

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ *)	Modell	Typenschein Nr.		
Arbeitsanhänger	C A D O L T O		L / 3,5 m - 201 T resp. TD	--	5 6 5 3		
Merkmale "L/3,5 m-201 T" resp. "L/3,5 m-201 TD" auf Hersteller-Plakette							
Betriebsstoff				Anzahl Zyl.			
Hersteller des Fahrgestells FLOHR & Söhne, Cadolzburg (D) - Importeur CONECTA AG, Winterthur							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen							
Motor-Typ							
Lage des Motors		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	cm³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm			
Takte		Getriebeart		Länge	5'220		
Kühlung		Anzahl Vorwärtsgänge		Breite	2'850		
Antrieb		Geschw. 1. Gang	Spur V.	Höhe	2'030		
Anzahl Achsen	1 gefedert	Geschw. dir. Gang	Spur H.	Radstand	**)		
Anzahl Reifen	2	Differential Sperre	Wendekreis	Überhang H.	1'820		
Betriebsbremse							
2. Bremse <u>Stellbremse: mechanisch, Kabelzug/Gestänge, Innenbacken, auf beide Räder</u>							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer				Dimension	7.25-13	6.70-13	Länge Kastenlänge
Nutzlast	Deichsel	elddruck	60	Pneu-Tragk.	1'510		Breite aussen 3'500
Gesamtgew.			1'500		4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.			1'500				Höhe seitlich.
Fabrikgarant. max. Gesamtzugzwg.				Anzahl Türen		Überhang H.	
Lenkung: Lage				Motor-Marke		Brems-PS	
Bohrung				Hub		Steuer-PS	
Karosserie-Form Toilettenwagen							
Zahl der Plätze: Total		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	

+

Fernlicht		Fahrrihtungsanzeiger
Abblendlicht		
Standlichter 2/ HELLA	∅ 90	2/ zwischen Schluss- und Stoplichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer
Schlusslicht 2/ HELLA	K 33238	Warnvorrichtung
Rückstrahler 4/ V= weiss ∅ 75/H= rot, dreieckig		Rückblickspegel
Stoplicht 2/ neben Blinker		Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	Volt	
Lärmmessung	dB bei	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Merkmale : T = Toilettenwagen
 TD = Toiletten- + Duschenwagen

***) Deichsellänge = 3'400 mm.

+) Achse : BFW, Typ G 2,5, Herstellergarantie 1850 kg = 20 km/h / 1680 kg = 30 km/h
 2 Unterlegkeile vorhanden.

Höchstgeschwindigkeitstafel = 30 km/h (Fabrikgarantie).

Ort und Datum der Typenprüfung Winterthur, 30.9.66

Die Typenprüfungskommission