

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell	Typenschein Nr.
Personenwagen	V A U X H A L L	V i v a	H B	5 6 6 6
Merkmale "Viva" beidseitig vor den Türen, "Deluxe" bzw. "Deluxe 90" auf Kofferdeckel. - "Model *)"				
"HB" vor Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette	Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	4
Hersteller des Fahrgestells	VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) - Importeur GM Suisse SA, Biel			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn auf Längsträger + auf Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Block über Lichtmaschine + auf Plakette			
Motor-Typ	*) - vor Motor-Nr. eingeschlagen (Reihenmotor, stehend)			
Lage des Motors	vorn	Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	1'159cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart	mech.vollsynchronisiert	Länge 4'104
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Breite 1'600
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	33-35	Spur V. 1'295	Höhe 1'350
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	123-132	Spur H. 1'295
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 9,10/9,30	Radstand 2'433
Überhang H. 980				
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder *)				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	445	385	830	vorn hinten
Nutzlast			-	6,2-12 6,2-12
Gesamtgew.			1'225	600 670
Fabrikgarant.	572	653	1'225	4 Ply
Innenmasse in mm				
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				
Anzahl Türen 2				
Überhang H.				
Lenkung: Lage links				
Motor-Marke VAUXHALL				
Brems-PS **)				
Bohrung 77,77				
Hub 60,96				
Steuer-PS 5,899				
Karosserie-Form Limousine				
Zahl der Plätze: Total 5 (vorn 2 Mitte hinten 3)				
Stehplätze				

Fernlicht	2/ LUCAS	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat	(orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H= oberhalb Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ neben Schlusslichter	Rückblickspiegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	2/ für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	*) dB bei	*) U/min - Warnvorrichtung =	90 dB

Bemerkungen und Ausnahmen:

*) Modelle	Motor	Brems-PS **)	Drehzahl	Leergewicht	Bremsen
HBS-22 Viva Standard	22 HB	(57 SAE-PS)	5'400 U/min = 78 dB	795 kg	
HBD-22 Viva Deluxe	22 HB	(47 DIN-PS)		795 kg	
HBD-22 AC Viva Deluxe 90	23 HB	(70 SAE-PS)	5'800 U/min = 78 dB	810 kg	V= Scheiben
HBH-22 AC Viva SL	23 HB	(59,5 DIN-PS)		830 kg	V= Scheiben

Ort und Datum der Typenprüfung: Biel, 25.10.66

Die Typenprüfungskommission