

Art des Fahrzeuges Schwere Arbeitsmaschine	Fabrikmarke THORNYCROFT - HYDROCON	Typ "Trident" RG/J 6 S 3/5 t Hydraulic Crane	Modell- Jahr 1961	Typenschein Nr. 3 1 5 6 9
Merkmale "3/5 Ton Hydraulic Crane" auf Hersteller-Plakette, oben auf Motorraum-Deckel				
		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl.	6
Hersteller des Fahrgestells Transport Equipment (THORNYCROFT) Ltd, Basingtote (GB)-Imp. Hächler, Wettingen				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links, auf Plakette an hinterem Kabinenträger + a. Plakette in Kabine				
Motor-Nr. eingeschlagen links, auf Block, Mitte, zwischen Kompressor u. Einspritzpumpe				
Motor-Typ J 6 S - Reihenmotor, stehend, OHV, m. direkter Einspritzung + mit Aufladung				
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruckbremse OETIKER, mechanisch betätigt				
Zyl.-Inhalt	4'185 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mechanisch	Sellw./Spill	Länge 8'000
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 5	Zughaken	Breite 2'290
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang 5	Spur V. 1'760	Höhe 3'980
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 55	Spur H. 1'700	Radstand 3'500
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis 14,90/15,75	Überhang H. 3'600
Fussbremse hydraulisch, Einkreis, Innenbacken, Druckluft-Bremshilfe, auf alle Räder				
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer				vorn hinten
Nutzlast				Dimension 9.00-20 9.00-20
Gesamtgew.				Pneu-Tragk. 2'175 2'175
Fabrikgarant.			12'190	12 Ply 12 Ply
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 2 (Kabine)
Lenkung: Lage		rechts	Motor-Marke THORNYCROFT	Brems-PS 95 (NET PS)
Bohrung		92,1	Hub 104,8	Steuer-PS 21,33
Karosserie-Form Kran-Aufbau (drehbar und zusammenlegbar)				
Zahl der Plätze: Total		2	(vorn Mitte hinten)	Stehplätze
Sozialsitz		Seitenwagen		

+))

Scheinw. Marke	2/ C A V 700 Headlamp	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem	2/ Duplo	V = separat am Kabinenpfosten (orange)
Standlichter	2/ separat	H = komb.m.Schluss- + Stoplichter (rot)
Nebellampe		Scheibenwischer 1/ elektrisch
Schlusslicht	3/ links u. rechts seitl. + Mitte	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel 2/ seitlich aussen
Stoplicht	2/ komb.seitlich m. Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildebeleuchtung	Mitte hinten	Gefährliche Bestandteile
	2/ Arbeitslampen	
Elektr. Anlage	24 Volt (2 x 12 V)	
Lärmmessung	85-86 dB bei 2'300 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- +) Ausrüstung: Auspuffrohr: Schräg nach links Mitte Fahrzeug, nach hinten gerichtet.
Standlichter: Leuchtfläche muss minimum 40 cm² aufweisen.
Fernlichter: Kontrolllampe einbauen.
Arbeitslampen: Kontrolllampe einbauen.
Unterlegekeil: Muss auf dem Fahrzeug vorhanden sein.
- Markierlicht auf Mitte Kran-Ausleger.
- Tagsüber mit Wimpel gelb/schwarz 40/40 cm.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 9.8.61., 23.5.62. u. 6.6.62

Die Typenprüfungskommission