

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Kombiwagen	H I L L M A N		Super Minx IV G T L		1966	5 3 6 8			
Merkmale "Super Minx" auf Vordertüren sowie hinten rechts am Fahrzeug.- "GTL" hinten rechts am Fahrzeug.- Ab Chassis-Nr. B 034.000.001 Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 4									
Hersteller des Fahrgestells HILLMAN Motor Cars, ROOTES, London (GB) - Imp. ROOTES Autos SA, Genf									
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links, innen, auf Kotflügelinnenseite + auf Hersteller-Plakette									
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Block, über Benzinpumpe									
Motor-Typ -									
Lage des Motors vorn Motorbremse									
Zyl.-Inhalt	1'724 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm					
Takte	4	Getriebeart vollsynchronisiert *)		Länge	4'224				
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4		Breite	1'619				
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang		Spur V.	1'314		Höhe	1'473		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		155	Spur H. 1'231		Radstand	2'565	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis 11,30/11,00		Überhang H.	1'004		
Betriebsbremse hydraulisch - V= Scheiben / H= Innenbacken									
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder									
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm		
Leer	580	550	1'130	Dimension	6,50-13	6,50-13	Länge	950/1'550	
Nutzlast	75	545	620	Pneu-Tragk.	1'100	1'100	3,0 atü	Breite	920/1'230
Gesamtgew.	655	1'095	1'750	6 Ply			Höhe	750	
Fabrikgarant.	660	1'100	1'750	Tubeless			Höhe seitl.		
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		4 + 1	Überhang H.	730
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke	HILLMAN		Brems-PS	91 SAE	
Bohrung		81.5		Hub	82.5		Steuer-PS	8,77	
Karosserie-Form		Limousine							
Zahl der Plätze: Total		5	(vorn 2	Mitte	hinten 3)	Stehplätze		

Fernlicht	2/ LUCAS E 4	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V=	kombiniert mit Standlichter (orange)
Standlichter	2/ separat über Scheinwerfer	H=	oberhalb Rückstrahler (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektr. (2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ zwischen Schlussl. + Blinker	Rückblickspegel	1/ innen Mitte oben §)
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht	auf Wunsch		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	82 dB bei 5'500 U/min - Warnvorrichtung = 90 dB +)		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Getriebeart : Auf Wunsch Overdrive (Schnellgang) = OD
 oder BORG-WARNER (Getriebeautomat = BW
 (Zutreffendes auf Prüfungsbericht vermerken).

§) Ein Rückblickspegel aussen links wird durch den Importeur montiert.

+) Lärmdämpfung : 1. Topf Länge 440 / Breite 180 / Höhe 110 mm.
 2. Topf Länge 230 / ϕ 110 mm.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 31.1.66

Die Typenprüfungskommission