

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke CADOLTO	Typ L/4m-201	Typenschein-Nummer CH 9151 15
---------------------------------------	------------------------	-----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "CADOLTO" hinten, links am Fahrzeug  
 "L/4m-201" auf Hersteller-Plakette, vorn seitlich am Kasten  
 Gilt ab Fahrgestell-Vorziffer 71...

Fahrgestellnummer eingeschlagen links oben auf Deichsel  
 Motorkennzeichen eingeschlagen -  
 Hersteller FLOHR & Söhne, Cadolzburg (D) Importeur CONECTA AG., Winterthur

<b>FAHRGESTELL</b>	Anz. Achsen <u>1</u>	Anz. Räder <u>2</u>	Antrieb <u>-</u>	<b>MOTOR</b>	Bauart _____	Takte _____
Lenkung	<u>-</u>	Lenkhilfe	<u>-</u>	Marke	_____	Treibstoff _____
Betriebsbremse	<u>-</u>			Typ	_____	
Hilfsbremse	<u>-</u>	Dauerbremse	<u>-</u>	Lage	_____	Anz. _____
Stellbremse	<u>1</u> mech. <u>1</u> B. auf	Anhängerbr.	<u>-</u>	Bohrung	_____	
	<u>1</u> beide Räder	Anz. Gänge	<u>-</u>	Hubraum	_____	Steuer-PS _____
Anhängervorrichtung:	Oese $\phi$ <u>40</u>	Höchstgeschwind.	<u>30</u> km/h	Leist.-PS	_____	( ) bei _____ U/min
<b>KAROSERIEFORM</b>	<u>Baustellenwagen</u>	Anz. Türen	<u>1</u> hinten	Kühlung	_____	
	Schlebedach	<u>-</u>		Lärm	_____ dB ( ) bei _____ U/min	
Anz. Plätze : TOTAL	<u>-</u>	vorn	<u>-</u>	Dämpfung	_____	
	Mitte	<u>-</u>	hinten	<u>-</u>		

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>H 1590</u>
	Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>
Achsabstand	<u>/ / /</u>
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5550</u> <u>3900</u>
Breite	<u>2070</u> <u>1880</u>
Höhe	<u>3070</u> <u>2270</u>
Ueberhang V	<u>-</u> <u>-</u>
H	<u>2050</u> <u>1890</u>
S	<u>240</u> <u>-</u>

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>50</u>	<u>-</u>	<u>1090</u>	<u>1140</u>
Nutzlast	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Total	<u>je nach Inneneinrichtung</u>			<u>-</u>
Fabrik-Garantie	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2000 *</u>	<u>1600</u>
Reifen-Dimens.	<u>185 R 14</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Tragkraft p. Achse	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1594 (2,5)</u>	<u>-</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			<u>-</u> kg
	<u>Anhängelast</u>			<u>-</u>

Abstand Achse - Deichselöse = 3500

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage - V

Fernlicht - Lichtpupe -

Abblendlicht - Standlicht -

Markierlicht §) V = 2 A (E)

Warnvorrichtung - Lautstärke - (dB) -

Scheibenwischer - ) V = 2/I (E)

Schlusslicht 2/K 33238 od. R (E) Rückstrahler seitl. = 2/I (E)

Stoplicht 2/K 33238 od. S1 (E) ) H = 2/III (E)

Kontroll-Nr.-Bel. 1/hinten links Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel - Geschw.-Messor -

Richtungsblinker 2/ Blinker

Vorn - seitl. - hinten K 33238 od. 2a (E)

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

1 Unterlegekeil 280 x 145 x 185

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ CADOLTO L/Am-201

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 9151 15Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total - (Vorn) -

Leergewicht 1140 Treibstoff -

PS -

Nutzlast - Hubraum -

Gesamtgew. je nach Inneneinrichtung

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN; Fahrgestell-Nr. des geprüften Anhängers = Prototyp

\*) Bergische Achse Typ "G 2,5" Tragkraft bei 30 km/h = 2000 kg

Kotschutzlappen werden vom Importeur montiert.

Höchstgeschwindigkeitssignal 30 km/h erforderlich.

§) Die Markierlichter müssen innerhalb 10 cm vom Fahrzeugrand angebracht sein.

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4 :

-Das Zugfahrzeug muss mindestens das doppelte Leergewicht des Anhängergesamtgewichtes aufweisen.

Ersetzt TS CH 9151 15 vom 17.9.71  
seitliche Rückstrahler

Ort und Datum der Prüfung

Winterthur, 17.9.71

(Bern, 14.6.73)

Die Prüfungskommission