

## MOD. 696



DISPLAY 7"  
TOUCHSCREEN

### STAZIONE ATF AUTOMATICA

Il mod. 696 è una stazione semi-automatica per la manutenzione dei cambi automatici di autovetture e veicoli commerciali leggeri, nello specifico è utilizzata per la sostituzione dell'olio e per la pulizia dell'impianto.

La 696 può funzionare a ciclo automatico (l'operatore imposta il macchinario e ne segue la lavorazione eseguendo i passaggi richiesti dal software) o a ciclo manuale per permettere all'autoriparatore di effettuare solo alcune operazioni a richiesta, ad esempio lo svuotamento dell'impianto.

La 696, munita di display 7" touchscreen, è dotata di software con procedure guidate di utilizzo a cui è possibile affiancare su PC del cliente la banca dati con informazioni tecniche quali: tipo olio, quantità e caratteristiche, tipo di raccordo da utilizzare e fotografie in opera. Il software di bordo comprende anche le procedure specifiche per operare sui cambi **DSG**.



- Alimentazione 220V con pulsante di spegnimento
- Flussimetro retroilluminato per controllo olio, esausto e nuovo
- Software con procedure guidate
- Database informazioni tecniche su PC del cliente (*Optional*)
- Stampante termica (*optional*) per report lavorazione
- Flussaggio automatico (*optional*)



STAMPANTE  
TERMICA  
OPTIONAL



SENSORE  
PRESSIONE  
OLIO IN



TUBO DI  
INGRESSO OLIO  
2,5 MT



OPTIONAL  
DATABASE  
INFO TECNICHE  
SU PC CLIENTE



FILTRO ALTA  
EFFICIENZA  
10 MICRON



BILANCE  
ELETTRONICHE  
OLIO



TUBO DI  
USCITA OLIO  
2,5 MT



PROCEDURA SOFTWARE  
AUTOMATIZZATA CON:

- Lavaggio impianto cambio
- Svuotamento olio coppa
- Svuotamento olio convertitore
- Lavaggio radiatore olio
- Iniezione detergente automatica



Pannello frontale con  
flussimetro retroilluminato  
e display touchscreen 7" con  
software guidato



Bocchetta detergente  
con pescante

Tubi di collegamento  
con raccordi rapidi

Taniche da 20 litri per  
olio esausto e nuovo

Bilance elettroniche oli,  
esausto e nuovo





ON-LINE

**BANCA DATI**



IL DATABASE GARANTISCE INFORMAZIONI TECNICHE  
PER LE CENTINAIA DI VARIANTI DI CAMBI AUTOMATICI  
ESISTENTI SUL MERCATO.



### UN SUPPORTO INDISPENSABILE PER LE OPERAZIONI SU CAMBIO AUTOMATICO

Per poter effettuare al meglio le manutenzioni su cambi automatici è necessario avere a disposizione un database esaustivo con tutte le informazioni necessarie, poiché il numero di cambi automatici e di varianti ad essi collegate risulta notevole.

Per i modelli 695TBOX e 699BET viene fornito di serie con chiave di accesso valida un (1) anno il database tecnico "Automatico InfoTech", dove l'operatore potrà facilmente trovare tutte le informazioni necessarie alla manutenzione del cambio automatico. Per gli altri modelli la banca dati è opzionale.

Una volta inserito marca, modello e codice motore dell'auto, il database mostrerà all'operatore una scheda dettagliata con:

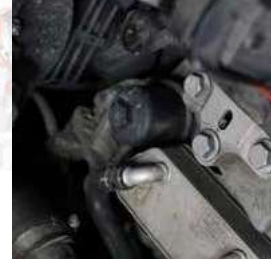
- tipo olio e quantità;
- scheda impianto;
- se necessario sostituire il filtro o meno;
- il tipo di raccordo da utilizzare;
- la posizione di ingresso/uscita olio.

modello	Database	
	di serie	a bordo su PC
695TBOX	✓	✓
695	✗	✓
696	✗	✓
699BET	✓	✓
699BE	✗	✓

Il modello 695TBOX ed il modello 699BET prevedono il database anche "a bordo", rispettivamente su monitor 24" con scheda PC e wi-fi e su tablet estraibile 10" in ambiente Windows, anch'esso con wi-fi.



Il database delle stazioni lavacambi della serie 600 fornisce una guida completa passo dopo passo sul corretto procedimento di manutenzione, indicando tutti i parametri e le fasi di lavorazione come i codici originali dei ricambi o i valori delle coppie di serraggio delle viti.



Dettaglio sul filtro dell'impianto di trasmissione di un cambio DSG



Esempio di collegamento al veicolo dei tubi olio della stazione lavacambi mediante raccordi dedicati