

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>NIEDERBERGER</b>	F - 400	Typenschein-Nummer CH <u>9589 03</u>
--	------------------------------------	---------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "F-400" auf Hersteller-Plakette vorne rechts, stirnseitig am Fahrzeug.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne rechts, unten auf Chassisrahmen.  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller M. NIEDERBERGER, Dallenwil Importeur \_\_\_\_\_

**FAHRGESTELL** Anz. Achsen 1 Anzahl Räder: 2 ungefedert  
 Lenkung \_\_\_\_\_ Lenkhilfe \_\_\_\_\_  
 Betriebsbremse \_\_\_\_\_  
 Stellbremse \*\*) mechanisch, Innenbacken auf beide Räder  
(Abreissicherung vorhanden)  
 Anhängervorrichtung Oese  $\phi$  38 Höchstgeschwind. 30 \* km/h  
 KAROSSERIEFORM Baustellenwagen Anz. Türen: 1/V + 1/H  
(Forstwagen)

**ARBEITSMOTOR**  
 Marke \_\_\_\_\_ Treibstoff \_\_\_\_\_  
 Typ \_\_\_\_\_  
 Lage \_\_\_\_\_ Anz. Zyl. \_\_\_\_\_  
 Bohrung \_\_\_\_\_ Hub \_\_\_\_\_  
 Hubraum \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> Steuer-PS \_\_\_\_\_  
 Leist.-PS \_\_\_\_\_ ( ) bei \_\_\_\_\_ U/min  
 Kühlung \_\_\_\_\_  
 Lärm \_\_\_\_\_ dB ( ) bei \_\_\_\_\_ U/min  
 Lärmdämpfung \_\_\_\_\_

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>      </u> H <u>1830</u>
	Spurkreis L <u>      </u> R <u>      </u>
Achsabstand	<u>      </u> / <u>      </u> / <u>      </u> / <u>      </u>
	<b>Aussenabmessungen</b> <b>Innenabmessungen</b>
Länge	<u>5940</u> <u>3900</u>
Breite	<u>2290</u> <u>2100</u>
Höhe	<u>2760</u> <u>2150</u>
Überhang V	<u>3910</u> <u>2170</u>
H	<u>2030</u> <u>1730</u>
S	_____

<b>GEWICHTE</b>	<b>Vorn</b>	<b>Mitte</b>	<b>Hinten</b>	<b>TOTAL</b>
Leergewicht	_____	<u>je nach Innenausbau</u>	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>je nach Innenausbau</u>	_____	_____
Total	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>1900</u>
Reifen-Dimens.	_____	_____	*** )	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	*** )	_____

Ausladung der Anhängervorrichtung = 3670  
 bis (verstellbarer Deichselkopf) 3910

AUSRÜSTUNG

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

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht CH 11103 01 Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ [V= CH 1111001

Schlusslicht CH 1113304 Rückstrahler [M= CH 1111001Stoplicht CH 1113304 [H= III (E)Kontroll-Nr.-Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat ~~XXXXXX~~

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/Vorn \_\_\_\_\_ seidl. \_\_\_\_\_ hinten CH 1113304

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Unterlegkeil 1/ 260 x 110 x 175ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ NIEDERBERGER F-400Typenschein-Nummer CH 9589 03Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht je n. Aufb. Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 1900 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 7 6 4

- \*) Geschwindigkeit:** Hersteller-Garantie nur 30 km/h (ungefederte Achse!) daher Höchstgeschwindigkeitstafel "30 km/h" erforderlich.
- \*\*\*) Stellbremse:** Seilführung unten am Chassis erforderlich.
- \*\*\*\*) Pneuvarianten:** 10 x 15 6 Ply / 700 x 16 8 Ply / 25 x 6 10 Ply  
2720 (3,5) 2500 (3,5) 2460 (5,5)

- Höhe der Stützrolle ab Boden, bei Einzelabnahme prüfen, min. 250 mm (verstellbare Deichsel).

Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Darf nur an Zugwagen mitgeführt werden, deren Leergewicht mindestens das Doppelte des Anhänger-Gesamtgewichtes beträgt.