



# MO-TANK

# MO-TANK

**EROGATORI MOBILI OMologati**  
STEEL TANK FOR DIESEL FUEL STORAGE AND DELIVERY  
**In conformità al D.M. 22/11/2017 - Accorded with D.M. 22/11/2017**

TETOIA  
ROOF



CABINA  
CABIN



TETOIA  
+ LATI  
ROOF +  
LATERAL



BACINO  
110%  
BASIN  
110%



Certificato dal Ministero degli Interni con Cert. n. 3704/1598/462/37/91 e relative approvazioni n 3727/91 del 04/07/2006 in riferimento al D.M. 19/03/90 e successive estensioni.

# VERTICALI

## VERTICAL

**MO 490 - MO 990 V**



## IT.

Il nostro distributore mobile ad uso privato per l'approvvigionamento di carburante è l'ideale per l'impiego nei settori cantieristici, dell'industria, dell'agricoltura e dell'autotrasporto. Sono disponibili diverse versioni che variano dalla capacità di 490 litri fino a 9000 litri. Il serbatoio è ad asse orizzontale, costruito in lamiera di acciaio al carbonio S235JR, spessore 3 mm. Le superfici esterne del serbatoio vengono trattate con uno strato di antiruggine e uno strato di smalto RAL, collaudato idraulicamente e per caduta.

E' certificato dal Ministero degli Interni con Cert. n 3704/1598/462/37/91 e relative approvazioni n 3727/91 del 04/07/2006 in riferimento al D.M. 19.03.90 e successive estensioni. Il distributore mobile comprende un gruppo elettropompa monofase auto adescante della portata di 56 o 70 litri, completo di pistola e tubo da 6 m, contatore generale e parziale. A richiesta viene fornito il filtro dell'acqua.

**BACINO 110%** - E' composto da lamiera di acciaio al carbonio spessore 3 mm con telaio di fondo autoportante già predisposto per essere imbullonato ai piedi del serbatoio; adatto al posizionamento su qualsiasi terreno, studiato per contenere il 110 % della capacità del serbatoio, dotato di messa a terra, tappo di scarico 3/4" e sfatoi rompi fiamma a 2,40 m da terra.

**TETTO** - Tettoia di protezione dagli agenti atmosferici realizzata in materiale non combustibile e dotata di idonea messa a terra. E' costruita con un robusto telaio autoportante, ricoperta da lamiera grecata zincata sporgente dal perimetro del bacino di contenimento e dotata di montanti per il fissaggio al bacino

**TETTOIA CON LATERALI** - Oltre alla tettoia di protezione sono previste delle barriere laterali di lamiera grecata zincata

**CABINA** - Il serbatoio può essere dotato di una cabina di protezione con una porta anteriore in modo da rendere più sicuro lo stoccaggio del proprio gasolio.

### Certificati a corredo:

Manuale di uso e manutenzione;  
Dichiarazione di CONFORMITA' di TIPO, corredata da copia dell'Omologazione Ministeriale;  
Certificato di COLLAUDO;  
Tabella centimetrica di taratura.

## EN.

Our mobile distributor for private use for the supply of fuel is ideal for use in the shipbuilding, industry, agriculture and road haulage sectors. Several versions are available ranging from 490 liters to 9000 liters. The tank has a horizontal axis, built in S235JR carbon steel sheet, 3 mm thick. The external surfaces of the tank are treated with a layer of anti-rust and a layer of RAL enamel, tested hydraulically and by fall.

It is certified by the Ministry of the Interior with Cert. N 3704/1598/462/37/91 and related approvals n. 3727/91 of 04/07/2006 in reference to the Ministerial Decree 19.03.90 and subsequent extensions. The mobile distributor includes a self-priming single-phase electric pump unit with a flow rate of 56 or 70 liters, complete with gun and 6 m hose, general and partial meter. The water filter is supplied on request.

**BASIN 110%** - It is made of 3 mm thick carbon steel sheet with self-supporting bottom frame already set up to be bolted to the feet of the tank; suitable for positioning on any terrain, designed to contain 110% of the tank capacity, equipped with earthing, tappo "drain plug and flame breaker vent at 2.40 m from the ground.

**ROOF** - Weatherproof canopy made of non-combustible material and equipped with suitable earthing.

It is built with a robust self-supporting frame, covered with galvanized corrugated sheet protruding from the perimeter of the containment basin and equipped with uprights for fixing to the basin

**ROOF WITH SIDE PANELS** - In addition to the protective roof there are lateral barriers in galvanized corrugated sheet

**CAB** - The tank can be equipped with a protection cabin with a front door in order to make the storage of your diesel safer.

### Certificates supplied:

Use and maintenance manual;  
TYPE CONFORMITY declaration, accompanied by a copy of the Ministerial Approval;  
Test certificate;  
Centimetric calibration table.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

SERBATOIO TANK		BACINO BASIN	TETTOIA ROOF
MODELLO MODEL	VOLUME lt	mm	mm
<b>MO490</b>	490	Ø 950 x 750	1260 x 1160 x h: 380
<b>MO9900</b>	990	Ø 950 x 1250	1820 x 1260 x h: 480
<b>MO990V</b>	990	Ø 950 x 1250	1400 x 1260 x h: 700
<b>MO2000</b>	2000	Ø 1270 x 1500	2300 x 1515 x h: 700
<b>MO3000L</b>	3000	Ø 1430 x 2000	3200 x 1515 x h: 700
<b>MO4000L</b>	4000	Ø 1600 x 2000	3200 x 2000 x h: 700
<b>MO5000L</b>	5000	Ø 1700 x 2000	3000 x 2000 x h: 930
<b>MO6000L</b>	6000	Ø 1900 x 2000	3000 x 2000 x h: 1200
<b>MO7000L</b>	7000	Ø 1700 x 3000	4200 x 3000 x h: 930
<b>MO9000</b>	9000	Ø 1900 x 3000	4200 x 3000 x h: 1200

# CONFIGURAZIONE EROGAZIONE

## FUEL DISPENSERS

### PERSONALIZZA IL TUO TANK

\*tutti i dispositivi omologati e provvisti di marcatura CE  
CUSTOMIZE YOUR TANK CE CERTIFICATED

## BASIC



- IT.** + POMPA PANTHER 56 lt/min - 220 V/(12/24 V OPTIONAL)  
+ CONTALITRI ANALOGICO K33  
+ QUADRETTO DISP. DI ARRESTO POMPA SU MINIMO LIVELLO  
+ TUBO 6 m  
+ PISTOLA DI EROGAZIONE AUTOMATICA

- EN.** + PANTHER PUMP 56 lt/min - 220 V/(12/24 V OPTIONAL)  
+ ANALOG LITRES COUNTER K33  
+ DISPLAY PUMP STOP ON MINIMUM LEVEL  
+ HOSE 6 m  
+ AUTOMATED DISPENSING GUN

## WATER



- IT.** + POMPA PANTHER 56/80/120 lt/min - 220 V  
+ CONTALITRI ANALOGICO K33  
+ QUADRETTO DISP. DI ARRESTO POMPA SU MINIMO LIVELLO  
+ TUBO 6 m  
+ PISTOLA DI EROGAZIONE AUTOMATICA  
+ FILTRO ACQUA

- EN.** + PANTHER PUMP 56/80/120 lt/min - 220 V  
+ ANALOG LITRES COUNTER K33  
+ DISPLAY PUMP STOP ON MINIMUM LEVEL  
+ HOSE 6 m  
+ AUTOMATED DISPENSING GUN  
+ WATER FILTER

## VISCOMAT 14m



- IT.** + POMPA VISCOMAT 90 lt/min - 220 V  
+ CONTALITRI DIGITALE K600  
+ QUADRETTO DISP. DI ARRESTO POMPA SU MINIMO LIVELLO  
+ ARROTOLATORE CON TUBO 14 m  
+ PISTOLA DI EROGAZIONE AUTOMATICA  
+ FILTRO ACQUA (foto)/FILTRO CARTUCCE

- EN.** + VISCOMAT PUMP 90 lt/min - 220 V  
+ DIGITAL LITRES COUNTER K600  
+ DISPLAY PUMP STOP ON MINIMUM LEVEL  
+ HOSE REEL 14 m  
+ AUTOMATED DISPENSING GUN  
+ WATER FILTER (photo)/CARTRIDGE FILTER

## DELUXE



- IT.** + POMPA VISCOMAT 90lt/min - 220 V  
+ CONTALITRI DIGITALE K600  
+ QUADRETTO DISP. DI ARRESTO POMPA SU MINIMO LIVELLO  
+ TUBO 6 m  
+ PISTOLA DI EROGAZIONE AUTOMATICA  
+ FILTRO ACQUA/FILTRO CARTUCCE (foto)

- EN.** + VISCOMAT PUMP 90 lt/min - 220 V  
+ DIGITAL LITRES COUNTER K600  
+ DISPLAY PUMP STOP ON MINIMUM LEVEL  
+ HOSE 6 m  
+ AUTOMATED DISPENSING GUN  
+ WATER FILTER/CARTRIDGE FILTER (photo)

## CUBE 56/70/90



- IT.** + POMPA CUBE 56/70/90 lt/min - 220 V  
+ CONTALITRI ANALOGICO INTEGRATO  
+ TUBO 6 m  
+ PISTOLA DI EROGAZIONE AUTOMATICA  
+ OPTIONAL - FILTRO ACQUA/FILTRO CARTUCCE (foto)

- EN.** + CUBE PUMP 56/80/120 lt/min - 220 V  
+ ANALOG LITRES COUNTER INTEGRATED  
+ HOSE 6 m  
+ AUTOMATED DISPENSING GUN  
+ OPTIONAL: WATER FILTER/CARTRIDGE FILTER (photo)

\*configurazione base per MO490 - MO990 O - MO990 V

\*basic configuration on MO490 - MO990 O - MO990 V

# ACCESSORI ACCESSORIES

**A** CARICO FRONTALE **B** FILTRO ACQUA **C** FILTRO CARTUCCIA **D** ASTA METRICA **E** OCIO SYSTEM **F** SONDA DI LIVELLO **G** ARROTO LATORE



MO-TANK

## GESTIONE FLOTTE AZIENDALI + PIUSI COMPANY FLEET MANAGEMENT + PIUSI

### DA 5 A 250 UTENTI - STAND ALONE - CLOUD

\*tutti i dispositivi omologati e provvisti di marcatura CE  
FROM 5 TO 250 USERS - STAND ALONE - CLOUD - CE CERTIFICATED



**IT.** Il nuovo sistema di Gestione Carburante intuitivo e semplice sviluppato da PIUSI, si compone da una parte hardware e una parte software tra cui l'APP destinata agli autisti, e un Software in Cloud destinato ai manager, che dovranno gestire i distributori di gasolio e flotte di ogni dimensione.

**SELF SERVICE B.SMART NEW**

**EN.** The new intuitive and simple Fuel Management system developed by PIUSI, consists of a hardware part and a software part including the APP for drivers, and a Cloud Software for managers, who will have to manage diesel distributors and fleets of all sizes.



**IT.** La linea 2.0 si collega con connessione LAN di serie, al software Self Service 2.0 (LINK) per garantire un dialogo costante fra hardware e software. Collega le colonnine e i serbatoi. Il servizio cloud rende il sistema visibile ovunque.

**SELF SERVICE 2.0**

**EN.** The 2.0 line connects with the serial LAN connection to the Self Service 2.0 (LINK) software to guarantee a constant dialogue between hardware and software. Connect the columns and tanks. The cloud service makes the system visible everywhere.



**IT.** La gestione ideale per le piccole flotte aziendali.

**SELF SERVICE MY 2018**

**EN.** The ideal management for small business fleets.



MO.I.ME. Di Molè G. & C. s.a.s. C.da Coffa - Zona PIP - 97012 Chiaramonte Gulfi (Rg)  
tel. fax +39 0932 922294 e:mail info@moime.it www.moime.it  
P.I.V.A. C.F. IT 00878250885

Carpenteria Metallica - Serbatoi Gasolio - Silos  
Strutture metalliche marcate CE  
secondo Uni EN 1090-1:2009+A1:2011

UNI EN ISO 9001:2015



CE  
14  
0546-CPR-21464