

TANK-FUEL®



OMOLOGAZIONE DEL MINISTERO DELL'INTERNO N° 3704/1366/80/37/44

DEMO®
COSTRUZIONE SERBATOI

DEMO®

COSTRUZIONE SERBATOI



TANK-FUEL E/55-E/80



TANK-FUEL CUBE56



TANK-FUEL CUBE 70 MC



TANK-FUEL SELF SERVICE

Serbatoi omologati da Ministero degli Interni secondo il D.M. 19/03/90. Sono cisterne attrezzate con sistemi di erogazione, sono corredate di vasca di raccolta con contenuto pari alla metà della capacità reale del serbatoio. I serbatoi sono provvisti di scarico di fondo con tappo, tubazione di aspirazione da 1" con valvola di non ritorno con molla tarata, filtro di aspirazione, valvola a sfera da 1", passo d'uomo 400 tipo gasolio con carico da 3" con attacco rapido a baionetta in ottone, valvola limitatrice di carico al 90%, sfiato da 1"1/2 conforme al D.M. 12 Settembre 2003, con cappellotto tagliafiamma in ottone, indicatore di livello meccanico a galleggiante, dispositivo di blocco pompa al minimo livello, quadro elettrico, messa a terra, scaletta di servizio a partire dal 5000 litri. Possono essere corredate di tettoia di protezione, realizzata con profilo tubolare quadro zincato e copertura in lamiera recata zincata. Tutte le versioni possono essere dotate di filtro aggiuntivo

E/55 Gruppo con elettropompa volumetrica autoadescante con filtro, monofase PIUSI mod. P56 (portata nominale litri 56/min.), con completa di contatore volumetrico mod. K33 a disco oscillante con corpo in alluminio, pistola erogatrice automatica, completa di tubo metri 4 raccordato da 1", il tutto contenuto in un armadietto metallico con chiusura a chiave.

E/80 Gruppo con elettropompa volumetrica autoadescante con filtro, monofase PIUSI mod. P72 (portata nominale litri 72/min.), con completa di contatore volumetrico mod. K33 a disco oscillante con corpo in alluminio, pistola erogatrice automatica, completa di tubo metri 6 raccordato da 1", il tutto contenuto in un armadietto metallico con chiusura a chiave.

CUBE 56 Cisterne attrezzate con sistema di erogazione CUBE 56 (portata nominale 56 l/min.). Elettropompa volumetrica autoadescante monofase con filtro incorporato, completa di contatore volumetrico a disco oscillante con corpo in alluminio, pistola erogatrice automatica completa di tubo metri 4 raccordato da 1", il tutto racchiuso in una struttura autoportante in lamiera stampata con trattamento anticorrosione, portapistola ricavato nella struttura e provvisto di leva esterna di marcia e arresto pompa.

CUBE 70 MC Cisterne attrezzate con sistemi di controllo con portata nominale 70 l/min. dotati di pompa autoadescante con filtro incorporato, gestione elettronica con sistema di controllo modulare, precisione nella portata +/- 0,5%. Gestisce n° 50 utenti con codice riservato e/o chiave elettronica, memoria locale fino alle ultime 255 erogazioni. Possibilità di inserire un ulteriore codice di identificazione dell'automezzo (registration number) ed il kilometraggio dello stesso (odometer), blocco pompa per minimo livello. Il trasferimento la gestione dei dati, avviene mediante apparecchiature aggiuntive e software gestionale.

SELF SERVICE 70 MC TANK Cisterne dotate di colonnine elettroniche con portata da 70 l/min., sistema di controllo dell'erogato, precisione nella portata +/- 0,5%. Gestisce n° 80 utenti con codice riservato e/o chiave elettronica, memoria locale fino alle ultime 255 erogazioni. Possibilità di inserire un ulteriore codice di identificazione dell'automezzo (registration number) ed il kilometraggio dello stesso (odometer), blocco pompa per minimo livello. Il trasferimento la gestione dei dati, avviene mediante apparecchiature aggiuntive e software gestionale.

SELF SERVICE 70 FM TANK Cisterne dotate di colonnine elettroniche con portata da 100 l/min., sistema di controllo dell'erogato, precisione nella portata +/- 0,5%. Gestisce n° 120 utenti con codice riservato e/o chiave elettronica, memoria locale fino alle ultime 255 erogazioni. Possibilità di inserire un ulteriore codice di identificazione dell'automezzo (registration number) ed il kilometraggio dello stesso (odometer), è munito di sistema di controllo del livello elettronico che in tempo reale calcola il quantitativo residuo del prodotto all'interno della cisterna, stampante remota, blocco pompa per minimo livello. Il trasferimento la gestione dei dati, avviene mediante apparecchiature aggiuntive e software gestionale.



PARTICOLARE GRUPPI MECCANICI E/55 - E/80



PARTICOLARE CUBE 56



PARTICOLARE CUBE 70 MC



PARTICOLARE SELF SERVICE



Disponibile nella versione GE per alimentazione gruppi elettrogeni, senza gruppo di erogazione e pertanto, non omologato.

ACCESSORI OPZIONALI



I gruppi di erogazione meccanici (E/55 ed E/80) possono essere dotati di contaltri digitale K600 con precisione elevata +/- 0,5%



Tutte le versioni Tank-Fuel possono essere dotate di filtro separatore d'acqua aggiuntivo

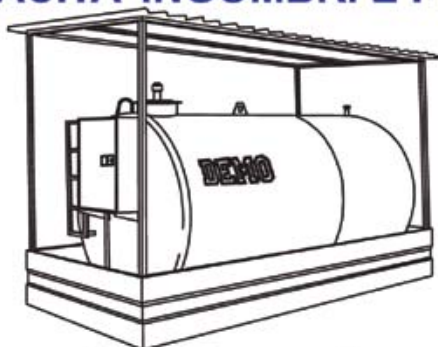


Converter /key reader
Apparecchiature per scarico dati per sistemi elettronici comprensive di software gestionale



Chiavi elettroniche per sistemi elettronici
N.B. vendibili in pacchetti da nr. 10 chiavi cadauno

CAPACITA' INGOMBRI E PESI



CAPACITA'	DIAMETRO mm	LUNGHEZZA TOTALE mm	DIMENSIONI VASCA	DIMENSIONI TETTOIA	PESO Kg
1.200	950	2.000	1200x2100xH470	1600x2500	332
2.000	1.270	1.500	1400x2200xH470	2000x2800	415
3.000	1.430	2.050	1730x2500xH470	2350x2800	495
3.000A	1.500	1.840	1600x2200xH470	2350x2500	495
5.000	1.700	2.500	2000x3000xH470	2350x3300	674
5.000A	1.800	2.150	2000x2450xH550	2350x2750	674
7.000	1.700	3.320	2000x3900xH470	2350x4200	821
7.000A	1.800	2.900	2000x3200xH550	2350x3500	821
9.000	1.800	3.660	2000x4100xH550	2350x4400	934

N.B. le misure sono espresse tutte in mm.



DEMO

COSTRUZIONE SERBATOI

DEMO S.r.l. Zona Industriale Pianura Vomano S.S. 150 n° 1 64024 Notaresco (TE) - ITALY

Tel. +39 (0)85/898356 Fax +39(0)85/898384

web: www.demo-serbatoi.com mail: info@demo-serbatoi.com