

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Arbeitsanhänger	V O G T		7 1 1 D		1965	5 0 5 6	
Merkmale "711 D" auf Hersteller-Plakette, links auf Standrohr-Halter							
Betriebsstoff					Anzahl Zyl.		
Hersteller des Fahrgestells	Gebrüder VOGT, Oberdiessbach (BE)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	oben, auf linker Deichselverstrebung						
Motor-Nr. eingeschlagen							
Motor-Typ							
Lage des Motors	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm	
Takte	Getriebeart				Länge	2'250	
Kühlung	Anzahl Vorwärtsgänge				Breite	1'380	
Antrieb	Geschw. 1. Gang		Spur V.	1'230			
Anzahl Achsen 1 gefedert	Geschw. dir. Gang		Spur H.	Radstand *)			
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre		Wendekreis	Überhang H. 450		
Betriebsbremse	--						
2. Bremse	Feststellbremse : mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf beide Räder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	22	328	350	Dimension	4.40-12		Länge
Nutzlast	Deichsel		-	Pneu-Tragk.	240		Breite
Gesamtgew.			350		4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	(bei 80 km/h)		400				Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.	
Lenkung: Lage				Motor-Marke		Brems-PS	
Bohrung				Hub		Steuer-PS	
Karosserie-Form	Haspelwagen						
Zahl der Plätze: Total	(vorn		Mitte	hinten)	Stehplätze

Fernlicht	Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	2 Blinker kombiniert mit Schlusslicht (rot)
Standlichter 2/ Rückstrahler, vorn, weiss, \varnothing 50	
Nebellampe	Scheibenwischer
Schlusslicht 2/ kombiniert mit Blinker	Warnvorrichtung
Rückstrahler 2/ dreieckig, 15 cm Seitenlänge	Rückblickspegel
Stoplicht 2/ oberhalb Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung separat, in Fz.-Mitte	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage	Volt
Lärmmessung	dB bei

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Deichsellänge : 1'800 mm.

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, 4.5 / 13.10.65

Die Typenprüfungskommission