

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke R A U C H	Typ K o m e t S	Typenschein-Nummer CH 9692 02
ERKENNUNGSMERKMALE "Komet S" auf Hersteller-Plakette; vorn, rechts auf Stirnblech, angeschraubte Plakette			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>vorn, rechts auf Rohrtraverse sowie auf Hersteller-Plakette</u> Motorkennzeichen eingeschlagen _____ Hersteller <u>H. RAUCH KG, Sinsheim b. Baden (D)</u> Importeur <u>WEGA AG., Sursee / LU</u>			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> ungefedert - Anz. Räder <u>2</u>		MOTOR Bauart _____ Takte _____	
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse _____		Typ _____	
Stellbremse <u>(mech., IB, Hebel mit Segment</u> <u>Kabelzug, mit Abreissicherung</u>		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Bohrung _____ Hub _____	
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Kugelkup.</u> Höchstgeschwind. <u>20</u> km/h		Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____	
KAROSSERIEFORM <u>Sand - und Salzstreuer</u> Anz. Türen _____		Leist.-PS _____ () tri _____ U/min	
_____ Schiebedach _____		Kühlung _____	
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärm _____ dB () bei _____ U/min	
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____	
ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>925</u> Spurbreite L _____ R _____ Achsabstand _____ / _____ / _____		GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL Leergewicht <u>30</u> _____ <u>100</u> <u>130</u> Nutzlast _____ Total <u>zul. Betriebsgewicht</u> <u>600</u> Fabrik-Garantie <u>100</u> _____ <u>700</u> <u>600</u> Reifen-Dimens. <u>4.40 - 10</u> _____ <u>4 PR</u> _____ Tragkraft p. Achse _____ _____ <u>610 (2,0)</u> _____	
Aussenabmessungen Innenabmessungen Länge <u>1600</u> _____ Breite <u>1040</u> _____ Höhe <u>1400</u> _____ Ueberhang V <u>1120</u> _____ H <u>520</u> _____ S _____		Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u> _____ kg <u>Anhängelast</u> _____	
Ausladung der Anhängerdeichsel = 1080 mm			

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ WBC CH 1 0133 01 Rückstrahler V= 2/ I (E) weissStoplicht _____ [H = 2/WEGU CH 1 0910 01Kontroll-Nr.-Bel. 1/komb., links Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2/ WBC CH 1 0133 01Vorn _____ seitt. _____ hinten gelb

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ RAUCH Komet S

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9692 02Karosserieform Sand- und Salzstreuer

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 130 Treibstoff _____

PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

zul. Be- 600 Anhängelast _____

triebsgewicht _____ Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges : 2032Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen :

- Darf im Arbeitseinsatz nur an Zugfahrzeugen mitgeführt werden, deren Leergewicht mindestens das Doppelte des Betriebsgewichtes des Anhängers beträgt.
(Vom Hersteller garantiertes Betriebsgewicht 600 kg)
- Höchstgeschwindigkeitssignal 20 km/h erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Luzern, 15.2.71

Die Prüfungskommission

ck