

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Lieferwagen	BARKAS		B 1000		1965	5239	
Merkmale "B 1000" auf Hersteller-Plakette, rechts neben Beifahrersitz							
Betriebsstoff Benzin					Anzahl Zyl.	3	
Hersteller des Fahrgestells	VEB BARKAS-Werke, Karl-Marx-Stadt (RDA) - Imp. R. Membrez, Courtételle						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, oben auf Motorträger + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Motorblock						
Motor-Typ	AWE 312 016						
Lage des Motors	vorn		Motorbremse				
Zyl.-Inhalt	991	cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm	
Takte	2		Getriebeart vollsynchronisiert mit Freilauf			Länge 4'520	
Kühlung	Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge		4	Breite 1'800	
Antrieb auf Vorderräder	Geschw. 1. Gang		Spur V.	1'450		Höhe 1'850	
Anzahl Achsen	2		Geschw. dlr. Gang	100	Spur H. 1'460	Radstand 2'400	
Anzahl Reifen	4		Differentialsperre		Wendekreis 10,70	Überhang H. 950	
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken							
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Vorderräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
*) leer	785	380	1'165	Dimension	6.70-13	6.70-13	Länge 2'730
Nutzlast	310	690	1'000	Pneu-Tragk.	625	625	Breite 1'050/1'550
Gesamtgew.	1'095	1'070	2'165		6 Ply		Höhe 1'400
Fabrikgarant.	1'250	1'150	2'440				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2 + 1 r. + 1 h.		Überhang H. 900
Lenkung: Lage		links - Front		Motor-Marke	VEB		Brems-PS 48 SAE
Bohrung		73,5		Hub	78		Steuer-PS 5,05
Karosserie-Form		Kasten					
Zahl der Plätze: Total		2	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze

Fernlicht	2/ EEB E 8 6401	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, symmetrisch	V=	separat unter Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H=	unter Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ zwischen Stopl. + Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang) = 93 dB
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel	2/ beidseitig nussen
Stoplicht	2/ oberhalb Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt		
Lärmmessung	75 dB bei 4'000 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Nutzlast : reduziert wegen Anfahrvermögen.

Lichtschalter : Die beiden Lichtschalter links müssen miteinander verbunden sein.

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, 26.10.65

Die Typenprüfungskommission