

Art des Fahrzeuges Anhänger (*)	Fabrikmarke R O C H A T	Typ R L B 24	Typenschein-Nummer CH 9682 01
---	-----------------------------------	------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"Rochat" beidseitig vorn & hinten sowie hinter Drehschemel**

"Rochat" und "Typ RLB 24" rechts vorn auf Hersteller-Plakette am Chassis sowie "CH 9682 01"

Fahrgestellnummer eingeschlagen **links, oben vorn am oberen Chassis sowie a. Hersteller-Plak.**

Motorkennzeichen eingeschlagen _____

Hersteller **Ed. Rochat, const.méc.Denges, VD** Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen **2** Anz. Räder **4** Antrieb _____

Lenkung **Selbstlenkung *)** Lenkhilfe _____

Betriebsbremse **Druckluft, indirekt, 2-Leiter, Innenbacken auf**

Hilfsbremse **Mech. Spindel** **4 Räd., IB., auf 2 Räd.**

Stellbremse **& Kabelzug** Anhängerbr. _____

Getriebeart _____ Anz. Gänge _____

Diff. Sperre _____ Zughaken **Oese** ϕ **40** Höchstgeschwind. _____ km/h

MOTOR Bauart _____ Takte _____

Marke _____ Treibstoff _____

Typ _____

Lage _____ Anz. Zyl. _____

Bohrung _____ Hub _____

Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____

Leist.-PS _____ U/min _____

Kühlung _____

Lärm _____ dB () bei _____ U/min

Lärmdämpfung _____

KAROSSERIEFORM **Drehschemel mit Support** Anz. Türen _____

für Langholztransporte Schiebedach _____

Anz. Plätze : TOTAL **1** ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten **1** ; Stehplätze _____

ABMESSUNGEN Spurweite V **1735** H **1735**

Spurkreis L _____ R _____

Achsabstand **2450** / () / ()

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	6310	_____
Breite	2300	1980
Höhe	2870	1240 (ranch.)
Ueberhang V	2795 (Deichsel)	710
II	1065	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	1690	_____	1440	3130
Nutzlast	4435	_____	4435	8870
Gesamtgewicht	6125	_____	5875	12000
Fabrik-Garantie	8000	_____	8000	15000
Reifen-Dimens.	10,00 od. 11.00-20 Multiply +)			
Tragkraft p. Achse	6000 od. 6500 pro Achse (12000)			
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht (13000)			
	Anhängelast _____ kg			

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage nach Fz. V

Fernlicht _____	Lichthupe _____
Abblendlicht _____	Standlicht _____
Markierlicht <u>2/ Jokon PL 42</u>	Nebellampen _____
<u>[K 11633]</u>	Lautstärke _____ (dB) _____
Scheibenwischer _____	Waschanlage _____
Schlusslicht <u>2/sep. Hella A3251</u>	Rückstrahler <u>2/ ø 75 weiss</u>
Stoplicht <u>2/komb.m.Schlussl.</u>	Rückfahrlampen <u>2/Δ 150 rot</u>
Kontroll-Nr.-Bel. <u>2/links</u>	Schildform Hochformat/ <u>Langformat</u>
Rückspiegel _____	Geschw.-Messer _____
Richtungsblinker <u>2/ separat</u>	
Vorn _____	seitl. _____ hinten <u>orange</u>
Warnblinkanlage _____	Arbeitslampen _____
Zusätzliche Lichter _____	

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges <u>Anhänger</u>	
Marke & Typ <u>Rochat RLB 24</u>	
Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____	
Typenschein-Nummer CH <u>9682 01</u>	
Karosserieform (nach Fahrzeug) _____	
Farbe _____ (nach Fahrzeug)	
Plätze : Total <u>1 AR</u> (Vorn) _____	
Leergewicht <u>3130</u> Treibstoff _____	
	PS _____
Nutzlast <u>8870</u> Hubraum _____	
Gesamtgew. <u>12000</u> Anhängelast _____	
	Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Anhänger für Langholztransporte
 Lenkung : a/ durch abmontierbare Deichsel in V.-Form
 b/ durch zentralen Drehschemel
 c/ durch Lenkrad hinten für Mitfahrer
- +) Bereifung : 10.00-20 Multiply = 6000 kg. pro Achse bei 80 km/h Höchstgeschwindigkeit
 11.00-20 Multiply = 6500 kg. do. do.

Ort und Datum der Prüfung

Lausanne, 5.3.68

Die Prüfungskommission