

| | | | |
|--|-------------------------------|---------|---|
| Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger | Fabrikmarke F R E Y | . 57 *) | Typenschein-Nummer CH <u>9262 12</u> |
|--|-------------------------------|---------|---|

ERKENNUNGSMERKMALE "57" auf Hersteller-Plakette vorn Mitte auf Abschluss traverse

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn Mitte auf Abschluss traverse, über Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller E. FREY, Fahrzeugbau, Sursee Importeur _____

| | |
|--|---|
| FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> gefedert Anzahl Räder <u>4</u> Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Innenbacken, alle Räder **)</u> Stellbremse <u>mechanisch, Innenbacken, Spindel auf Hinterräder</u> Anhängervorrichtung <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h | ARBEITSMOTOR Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ (____) bei _____ U/min Klüftung _____ Lärm _____ dB (____) bei _____ U/min. Lärmdämpfung _____ |
|--|---|

KAROSSERIEFORM Baustellenwagen Anzahl Türen: a. Wunsch

| | | | | | |
|--------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|--|--|
| ABMESSUNGEN | Spurweite V <u>1800H</u> <u>1800</u> | Spurkreis L _____ R _____ | Achsabstand _____ / (____) / (____) / (____) | | |
| | <u>Aussenabmessungen</u> | <u>Innenabmessungen</u> | | | |
| Länge | <u>2280</u> +) | <u>2100</u> +) | | | |
| Breite | <u>3110</u> | <u>2140</u> | | | |
| Hohe | | <u>860</u> | | | |
| Überhang V | | <u>1500</u> | | | |
| H | | <u>1280</u> | | | |
| S | | | | | |

| | | | | |
|--------------------|-------------|---------------------------|---------------|-----------------|
| GEWICHTE | <u>Vorn</u> | <u>Mitte</u> | <u>Hinten</u> | <u>TOTAL</u> |
| Leergewicht | _____ | <u>je nach Ausführung</u> | _____ | _____ |
| Nutzlast | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Total | _____ | <u>je nach Ausführung</u> | _____ | _____ |
| Fabrik-Garantie | <u>2850</u> | _____ | <u>2850</u> | <u>5700</u> ++) |
| Reifen-Dimens. | _____ | <u>250 - 15</u> | <u>14PR</u> | _____ |
| Tragkraft p. Achse | <u>3000</u> | <u>(9,0)</u> | <u>3000</u> | <u>(9,0)</u> |

Ausladung der Anhängervorrichtung 2640

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

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

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt ArbeitsanhängerMarke & Typ FREY 57 *Typenschein-Nummer CH 9262 12Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Hubraum _____

Gesamtgew. 1t. Waagsch. Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

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

| *) Modelle | Aufbaulänge | Achsabstand | Gesamtlänge | |
|------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| | | | aussen | innen |
| F 57 | 6000 mm | 3760 mm | 7900 mm | 5900 mm |
| G 57 | 7000 " | 4760 " | 8900 " | 6900 " |
| H 57 | 8000 " | 5760 " | 9900 " | 7900 " |

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

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

++) Achstyp: BPW, RS 2856, Tragkraft 2850 kg bei 80 km/h.

Ort und Datum der Prüfung

Buttisholz, 18.4.72

Die Prüfungskommission