



S.R.L. - 06080 S. SISTO - (PG) -  
STR. LA TORRETTA - TEL. 075/787033

# DISPOSITIVO DI TRAIÑO TIPO FOR 0702

1985

PER AUTOVEICOLI FORD TRANSIT 78-100 e tipi  
PER MASSE RIMORCHIABILI DELLE SINGOLE VERSIONI derivati.  
vedere pagine seguenti

MINISTERO DEI TRASPORTI - CENTRO PROVE AUTOVEICOLI DI VERONA APPROVAZIONE AI SENSI DELLA CIRC. MIN. N. 20/1976 DEL 21,6.1976

FAC-SIMILE TARGHETTA DI IDENTIFICAZIONE IN SCALA 1:1

VERBALE N° **10464/V** DEL **23 APR. 1985**

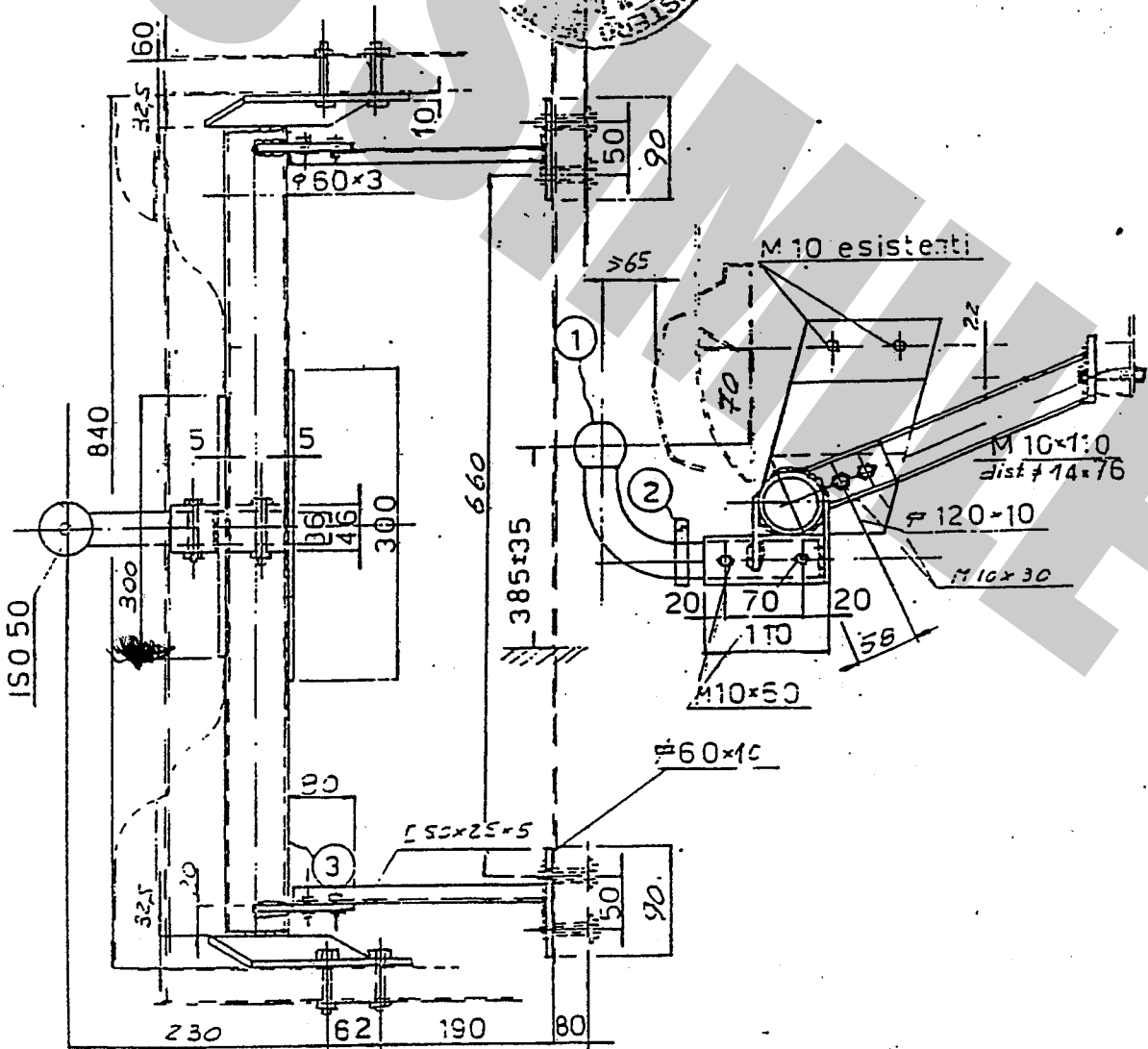
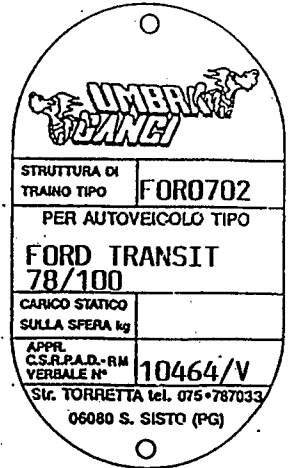
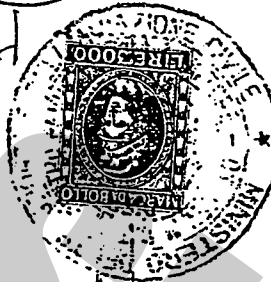
FAC SIMILE TARGHETTA DI IDENTIFICAZIONE

## CENTRO PROVE AUTOVEICOLI DI VERONA

LA STRUTTURA DI TRAIÑO TIPO CUI AL PRESENTE DISPOSITIVO È RICONOSCIUTA CONFORME ALLE NORME VIGENTI IN MATERIA

L'INGEGNERE

*R. Geronzi*





DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO FORD702  
PER AUTOVEICOLI FORD TRANSIT 78-100 e tipi derivati.

1985

TABELLA DELLE MASSE RIMORCHIABILI

OM	DATA	MODELLI E VERSIONI	MASSA RIM. KG	LARG. RIM. CM.
17887	26/04/84	FORD W.A.G. VOWISE (transit 84-100-F-2.5)	1200	250
est21599	26/04/84	FORD W.A.G. VOWIS3 (transit 84-100-F-2.5)	1100	250
est21600	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-2.4)	1200	250
17891	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-2.4)	1200	250
est17892	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-2.4)	1200	250
est17893	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-2.4)	1200	250
est17894	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-2.4)	1200	250
est21550 e B C	28/03/84	FORD W.A.G. VCGS1 (transit 84-100-2.5)	1200	250
est21551	28/03/84	FORD W.A.G. VCGS2 (transit 84-100-2.5)	1200	250
est21552	28/03/84	FORD W.A.G. VCGS3 (transit 84-100-2.5)	1050	250
17895	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-D.Cabina-2.4)	1200	250
est17896	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-Doppia Cabina 2.4)	1200	250
est17897	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-Doppia Cabina 2.4)	1200	250
est17898	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-Doppia Cabina 2.4)	1200	250
est17899	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100F-Doppia Cabina 2.4)	1200	250
est17900	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100F-Doppia Cabina 2.4)	1200	250
est17901	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100F-Doppia Cabina 2.4)	1200	250
est17902	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100F-Doppia Cabina 2.4)	1200	250
17895 e B C	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-D.Cabina-2.4)	1200	250
17895	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-D.Cabina-2.4)	1200	250
est17896 e B C	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-D.Cabina-2.4)	1200	250
est17897 e B C	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-D.Cabina 2.4)	1200	250
est17898 e B C	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-D.Cabina 2.4)	1200	250
est17899 e B C	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-F.D.Cabina-2.4)	1200	250
est17900 e B C	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-F.D.Cabina 2.4)	1200	250
17903 e B C	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-L-Van)	1200	250
est17904 e B C	24/03/78	FORD VCGSD (transit 78-100-L-Van)	1200	250
17903	03/04/84	FORD W.A.G. VMLV11 (transit 84-100-L-Van)	1200	250
est21577 e B C	03/04/84	FORD W.A.G. VMLV12 (transit 84-100-L-Van)	1200	250
est21578	03/04/84	FORD W.A.G. VMLV13 (transit 84-100-L-Van)	1200	250
est21580 e B C	03/04/84	FORD W.A.G. VMLV11 (transit 84-100-L-Van)	1200	250
est21581	03/04/84	FORD W.A.G. VMLV12 (transit 84-100-L-Van)	1200	250
est21582	03/04/84	FORD W.A.G. VMLV13 (transit 84-100-L-Van)	1200	250
17905 e B C	24/03/78	FORD VMLV1D (transit 78-100 L-2.4)	1200	250
est17906 e B C	24/03/78	FORD VMLV1D (transit 78-100 L-2.4)	1200	250
est17907 e B C	24/03/78	FORD VMLV1D (transit 78-100 L-2.4)	1200	250



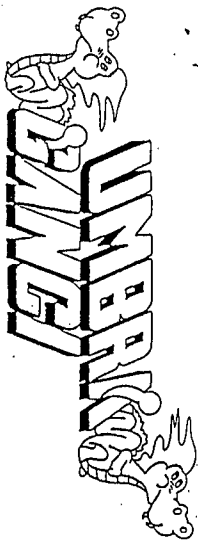
DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO FORD702  
PER AUTOVEICOLI FORD TRANSIT 78-100 e tipi derivati.

1985

TABELLA DELLE MASSE RIMORCHIABILI

OM	DATA	MODELLI E VERSIONI	MASSA RIM. KG	LARG. RIM. CM.
17873	26/04/84	FORD W.A.G. VCFZSP (transit 84-100-Kombi-2.0)	1100	250
est21649 e B C	26/04/84	FORD W.A.G. VCFZSP (transit 84-100-Kombi-2.0)	1100	250
est21650	26/04/84	FORD W.A.G. VCFZSP (transit 84-100-Kombi-2.0)	1100	250
est21651 e B C	26/04/84	FORD W.A.G. VCFZSP (transit 84-100-Kombi-2.0)	1100	250
est21652	26/04/84	FORD W.A.G. VCFZSP (transit 84-100-Kombi-2.0)	1100	250
17875	24/03/78	FORD VCFVSP (transit 78-100-Van-1.6)	1200	250
est21644 e B C	26/04/84	FORD W.A.G. VCFVSP (transit 84-100-Van-2.0)	1200	250
est21645	26/04/84	FORD W.A.G. VCFVSP (transit 84-100-Van-2.0)	1000	250
17876	26/04/84	FORD W.A.G. VCFZSP (transit 84-100-9P-2.0)	1100	250
est21653 e B C	26/04/84	FORD W.A.G. VCFZSW (transit 84-160-9P-2.0)	1100	250
est21654	24/03/78	FORD VCFVSD (transit 78-100-Van-2.4)	1200	250
17883	24/03/78	FORD VCFVSH (transit 78-100-Van-2.4 overdrive)	1200	250
est17884	02/04/84	FORD W.A.G. VCFVST1 (transit 84-100-Van-2.5)	1150	250
est21571 e B C	02/04/84	FORD W.A.G. VCFVST2 (transit 84-100-Van-2.5)	1150	250
est21572	02/04/84	FORD W.A.G. VCFVST2 (transit 84-100-Van-2.5)	1150	250
est21573	02/04/84	FORD W.A.G. VCFVST3 (transit 84-100-Van-2.5)	1000	250
17885	06/04/84	FORD W.A.G. VCCZS1 (transit 84-100-9P-2.5)	1200	250
est21592 e B C	06/04/84	FORD W.A.G. VCCZS2 (transit 84-100-9P-2.5)	1200	250
est21593 e B	06/04/84	FORD W.A.G. VCCZS2 (transit 84-100-9P-2.5)	1200	250
est21594 e B	06/04/84	FORD W.A.G. VCCZS3 (transit 84-100-9P-2.5)	1200	250
17885 e	02/12/83	FORD W.A.G. VCCZSD (transit 78-100-9P-2.4)	1200	250
17885 f	02/12/83	FORD W.A.G. VCCZSD (transit 78-100-9P-2.4)	1200	250
17885	02/12/83	FORD W.A.G. VCCZSD (transit 78-100-9P-2.4)	1200	250
est17886 e D E F	02/12/83	FORD W.A.G. VCCZSH (transit 78-100-9P-2.4-0/D)	1200	250
17877	24/03/78	FORD VCCGSC (transit 78-100-1.6)	1200	250
est17878	24/03/78	FORD VCCGSC (transit 78-100-1.6)	1200	250
est21646 e B C	26/04/84	FORD W.A.G. VCCGSP (transit 84-100-2.0)	1200	250
est21647 e B	26/04/84	FORD W.A.G. VCCGSP (transit 84-100-2.0)	1200	250
est21648	26/04/84	FORD W.A.G. VCCGSP (transit 84-100-2.0)	1100	250
17887	24/03/78	FORD VCMUSD (transit 78-100-Kombi-2.4)	1100	250
17887 B C	02/12/83	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 78-100-Kombi-2.4)	1200	250
17887	02/12/83	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 78-100-Kombi-2.4)	1200	250
est17889 e B	02/12/83	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 78-100-Kombi-2.4)	1200	250
17887 D E F	02/12/83	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 78-100-Kombi-2.4)	1200	250
17887	02/12/83	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 78-100-Kombi-2.4)	1200	250
est17888 e F	02/12/83	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 78-100-Kombi-2.4-0/D)	1200	250
est21646 e B C	26/04/84	FORD W.A.G. VCCGSP (transit 84-100-2.0)	1200	250
est21647 e B	26/04/84	FORD W.A.G. VCCGSP (transit 84-100-2.0)	1200	250
est21648	26/04/84	FORD W.A.G. VCCGSP (transit 84-100-2.0)	1100	250
est21595 e B C	06/04/84	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 84-100-Kombi-2.5)	1200	250
est21596	26/04/84	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 84-100-Kombi-2.5)	1200	250
est21597	26/04/84	FORD W.A.G. VCMUSD (transit 84-100-Kombi-2.5)	1100	250

**FAC SIMILE**



COD.: 14021

TIMBRO A SECCO

UMBRA GANCI S.r.l. Str. Torretta 06080 S.SISTO (PG) Tel. 075/787033

CERTIFICATO DI ORIGINE DI UN DISPOSITIVO DI TRAINO

"UMBRA GANCI"

Si certifica che il dispositivo di traino, illustrato sul retro, è identificabile con apposita targhetta posta vicino al gancio a sfera, riportante il marchio di fabbrica, il N° di approvazione M.C.I.C. ed il modello della vettura, è stato costruito dalla Società "UMBRA GANCI" che si assume la responsabilità delle saldature e delle lavorazioni fattevi. Tale dispositivo è conforme alle Circolari Ministeriali N° 2195/2203-6 del 5/7/1967 e successive, nonché alle tabelle CUNA NC 438-09 del 23/9/68; NC 136510 dell'1° ottobre 1968 - NC 165-30 e successive.

Per i dispositivi approvati dopo il 31.10.1978 gli stessi rispondono alla circolare 20 del 21/06/76 e successive e tabelle CUNA NC 136-30-40, NC 438-40 e successive.

"Il presente certificato, che viene ritirato in SEDE DI COLLAUDO, ha validità unicamente se convalidato con marchio UMBRA GANCI stampigliato a secco".

DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITÀ PER IL MONTAGGIO:

Si dichiara che il presente dispositivo di traino tipo ..... è stato montato a regola d'arte, rispettando le prescrizioni fornite dalla casa costruttrice, sull'autoveicolo mod. .... targa .....

IN FEDE

(Timbro e firma)



DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO FOR0702

1985

PER AUTOVEICOLO FORD TRANSIT 78-100 e tipi derivati.

TABELLA DELLE MASSE RIMORCHIABILI

OM	DATA	MODELLI E VERSIONI	MASSA RIM. KG	LARG. RIM. M
17905	24/03/78	FORD VANOLID (transit 76-100L-2.4)	1200	2.50
est17908e B C	13/05/83	FORD L.S.A.R.L. VCHVSD (transit 78-100-Van-2.4)	1800	2.50
51170	13/05/83	FORD L.S.A.R.L. VCHVSH (transit 78-100-Van-2.4 Overdrive)	1800	2.50
est101				



DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO FOR0702

198

PER AUTOVEICOLI FORD TRANSIT 78-100 e tipi derivati: Aggiornamento XI 1985

TABELLA DELLE MASSE RIMORCHIABILI

ESTENSIONE VERBALE N. 10 4 0 4 / DEL 23 APR. 1985

OM	DATA	MODELLI E VERSIONI	MASSA RIM. KG	LARG. RIM. M
17903	03/04/84	ERRARA CORRIOE	non attp	
est21577 e B C	03/04/84	FORD VMLV11 (Transit 84.100.L.Van)	non attp	
21578	03/04/84	FORD VMLV12 (Transit 84.100.L.Van)	non attp	
21579	03/04/84	FORD VMLV13 (Transit 84.100.L.Van)	non attp	
21580 e B C	03/04/84	FORD VMLV11 (Transit 84.100.L.Van)	non attp	
21581	03/04/84	FORD VMLV12 (Transit 84.100.L.Van)	non attp	
21582	03/04/84	FORD VMLV13 (Transit 84.100.L.Van)	non attp	

