

TT EASY COMBI DIESEL/ADBLUE®

ADR
Approved



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Serbatoio trasportabile, OMOLOGATO ADR, realizzato in polietilene ad alta densità, idoneo per il trasporto e l'erogazione di Diesel e AdBlue®. Il TT Easy Combi, composto da due serbatoi distinti, è disponibile nella capacità totale di 950 litri: 850 litri Diesel + 100 litri AdBlue®.

Grazie alle tasche per presa muletto, è facilmente movimentabile. Il serbatoio è inoltre corredato di un'impugnatura sulla parte superiore per il sollevamento a vuoto. Entrambi i gruppi di erogazione sono chiusi all'interno di un coperchio di protezione lucchettabile.

Prodotto in due versioni: **BASIC** e **PREMIUM**, per soddisfare le diverse esigenze del cliente.

La versione **BASIC** è corredata di:

- Elettropompa CEMATIC portata 40 lt./min. — 12 V.
- Pistola di erogazione automatica con supporto portapistola integrato.
- 4 mt. di tubo di erogazione flessibile;
- Cavo elettrico di alimentazione con pinze per collegamento diretto alla batteria;

La versione **PREMIUM** è corredata di:

- Elettropompa CEMATIC portata 40 lt./min. — 12 V.;
- Pistola di erogazione automatica con supporto portapistola integrato;
- 8 mt. di tubo di erogazione flessibile installata su apposito avvolgitubo;
- Cavo elettrico di alimentazione con pinze per collegamento diretto alla batteria;
- Contalitri con display digitale mod. K 24;
- Sistema di filtraggio per assorbimento acqua ed impurità.

Entrambe le versioni sono disponibili, su richiesta, con elettropompa BIPUMP (portata 85 lt./min. - 12 V,) oppure elettropompa PANTHER 72 (portata 70 lt./min. - 220 V.)

Il serbatoio per AdBlue® è corredata di:

- Elettropompa CENTRI portata 25 lt./min. — 12 V.;
- Pistola di erogazione automatica con supporto portapistola integrato.
- 5 mt. di tubo di erogazione flessibile.

MODELLO	CAPACITA'	DIMENSIONI (MM)	PESO (KG)	PORTATA
TTE COMBI BASIC	950 lt.	1.270 x 1.070 x h. 1.120	121	40-25 lt./min. - 12 V.
TTE COMBI PREMIUM	950 lt.	1.270 x 1.070 x h. 1.120	143	40-25 lt./min. - 12 V.

