

Art des Fahrzeuges +) Schw.Arbeitsmaschine (Ausnahmefahrzeug)	Fabrikmarke ALLIS - CHALMERS	Typ T L 5 4 5	Modell- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 5 2 1
Merkmale "TL 545" beidseitig auf Motorhaube + auf Hersteller-Plakette, links in Kabine				
		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 6	
Hersteller des Fahrgestells	ALLIS CHALMERS Great Britain Ltd, Essendine (GB)-Import.MAVEG AG, Biel			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, Mitte hinter Stiege + auf Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, hinten auf Motorblock, beim Alternator, angenietete Plakette			
Motor-Typ	2 9 0 0 - Reihomotor mit Aufladegebläse			
Lage des Motors	hinten	Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	4'928 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart automatisch *)	Länge	6'220
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	Breite	2'300
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	9,1	Spur V. 1'850
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	35,4 +)	Spur H. 1'850
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre vorhanden	Wendekreis	8,80
Betriebsbremse	hydraulisch mit Unterdruck-Unterstützung, Innenbacken, auf alle 4 Räder			
2. Bremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Kardanwelle			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	4'290	4'110	8'400	Dimension
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.
Gesamtgew.			8'400	12 Ply
Fabrikgarant.	6'350	4'080		
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen	2 (Kabine)
Lenkung: Lage	Mitte **)		Motor-Marke	ALLIS CHALMERS
Bohrung	98,425		Hub	107,95
Karosserie-Form	Ladeschaufel (1'350 Liter)			
Zahl der Plätze: Total	1	(vorn	Mitte	hinten)
				Stehplätze

Fernlicht	2/ C A V	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo	V = kombiniert mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ auf Ladeschaufel	H = oberhalb Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 3/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 85 dB
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 72 mm	Rückblickspiegel 2/ aussen vorn bei Scheinwerfer
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links kombiniert	Gefährliche Bestandteile +)
4 Arbeitslampen (V= 2 / H= 2) mit Kontrolllampe		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	85 dB bei 2'400 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Kraftübertragung : Getriebeautomat ALLISON Power-Shift, mit Drehmomentwandler und Planetengetriebe mit 2 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang.
2 Radkeile unerlässlich.
- ***) Lenkung : Knicklenkung, hydraulisch mit mechanischer Verbindung. +)
- +) Distanz ab Lenkrad nach vorn : 3'700 mm

Sicherheitsmassnahmen : (Auflage)

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln vorne.
- Schutzvorrichtung vorn auf Ladeschaufel mit gelb-schwarz Markierung
- Gelb-schwarz Markierung hinten quer.
- Höchstgeschwindigkeit wegen Lenkung auf 30 km/h reduziert
- Geschwindigkeitstafel erforderlich.

Scheinwerfer : Höhe ab Boden 2'100 mm, technisch bedingt.

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 16.5.66

Die Typenprüfungskommission