

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>F R E Y</b>	Typ <b>E F H</b>	Typenschein-Nummer CH <b>9262 05</b>
ERKENNUNGSMERKMALE <b>"EF H" auf Hersteller-Plakette, auf Frontraverse</b>			
<b>"CH 9262 05" bei Chassis-Nr.</b>			
Fahrstellnummer eingeschlagen <b>auf Frontraverse + auf Hersteller-Plakette</b>			
Motorkennzeichen eingeschlagen _____			
Hersteller <b>Fahrzeugbau FREY, Sursee</b> Importeur _____			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <b>2</b> Anz. Räder <b>4</b> Antrieb _____		MOTOR Bauart _____ Takte _____	
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse _____		Typ _____	
Stellbremse <b>mechanisch, IB</b> Dauerbremse _____		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
<b>auf HR</b> Anhängerbr. _____		Bohrung _____ Hub _____	
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____	
Diff. Sperre _____ Zughaken <b>Ø 40</b> Höchstgeschwind. _____ km/h		Leist.-PS _____ U/min	
KAROSSERIEFORM <b>Baustellenwagen</b> Anz. Türen _____		Kühlung _____	
_____ Schliebedach _____		Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min	
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____	
ABMESSUNGEN Spurweite V <b>1750H 1750</b>		GEWICHTE <b>Vorn Mitte Hinten TOTAL</b>	
Spurkreis L _____ R _____		<b>je nach Innenausstattung</b>	
Achsabstand <b>5170</b> / ( / / )		Leergewicht _____	
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Nutzlast _____	
Länge	<u>9920</u>	<u>7880</u>	Gesamtgewicht _____
Breite	<u>2300</u>	<u>2070</u>	Fabrik-Garantie <b>1900</b> <u>1900</u> <b>3600</b>
Höhe	<u>3050</u>	<u>2100</u>	Reifen-Dimens. <b>7.00-12</b> <u>12 PR</u>
Ueberhang V	<u>-</u>	<u>-</u>	Tragkraft p. Achse <b>1980</b> <u>1980</u>
H	<u>2060</u>	<u>1940</u>	Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u>
S			<u>Anhängelast</u> _____ kg
Ausladung Anhängerdeichsel = 2690			

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht 2/ separat  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_  
 Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler V= 2 Ø 75 weiss  
 Stoplicht 2/ kombiniert H= 2/ rot △  
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/ kombiniert Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_  
 Richtungsblinker 2  
 Vorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten orange  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter je 1 Rückstrahler seitlich, rot

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger  
 Marke & Typ FREY EF H  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 9262 05  
 Karosserieform Baustellenwagen  
 Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_  
 Leergewicht 1t. Waarsch Treibstoff \_\_\_\_\_  
 PS \_\_\_\_\_  
 Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum \_\_\_\_\_  
 Gesamtgew. 3600 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte vom Gesamtgewicht des Anhängers beträgt.

Ort und Datum der Prüfung

Sursee, 24.6.68

Die Prüfungskommission