

Art des Fahrzeuges +)	Fabrikmarke	Typ			Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Schw.Arbeitsmaschine (Ausnahmefahrzeug)	P & H	325	TC 88	6x4	1965	5 2 1 6	
Merkmale "325-TC 88-6x4" auf Hersteller-Plakette, rechts Mitte Fahrzeug.- "325 TC" beidseitig		Betriebsstoff Diesel		Anzahl Zyl. 6			
auf Drehturm		Hersteller des Fahrgestells Rheinstahl Union Brückenbau AG, Dortmund (D) - Imp. U. Ammann, Langenthal					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, Mitte Fahrzeug + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, hinten auf Schwungradgehäuse							
Motor-Typ OM 346 E							
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruck, pneumatisch betätigt							
Zyl.-Inhalt	10'810 cm³	Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt				Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mechanisch **)		Zughaken :		Länge	15'000 *)
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 3x5		nach Wunsch V + H		Breite	2'710
Antrieb	H a. Doppelachse	Geschw. 1. Gang 3,5		Spur V. 2'030		Höhe	3'780
Anzahl Achsen	3	Geschw. dir. Gang 55,5		Spur H. 2'040		Radstand	5'080 *)
Anzahl Reifen	10	Differentialsperre -		Wendekreis 24,0/24,5		Überhang H.	2'640 +)
Betriebsbremse Druckluft, 1-Kreis, Innenbacken, auf alle 6 Räder							
2. Bremse mechanisch, Scheibenbremse auf Kardanwelle, kombiniert ***)							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	5'800	22'400	28'200	Dimension	11.00-20	11.00-20	Länge
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	3'250	3'250	Breite
Gesamtgew.			28'200		16 Fly		Höhe
Fabrikgarant.							Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 1		Überhang H.	
Lenkung: Lage links - mit hydr. Unterstützung				Motor-Marke MERCEDES-BENZ		Brems-PS 185 DIN	
Bohrung		128		Hub		140	
Steuer-PS		55,05					
Karosserie-Form Kranwagen							
Zahl der Plätze: Total		1		(vorn Mitte hinten)			Stehplätze

Fernlicht	2/ BOSCH NL A 1210	Fahrerichtungsanzeiger V= separat	6/ Blinker mit Kontrollampe (orange)
Abblendlicht	2/ Duplo	beidseitig oberhalb Vorderräder	(orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H= kombiniert mit Schlusslichter	(rot)
2/ Markierlichter + 1 vorn auf Ausleger		Scheibenwischer 1/ elektrisch	
Schlusslicht	2/ komb. mit Stoplicht + Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) = 104 dB	
Rückstrahler	2/ separat hinten + 2 beids. \varnothing 70	Rückblickspiegel 2/ aussen beidseitig	
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h	
Kontrollschildbeleuchtung 2/ links, separat		Gefährliche Bestandteile	
1/ Arbeitslampe (vor Kabine des Kranes)			
Elektr. Anlage	24 Volt	(2 x 12 V)	
Lärmmessung	87 dB bei	2'200 U/min - Arbeitsmotor Mercedes-Benz OM 312 = 89 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Radstand Doppelachse hinten 1'510 mm
Länge Unterwagen 8'070 mm
- **) Getriebe : Mechanisch 5-Gang mit 3-Stufen Zusatzgetriebe.
- ***) 2. Bremse : Kombiniert mit Druckluftbremse der vord. Hinterachse
(separater Druckluftkreis und Manometer).
- +) Abstand Lenkrad nach vorn = 7'300 mm
Sicherheitsmassnahmen = (Im Fahrzeugausweis, Seite 4 einzutragen)
 - Abstand Lenkrad nach vorn max. 7'300 mm
 - Vorausfahrzeug erforderlich
 - Drehblinker (orange) mit Kontrollampe. - 1 Markierlicht, vorn auf Ausleger
 - Schwarz-gelb Markierung vorn und hinten, auf Kranhaken-Flasche und Ausleger-Kopfstück
 - Breitetafel 2.30 m.

Ort und Datum der Typenprüfung Langenthal, 21.9.65

Die Typenprüfungskommission