

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Kombiwagen	B E D F O R D	H A V B e a g l e	1965	4 7 3 4 - B

Merkmale "HAV" auf Plakette sowie Vorziffer zu Chassis-Nr.- "20 HAE/V od. 20/HV" Vorziffer zu Motor-Nr.- "TS 4734-B" auf 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 Hersteller-Plakette

Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Block über Lichtmaschine + auf Hersteller-Plakette

Motor-Typ 20 HAE/V oder 20/HV - Reihenmotor, stehend, OHV

Lage des Motors vorn Motorbremse

Zyl.-Inhalt	1'056 cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart	vollsynchronisiert		Länge	3'815	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4		Breite	1'490	
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	33	Spur V.	1'204	Höhe	1'458
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	124	Spur H.	1'224	Radstand	2'324
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 9,55/9,95		Überhang H.	927	

Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, a.W. V= Scheiben mit Unterdruck-Unterstützung

2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm	
	370	400	770		Dimension	5.50-12		5.50-12	Länge
Nutzlast	65	350	415	Pneu-Tragk.	400	400	(SNV)	Breite	965/1'300
Gesamtgew.	435	750	1'185		6 Ply			Höhe	978
Fabrikgarant.	500	795	1'185					Höhe seltenl.	

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. Anzahl Türen 2 + 1 Überhang H. 800

Lenkung: Lage links oder rechts Motor-Marke VAUXHALL Brems-PS 45 DIN/51 SAE

Bohrung 74,3 Hub 60,96 Steuer-PS 5,38

Karosserie-Form Limousine

Zahl der Plätze: Total 5 (vorn 2 Mitte hinten 3) Stehplätze

Fernlicht	2/ LUCAS European E 4	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ kombiniert mit Blinker	H= separat, über Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ auf Schlusslichter	Rückblickspegel 2/ beidseitig aussen
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	79 dB bei 5'200 U/min	- Warnvorrichtung = 97 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Erkennungsmerkmale: "Beagle" beidseitig auf Vorderkotflügel sowie hinten rechts am Fahrzeug.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, 8.6.65

Die Typenprüfungskommission