

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>C A D O L T O</b>	Typ <b>L / 5 m - 201</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9151 01</b>
--	-------------------------------------	-----------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"L/5 m - 201" auf Hersteller-Plakette sowie bei Rahmen-Nr.**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **links, oben auf Deichsel**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller **Flohr & Schue, Cadolzburg (D)** Importeur **CONECTA AG, Winterthur**

<b>FAHRGESTELL</b>	Anz. Achsen <b>1</b>	Anz. Räder <b>2</b>	Antrieb _____	MOTOR Bauart _____	Takte _____
Lenkung _____	_____	Lenkhilfe _____	_____	Marke _____	Treibstoff _____
Betriebsbremse _____	_____	_____	_____	Typ _____	_____
Hilfsbremse _____	_____	Dauerbremse _____	_____	Lage _____	Anz. Zyl. _____
Stellbremse <b>mech. IB. 2 R</b>	_____	Anhängerbr. _____	_____	Bohrung _____	Hub _____
Getriebeart _____	_____	Anz. Gänge _____	_____	Hubraum _____	cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____	Zughaken _____	Höchstgeschwind. _____	km/h _____	Leist.-PS _____	( ) bei _____ U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b>	<b>Baustellenwagen</b>	Anz. Türen <b>1 H + 1 R</b>	_____	Kühlung _____	_____
_____	Schiebedach _____	_____	_____	Lärm _____	dB ( ) bei _____ U/min
Anz. Plätze ; TOTAL _____	vorn _____	Mitte _____	hinten _____	Lämdämpfung _____	_____

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite <b>v1750</b> H _____	_____
	Spurkreis L _____	R _____
Achsabstand _____	/ ( ) / _____	/ ( ) / _____
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge _____	<b>6680</b>	<b>4880</b>
Breite _____	<b>2100</b>	<b>1860</b>
Höhe _____	<b>2880</b>	<b>2050</b>
Ueberhang V _____	<b>*</b>	<b>-</b>
H _____	<b>2560</b>	<b>2430</b>
S _____	_____	_____

<b>GEWICHTE</b>	Vorn _____	Mitte _____	Hinten _____	TOTAL _____
Leergewicht _____	<b>je nach Aufbau</b>			_____
Nutzlast _____	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht _____	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie _____	_____	<b>1800</b>	_____	<b>1800</b>
Reifen-Dimens. _____	<b>23 x 5 extra 6 Ply</b>			_____
Tragkraft p. Achse _____	<b>1800</b>	_____	_____	_____
Fabrikgar. max. _____	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage      V

Fernlicht <u>    </u> <u>-</u>	Lichthupe <u>    </u> <u>-</u>
Abblendlicht <u>    </u> <u>-</u>	Standlicht <u>2/ separat</u>
Markierlicht <u>    </u> <u>-</u>	Nebellampen <u>    </u> <u>-</u>
Warnvorrichtung <u>    </u> <u>-</u>	Lautstärke <u>    </u> <u>-</u> (dB) <u>-</u>
Scheibenwischer <u>    </u> <u>-</u>	Waschanlage <u>    </u> <u>-</u>
Schlusslicht <u>2/ separat</u>	Rückstrahler <u>V= 2 Ø 75</u>
Stoplicht <u>2/ separat</u>	<u>H= 2 dreieckig</u>
Kontroll-Nr.-Bel. <u>1/ links</u>	Schildform <u>Hochformat/Langformat</u>
Rückspiegel <u>    </u> <u>-</u>	Geschw.-Messer <u>    </u> <u>-</u>
Richtungsblinker <u>2</u>	
Vorn <u>    </u> <u>-</u> seidl. <u>    </u> <u>-</u> hinten <u>orange</u>	
Warnblinkanlage <u>    </u> <u>-</u>	Arbeitslampen <u>    </u> <u>-</u>
Zusätzliche Lichter <u>    </u> <u>-</u>	

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges <u>Arbeitsanhänger</u>
Marke & Typ <u>CADOLTO L/5 m - 201</u>
Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) <u>    </u>
Typenschein-Nummer CH <u>9151 01</u>
Karosserieform <u>Baustellenwagen</u>
Farbe <u>    </u> (nach Fahrzeug)
Plätze : Total <u>    </u> (Vorn) <u>    </u>
Leergewicht <u>    </u> Treibstoff <u>    </u>
<u>    </u> PS <u>    </u>
Nutzlast <u>    </u> Hubraum <u>    </u>
Gesamtgew. <u>    </u> Anhängelast <u>    </u>
<u>    </u> Gew. des Zuges <u>    </u>

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

\*) Ausladung der Anhäng-Vorrichtung (bis Mitte Oese) = 4120 mm.

Geschwindigkeitstafel 30 km/h erforderlich.

Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte des Gesamtgewichtes des Anhängers beträgt.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

. Winterthur, 1.9.67