

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Arbeitsanhänger	J O D A G	3	1965	5 2 0 8

Merkmale "3" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn

Betriebsstoff

Anzahl Zyl.

Hersteller des Fahrgestells J. DANGELMAIER, Schwäbisch-Gmünd (D) - Imp. R. Rigling & Co, Zürich

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, auf Deichsel neben Stütze + auf Plakette

Motor-Nr. eingeschlagen

Motor-Typ

Lage des Motors

Motorbremse

Zyl.-Inhalt

cm<sup>3</sup>

Anhängerbremse

Aussenmasse in mm

Takte

Getriebeart

Länge 3'000/4'900

Kühlung

Anzahl Vorwärtsgänge

Breite 2'240

Antrieb

Geschw. 1. Gang

Spur V.

1'500

Höhe 2'940

Anzahl Achsen 1 ungedert Geschw. dir. Gang

Spur H.

Radstand \*)

Anzahl Reifen 2

Differentialsperre

Wendekreis

Überhang H. 1'600

Betriebsbremse

2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf beide Räder, Abreissicherung vorhanden

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
leer			-	Dimension	5.90-13			Länge 2'900
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	525 (inkl. 35 % f.	V. max.		Breite
Gesamtgew.			1'000		4 Ply		30 km/h	Höhe
Fabrikgarant.			1'000					Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	1			Überhang H. 1'400

Lenkung: Lago

Motor-Marke

Brems-PS

Bohrung

Hub

Steuer-PS

Karosserie-Form Baustellenwagen

Zahl der Plätze: Total

(vorn

Mitte

hinten

)

Stehplätze

Fernlicht		Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht		
Standlichter	2/ BOSCH K 12696	2/ Blinker HELLA K 33216 (orange)
	2/ Rückstrahler, vorne, weiss $\phi$ 75	Schleibenwischer
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter ULO K 13376	Warnvorrichtung
Rückstrahler	2/ dreieckig, 15 cm Seitenlänge	Rückblickspegel
Stoplicht	2/ über Schlusslichter (orange)	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	Volt	
Lärmmessung	dB bei	

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Deichsellänge = 3'200 mm.

Unterlegekeil vorhanden.

Höchstgeschwindigkeitstafel = 30 km/h.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich-Oerlikon, 9.9.65

Die Typenprüfungskommission