

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke F R E Y	. 39 *)	Typenachein-Nummer CH 9262 11
---------------------------------------	------------------------	---------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "39" auf Hersteller-Plakette vorn Mitte auf Abschlusstraverse

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn Mitte auf Abschlusstraverse, über Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller E. Frey, Fahrzeugbau, Sursee Importeur _____

<p>FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> gefedert Anzahl Räder <u>4</u></p> <p>Lenkung _____ Lenkhilfe _____</p> <p>Betriebsbremse <u>Druckluft, 1-Leiter, indirekt, Innenbacken, alle Räder **)</u></p> <p>Stellbremse <u>mechanisch, Innenbacken, Spindel auf die Hinterräder</u></p> <p>Anhängevorrichtung <u>Oese ϕ 40</u> Höchstgeschwind. <u>60 ++)</u> km/h</p> <p>KAROSSERIEFORM <u>Baustellenwagen</u> Anz. Türen: <u>a. Wunsch</u></p>	<p>ARBEITSMOTOR</p> <p>Marke _____ Treibstoff _____</p> <p>Typ _____</p> <p>Lage _____ Anz. Zyl. _____</p> <p>Bohrung _____ Hub _____</p> <p>Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____</p> <p>Leist.-PS _____ () bei _____ U/min</p> <p>Kühlung _____</p> <p>Lärm _____ dB () bei _____ U/min</p> <p>Lärmdämpfung _____</p>
---	---

ABMESSUNGEN Spurweite v 1740 H 1740
 *) Spurbereich L _____ R _____
 Achsabstand _____ / _____ / _____

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	_____	_____
Breite	<u>2280</u>	<u>2100</u>
Höhe	<u>3050 +)</u>	<u>2140</u>
Ueberhang V	_____	<u>860</u>
	H	<u>1500</u>
	S	_____

	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	_____	<u>je nach Ausführung</u>	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>je nach Ausführung</u>	_____	_____
Total	_____	<u>je nach Ausführung</u>	_____	_____
Fabrik-Garantie	<u>2000</u>	_____	<u>2000</u>	<u>3900 +++)</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50 - 14</u>	<u>8 PR</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1960 (4,25)</u>	<u>1960 (4,25)</u>	_____	_____

Ausladung der Anhängevorrichtung 2640

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V= SAW CH 1110301
H nach V+H= M-L CH 1220402

Scheibenwischer _____ [V= CH 1111001

Schlusslicht SAW CH 1113304 Rückstrahler [M= I (E)

Stoplicht SAW CH 1113304 [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seittl. _____ hinten SAW CH 1113304

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 260 x 150 x 180 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger

Marke & Typ FREY . 39 *)

Typenschein-Nummer CH 9262 11

Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagschreibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Hubraum _____

Gesamtgew. lt. WaagschAnhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 6227

*) Modelle	Aufbaulänge	Achsabstand	Gesamtlänge	
			aussen	innen
F 39	6000 mm	3760 mm	7900 mm	5900 mm
G 39	7000 mm	4760 mm	8900 mm	6900 mm
H 39	8000 mm	5760 mm	9900 mm	7900 mm

**) Bremskraftregler nicht erforderlich. Schnellöseventil auf Hinterachse muss eingebaut sein.

+) Auf Wunsch lieferbar mit Breite aussen 2480 mm, innen 2300 mm

++) Höchstgeschwindigkeitstafel 60 km/h erforderlich.

+++) Achstyp: EF 62/85, Tragkraft 2000 kg bei 60 km/h.

Ort und Datum der Prüfung

Buttisholz, 18.4.72

Die Prüfungskommission