

Mod. 1963 unverändert

TM 4/62

Typenschein
Nr.

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell- jahr	Typenschein Nr.
Kombiwagen	V A U X H A L L	F B W - V i c t o r 4-Gänge	1962	3' 6 3 4-B
Merkmale "FBW" auf Hersteller-Plakette links oben auf Spritzwand.- "Victor" vor Vorderräder.				
Betriebsstoff Benzin			Anzahl Zyl.	4
Hersteller des Fahrgestells	VAUXHALL Motors England (GB)			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links oben a. Spritzwand + rechts oben a. Spritzwand a. Hersteller-Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts seidl. a. Motorblock neben Benzinpumpe sowie a. Hersteller-Plakette			
Motor-Typ	F B Y - Reihenmotor, stehend, O H V			
Lage des Motors	vorn Motorbremse			
Zyl.-Inhalt	1'508 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart vollsynchron.	Seilw./Spill	Länge 4'400
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Zughaken	Breite 1'628
Antrieb	auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'289	Höhe 1'490
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 110	Spur H. 1'289	Radstand 2'540
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 10,15/10,40	Überhang H. 1'131
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder			
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Hinterräder			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer	515	505	1'020	Dimension 5.90-13
Nutzlast	65	355	420	Pneu-Tragk. 440
Gesamtgew.	580	860	1'440	6 Ply
Fabrikgarant.	680	860	1'495	Tubeless
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen 4 + 1 hinten	Innenmasse in mm
Lenkung: Lage	links		Motor-Marke VAUXHALL	Länge 1'050/1'600
Bohrung	79,38		Hub 76,20	Breite 1'030/1'200
Karosserie-Form	Kombiwagen			Höhe 800
Zahl der Plätze: Total	5	(vorn 2 Mitte hinten 3)		Höhe seitenl.
Soziussitz			Seitenwagen	Überhang H. 900
				Brems-PS 57 SAE
				Steuer-PS 7,68

Scheinw. Marke 2/ LUCAS NL Continental 700	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker m. Kontrolllampe
Abblendsystem 2/ Duplo symmetrisch	V = komb. mit Standlichtern (weiss)
Standlichter 2/ separat unter Scheinwerfer	H = separat neben Rückstrahler
Nebellampe	Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht 2/ neben Rückstrahler	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler 2/ zwischen Stop- u. Schlusslichter	Rückblickspegel 2/ innen Mitte oben + links aussen
Stoplicht 2/ komb. m. Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung 2/ f. lang. u. normales	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	Schild
Elektr. Anlage 12 Volt	
Lärmmessung 80 dB bei 4'600 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

Die hintere Spur betrug bisher 1298 mm. A Chassis Nr. 34'429 für FBD, FBE, FBS, und Chassis Nr. 45'184 für FBW wurde die Spur aus konstruktiven Gründen auf 1336 mm. erhöht. Somit sind beide Spurweiten anzutreffen.

TM 1/63

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 10.10.61

Die Typenprüfungskommission