

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke CONTRAFEU	Typenschein-Nummer SA 9	CH <u>9166 08</u>
--	---------------------------------	-----------------------------------	-------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "SA 9" auf Hersteller-Plakette vorne links stirnseitig auf Rahmen.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne links stirnseitig auf Rahmen
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller CONTRAFEU AG., Münsingen Importeur ---

<p>FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anzahl Räder: <u>2</u> Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse _____ Stellbremse <u>mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder</u> Anhängervorrichtung <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h</p>	<p>ARBEITSMOTOR Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____ Leist.-PS () bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm _____ dB () bei _____ U/min Lärmdämpfung _____</p>
<p>KAROSSERIEFORM <u>offene Brücke</u> <u>Leitertransportanhänger</u></p>	

<p>ABMESSUNGEN Spurweite V <u> </u> H <u>1200</u> Spurbereich L <u> </u> R <u> </u> Achsabstand <u> </u> / (<u> </u> / <u> </u> / <u> </u>)</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>Aussenabmessungen</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Innenabmessungen</u></td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;"><u>3650-5055 (Deichsel verstellbar)</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>1360</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>1060</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;"><u> </u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>1500</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </table>		<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	Länge	<u>3650-5055 (Deichsel verstellbar)</u>	_____	Breite	<u>1360</u>	_____	Höhe	<u>1060</u>	_____	Ueberhang V	<u> </u>	_____	H	<u>1500</u>	_____	S	_____	_____	<p>GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u> Leergewicht _____ <u>laut Waagschein</u> _____ Nutzlast _____ _____ _____ Total _____ _____ _____ Fabrik-Garantie _____ _____ _____ <u>400</u> Reifen-Dimens. _____ _____ <u>3.25-19 4PR</u> Tragkraft p. Achse _____ _____ <u>520 (2,6)</u> _____</p>
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>																				
Länge	<u>3650-5055 (Deichsel verstellbar)</u>	_____																				
Breite	<u>1360</u>	_____																				
Höhe	<u>1060</u>	_____																				
Ueberhang V	<u> </u>	_____																				
H	<u>1500</u>	_____																				
S	_____	_____																				

Ausladung der Anhängervorrichtung = verstellbar von 2150 bis 3555 mm

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht 1/ CH 1280401 Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ [V= CH 1111001

Schlusslicht _____ Rückstrahler [M= I (E)

Stoplicht _____ [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform ~~Kurzform~~/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seitl. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ CONTRAFEU SA 9

Typenschein-Nummer CH 9166 08

Karosserieform offene Brücke
zum Transport von Leitern

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch Treibstoff _____
PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. lt. Waagsch Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 12887

§) Bei Verwendung als Feuerwehranhänger ist nachts sowie bei schlechter Witterung ein nach vorn weiss und nach hinten rot leuchtendes Licht erforderlich.
Bei gewerblicher Verwendung elektrische Ausrüstung gemäss BAV.

Ort und Datum der Prüfung
Münsingen, 10.4.72

Die Prüfungskommission

OK