

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke CADOLTO	Typ 60/3,5m-221	Typenschein-Nummer CH 9151 14
ERKENNUNGSMERKMALE "CADOLTO" hinten, links am Fahrzeug "60/3,5m-221" 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			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb -		MOTOR Bauart _____ Takte _____	
Lenkung - Lenkhilfe -		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse -		Typ _____	
Hilfsbremse - Dauerbremse -		Lage _____ Anz. _____	
Stellbremse } mech. IB. auf Anhängerb. -		Bohrung _____	
} beide Räder		Hubraum _____ Steuer-PS _____	
Anhängervorrichtung: Oese \varnothing 40		Anz. Gänge -	
Höchstgeschwind. <u>60</u> km/h		Leist.-PS _____ bei _____ U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Baustellenwagen</u> Anz. Türen <u>1</u> hinten		Kühlung _____	
Schlebedach -		Lärm _____ dB () bei _____ U/min	
Anz. Plätze: TOTAL -; vorn -; Mitte -; hinten -; Stehplätze -		Kämpfung _____	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1590</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Spurkreis L - R -		Leergewicht <u>50</u> <u>1050</u> <u>1100</u>	
Achsabstand _____ / (_____/_____/_____)		Nutzlast _____	
Aussenabmessungen Innenabmessungen		Total <u>je nach Inneneinrichtung</u>	
Länge <u>5120</u> <u>3380</u>		Fabrik-Garantie <u>200</u> <u>1200 *</u> <u>1400</u>	
Breite <u>2290</u> <u>2075</u>		Reifen-Dimens. <u>175 R 14</u>	
Höhe <u>3070</u> <u>2270</u>		Tragkraft p. Achse <u>1264 (2,5)</u>	
Ueberhang V _____		Gesamtzuggewicht _____	
H <u>1830</u> <u>1670</u>		Fabrikgar. max. <u>Anhängelast</u> _____ kg	
S <u>240</u> _____			
Abstand Achse - Deichselöse = 3290			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage - V

Fernlicht - Lichttupe -
 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)
 Stopplicht 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 FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger
 Marke & Typ CADOLTO: 60/3,5m-221
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) -
 Typenschein-Nummer CH 9151 14
 Karosserieform Baustellenwagen
 Plätze : Total - (Vorn) -
 Leergewicht 1100 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 60 km/h = 1200 kg
 Kotschutzlappen werden vom Importeur montiert.
 Höchstgeschwindigkeitssignal 60 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 14 vom 17.9.71
 seitliche Rückstrahler

Ort und Datum der Prüfung

Winterthur, 17.9.71{Bern, 14.6.73}