

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke R O H O	Typ RO ... / 6 *)	Typenschein-Nummer CH 9684 02		
ERKENNUNGSMERKMALE "RO.../6" auf Hersteller- sowie Importeur-Plakette, rechts vorn am Kasten (6 = Kastenlänge 6000 mm)					
Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, rechts auf Quertraverse und auf Hersteller-Plakette					
Motorkennzeichen eingeschlagen _____					
Hersteller ROHO-Werke GmbH & Co KG, Hohnhorst(D) Importeur BAUMASCHINEN AG, Zürich					
FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb _____		MOTOR Bauart _____ Takte _____			
Lenkung Drehschemel Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____			
Betriebsbremse Druckluft, 1-Leiter, indirekt, IB,, auf		Typ _____			
Hilfsbremse mech., IB, Kabel Dauerbremse [alle Räder		Lage _____ Anz. Zyl. _____			
Stellbremse Spindel **) Anhängerbr. _____		Bohrung _____ Hub _____			
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____			
Diff. Sperre _____ Zughaken Oese Ø 45 Höchstgeschwind. 80 km/h		Leist.-PS _____ () bei _____ U/min			
KAROSSERIEFORM Baustellenwagen Anz. Türen 1		Kühlung _____			
_____ Schiebedach _____		Lärm _____ dB () bei _____ U/min			
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____			
ABMESSUNGEN Spurweite V 1500 H 1500		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>			
Spurkreis L _____ R _____		Leergewicht 1030 _____ 970 2000			
Achsabstand 4300 / (/ /)		Nutzlast _____			
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Gesamtgewicht _____ 2000			
Länge 7840 5800		Fabrik-Garantie 1400 _____ 1400 2800			
Breite 2300 2080		Reifen-Dimens. 6.50-16 6 PR			
Höhe 3000 * 2000		Tragkraft p. Achse 1400 _____ 1400 (3,0 atü)			
Ueberhang V _____		Gesamtzuggewicht _____			
H 1180 _____		Fabrikgar. max. Anhängelast _____ kg			
S _____					
Ausladung der Anhängerdeichsel = 2360					

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/ ULO Ø 80

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ K 11510 Rückstrahler V=weiss

Stoplicht 2/ K 23311 [Seitl.= rot/H=dreieckig rot

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links komb. Schildform Hochformat/~~XXXXXXXX~~

Rückspiegel _____ Geschw.-Messr _____

Richtungsblinker 2/ _____

Vorn _____ seitl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/ Unterlegekeil 230 x 160

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ ROHO RO ... / 6 *

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9684 02

Karosserieform (nach Fahrzeug) _____

Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht je nach Treibstoff _____

Nutzlast Waagachsein PS _____

Gesamtgew. 2800 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Kastenhöhe 2,05 m :
- | | |
|-----------------------------------|---|
| RO 110/6 = Holz-Aussenverkleidung | <u>Kastenhöhe 2,30 m :</u> (Gesamthöhe 3250 mm) |
| 120 = Blech | RO 115/6 = Holz-Aussenverkleidung |
| 130 = Kunststoff | 125 = Blech |
| | 135 = Kunststoff |
| | 215 = Holz) |
| | 225 = Blech) Toilettenwagen |
- ***) Zusätzliche Auflaufbremse auf Vorderräder muss ausser Betrieb gesetzt werden.
- §) Rückstrahler vorn werden nach Vorschrift angebracht (800 mm ab Boden).

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 11.9.68

Die Prüfungskommission