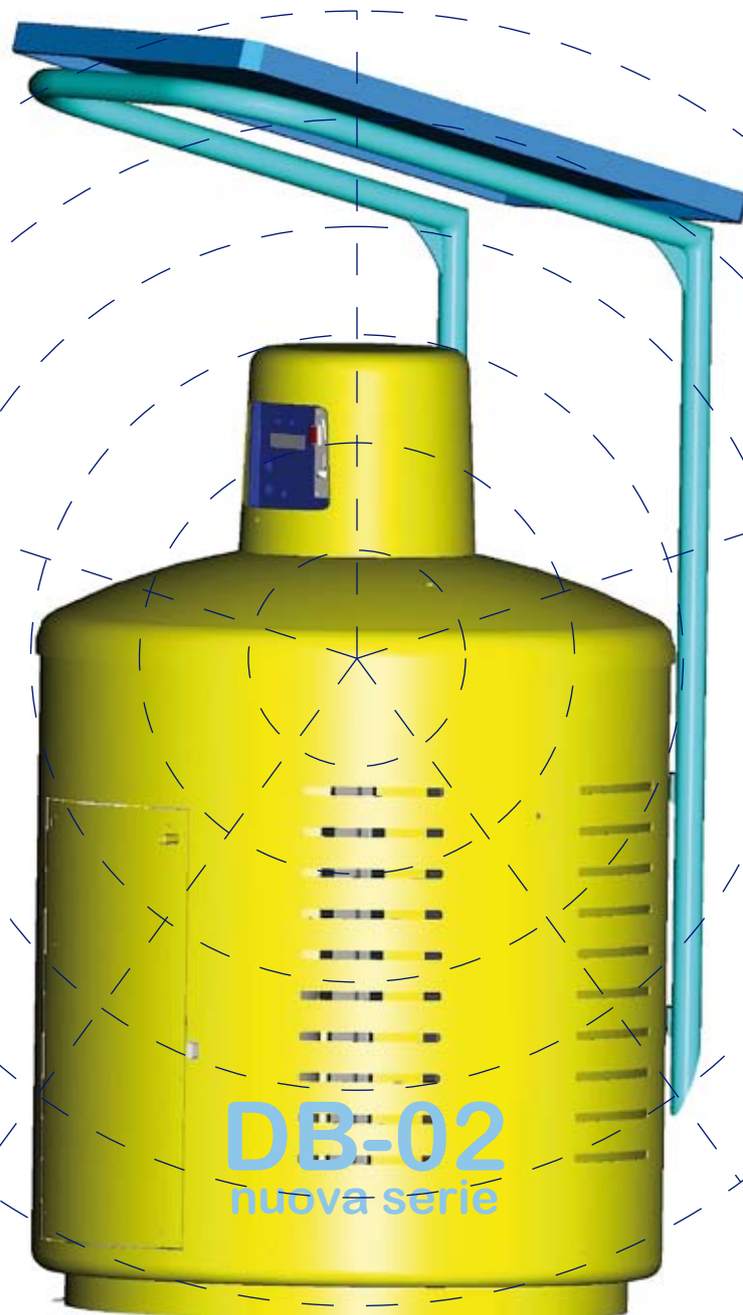




DB - 2

**DISTRIBUTORE-SCAMBIATORE
AUTOMATICO
PER BOMBOLE GPL**





DB-2



Frutto di una sperimentazione effettuata in collaborazione con società leader nel campo della distribuzione e vendita del Gas Liquido (GPL), è ora disponibile un esclusivo distributore per le bombole di GPL denominato DB-2.

ALTA AFFIDABILITA':

- struttura interna ed esterna interamente in acciaio e alluminio di alto spessore;
- elettronica estremamente semplificata;
- soluzioni meccaniche estremamente funzionali e robuste;
- funzionamento continuativo all'aperto anche in condizioni ambientali difficili (zone di mare, zone industriali).



Più di 10 anni di test effettuati sui prototipi hanno permesso di ottimizzare struttura e prestazioni e ne garantiscono una lunghissima vita.

Ha ottenuto l'approvazione del Ministero degli interni è soggetto ad una normativa specifica per le modalità di installazione sul territorio. Per installarlo non è necessario richiedere il Certificato prevenzione incendi.

Completamente automatica, può anche svolgere le funzioni di "scambiatore" rilasciando le bombole piene solo dopo aver ricevuto quelle vuote in restituzione.

Magazzino configurabile su due diversi formati: 10 kg (n°7 bombole) o 15 kg (n°5 bombole), ma può anche essere convertito alla vendita di taglie da 3kg, 5 kg o da 7 kg.

Con il pannello solare è completamente autonoma, senza nessun collegamento alla rete elettrica, si posa a terra e, dopo il suo avvio, si inizia a lavorare.

Sistemi di pagamento con tessere, badge o trasponder precaricati o tramite l'uso dei cellulari.

Investimento estremamente ridotto, il suo costo si ammortizza in breve tempo, inferiore a quello normalmente previsto per questo tipo di macchine.



DB2 è prodotto interamente in ITALIA (U.E.)



Il distributore DB-2 può garantire la sua operatività nelle situazioni più diverse e consente al gestore di estendere il proprio servizio sulle 24h.

L'utilizzo è semplicissimo :

(qui illustrata la modalità di funzionamento con resa del vuoto)

1
si porta la bombola
vuota



2
Si effettua il
pagamento



3
Quando il portello si apre si
inserisce il vuoto



4
Si richiude lo sportello



5
Dopo pochi istanti lo sportello si
riapre e si può prelevare una
bombola piena



Il distributore può anche effettuare distribuzione senza scambio con i vuoti.



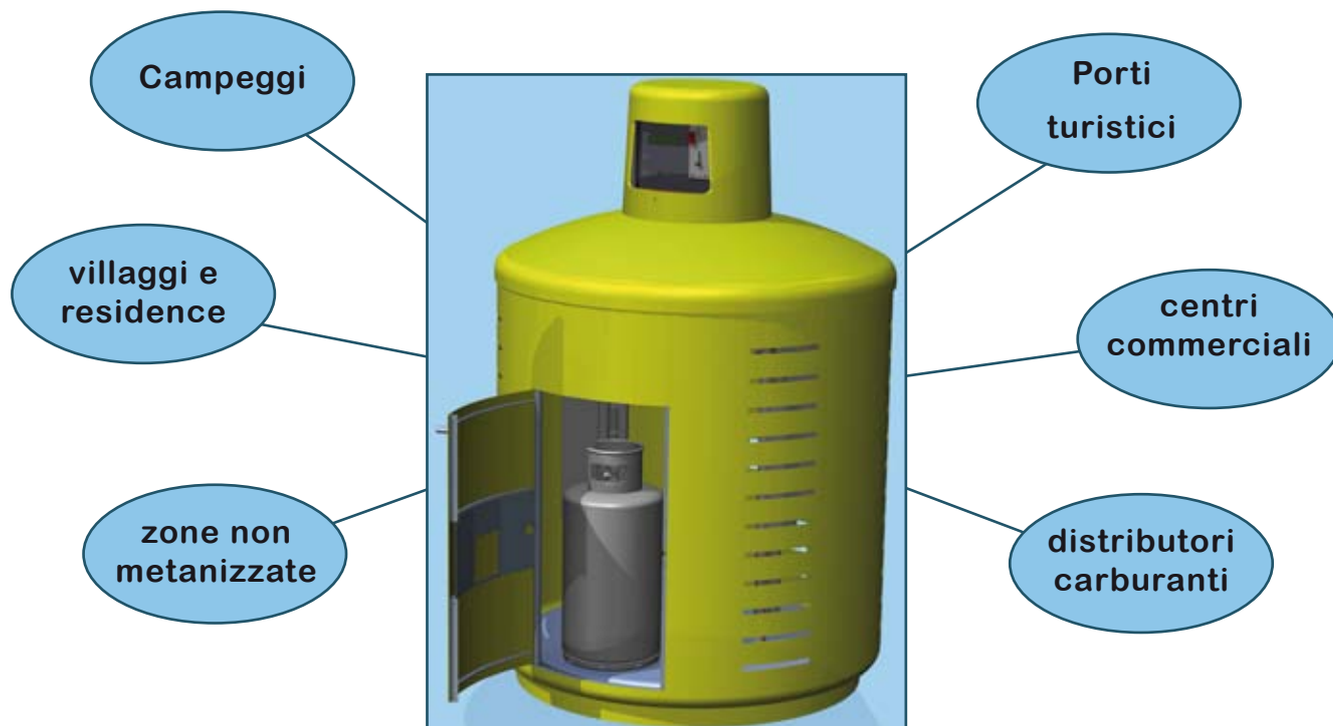
VANTAGGI COMMERCIALI

La distribuzione di bombole, con l'utilizzo del distributore automatico di bombole, viene incrementata grazie al suo facile impiego, l'utente può rifornirsi più facilmente e in molti più punti con costi ridotti poiché la disponibilità del prodotto è più vicina, immediata e continua 24 ore su 24.

Anche il gestore risparmierà nei costi poiché potrà effettuare una migliore programmazione dei viaggi necessari per il rifornimento del suo mercato delle vendite, tali vantaggi potranno incidere su maggiori ricavi e minori costi del prodotto all'utente e, di conseguenza un allargamento del mercato e della clientela.

Inoltre con tale macchina possono essere coinvolti punti vendita tipo ferramenta, piccoli negozi, in zone disagiate che diviene in questo modo agevole, sicuro e conveniente servire.

Questo distributore è ideale per il miglioramento e la razionalizzazione del servizio di vendita delle bombole gpl nel settore del turismo e dei vari altri usi civili.



Optionals:

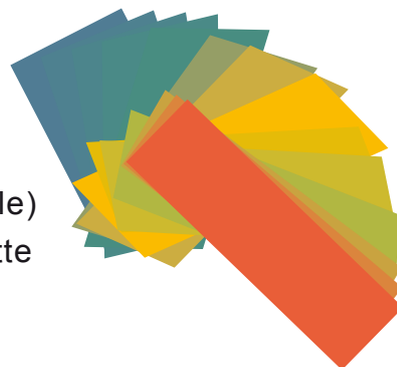
- GSM per controllo remoto e pagamento tramite cellulare.
- Tettoia di protezione.
- Accettatore di banconote, monete, gettoni e altri sistemi.
- Quadro elettrico di alimentazione remoto.
- Pannello fotovoltaico per alimentazione autonoma.

DATI TECNICI GENERALI

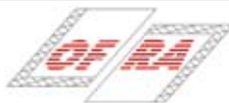
| | |
|-------------------|---|
| Ingombri esterni: | 1700 x 1000 mm (dia.) |
| Peso : | 190 kg (config. bombole 10 kg) |
| Alimentazione : | 220 V 50 Hz - 250 VA (max) / 15 VA (in stand-by) - opp. con pannello solare (da 60 W): 12V. |
| Num. max bombole: | N° 7 da 10 kg oppure 5 da 15 kg |

COLORI DISPONIBILI:

La colorazione standard è giallo (visibilità e riconoscibilità ottimale) ma possono essere utilizzate tutte le colorazioni standard RAL (escluso metallizzato):



DB2 è un prodotto ideato, progettato e brevettato da B.Engineering e prodotto da:



www.ofrasrl.it

