

Art des Fahrzeuges +) Arbeitskarren (Ausnahmefahrzeuge)	Fabrikmarke O L E O M A T	Typ H 11 P (OLEOPEL) Hydro - Bagger	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 5 0 6 7
Merkmale "H 11 P" auf Hersteller-Plakette, unter Kabinen-Frontwand				
		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl.	4
Hersteller des Fahrgestells	OLEOMAT, Paris (F) - Importeur Franz Stirnimann AG, Olten			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, vorn auf Fahrgestell (wird vom Importeur eingeschlagen)			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn, seitlich am Block, unter Treibstofffilter			
Motor-Typ	4.203 -	Reihenmotor, stehend		
Lage des Motors	hinten	Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	3'336 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart mechanisch		Länge
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4		Breite
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang 3	Spur V. 2'000	Höhe
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 16 *)	Spur H. 1'850	Radstand
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis 16,50	Überhang H. 1'300
Betriebsbremse	Druckluft, Innenbacken, auf die Hinterräder **)			[V. 3'900 +)
2. Bremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Getriebewelle			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer	4'275	6'090	10'365	Dimension 11 - 24
Nutzlast	-	-	-	Pneu-Tragk. 2'200
Gesamtgew.	-	-	10'365	MICHELIN Forestier
Fabrikgarant.				doppelt
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen 1	Innenmasse in mm
+)	Lenkung: Lage links - mechanisch u. hydraulisch	Motor-Marke PERKINS (GB)	Brems-PS 52 DIN	
	Bohrung 91,44	Hub 127	Steuer-PS 16,99	
	Karosserie-Form Hydro-Bagger			
	Zahl der Plätze: Total 1	(vorn Mitte hinten)	Stehplätze	

Fernlicht		Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ AUTOROCHÉ F2, asymmetrisch	V= separat, auf Tragarm (orange)
§) Standlichter		H= über Schlusslichter, auf Tragarm (orange)
Markierl.	1/ abnehmbar, vorn am Grabarm	Scheibenwischer 1/ elektrisch u. handbetätigung
§) Schlusslicht		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 94 dB
Rückstrahler	2/ a. Fahrgest + 2/ a. abn. Tragst. Ø70	Rückblickspegel 2/ innen Mitte oben + aussen rechts
Stoplicht		Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile
	2/ Arbeitslampen mit Kontrolllampe	
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	85 dB bei 2'000 U/min *)	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Regler : Mechanisch, Fliehkraft; Plombierung nicht erforderlich.
- ***) Bremse : Bei Druckausfall = grüne Warnlampe am Instrumentenbrett; BOSCH-Warnor wird vom Importeur zusätzlich eingebaut.

+) Distanz ab Lenkrad nach vorn = 3'900 mm

Sicherheitsmassnahmen = (Im Fahrzeugausweis, Seite 4 einzutragen)

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln.
- Der Drehkranz muss durch Steckbolzen gesichert sein.
- Die Lenkung muss mechanisch betätigt sein (die hydraulische Lenkung muss blockiert sein).
- Das Arbeitsgerät und der Grabarm müssen gesichert sein:
der Ausleger durch 2 Stützen, das Arbeitsgerät durch Drahtseil am Fahrgestell.

- §) - Erforderliche Ausrüstung : Vorn Tragstange mit Standlichter und Blinker
Hinten Tragstange mit Schlusslichter, Blinker u. Rückstrahler.

Kotflügel : Keine = technisch bedingt.

Ort und Datum der Typenprüfung

Olten, 5.5.65

Die Typenprüfungskommission