anzahl Türen 4 Sitzplätze Total 5 Vorn 2 Mitte — Hinten 3 Stehplätze — Für Motorräder: Soziussitz — Seltenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse		Hinterachse		Total
	kg		kg		
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)	565	kg	505	kg	11070 kg
Nutzlast	—	kg	—	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	kg	—	kg	— kg
Bereifung: Dimension	5.00 - 15	4	Ply Tubeless		einfach / 雙層
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 385 kg) pro Achse	770	kg	770	kg	

Scheinwerfer: Marke L U C A S "Continental"

Abblendsystem Duplollampen mit Abblendkappe 45/35 R

Stand-/Marktorlichter 2, unter den Scheinwerfern 6 W

Schlusslichter 2, links und rechts 6 W

Stoplichter 2, kombiniert mit Schlusslichter 18 W

Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte Kofferdeckel 6 W +)

Richtungsanzeiger: System 4 Blinker mit automatischer Rückstellung und Kontrolllampe

V = Kombiniert mit Standlichter (weiss)

H = Unter den Schlusslichtern (orange)

Warnvorrichtung 1, elektrisch

Scheibenwischer 2, mechanisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'359 mm
	hinten	1'384 mm
Gesamtbreite, vorne	1'650 mm, hinten	1'689 mm
Achsenabstand		2'616 mm
Gesamtlänge		4'337 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'605 mm
Bodenfreiheit		190 mm
Oberhang, hinten		1'020 mm
Anhängerverrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängerverrichtung (Oberhang)		— mm
Äusserer Wendakreis-Durchm. links		11,35 m
Äusserer Wendakreis-Durchm. rechts		11,00 m

Innenmass

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

BEMERKUNGEN

- *) siehe, Bezeichnung "EIX" vor Fahrgestell-Nummer.
 Bezeichnung "Wysern" seitlich auf vordern Kotflügeln.
 Unterscheidet sich vom bisherigen Modell durch das grosse und breite Heckfenster.
- **) Auf Wunsch: Lenkung rechts.
- +) Gehäuse ohne Glasverschluss, jedoch mit seitlichen Arretierungen beim Handgriff.

Lärmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (4'000 U/Min.) = 78 Phon.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (I. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Biel, den 24.4.1955.