

CAMPER

SYSTEM.

NOVITÀ 2010

CAMPER  SYSTEM

Via Aldina, 15 • 20052 Monza (MB)
Tel. +39 039 9730171
info@campersystem.it • www.campersystem.it



QUADRO DI EROGAZIONE DI ENERGIA ELETTRICA



CARATTERISTICHE

- Configurazione di base: gestione 6 utenze
- Espansione per gestire fino a 12 utenze (inserimento max 3 schede da 2 utenze)
- $V_{in}=230\text{ Vac}-50\text{ Hz}-20\text{ A max}$;
 $V_{out}=230\text{ Vac}-50\text{ Hz}-10\text{ A / utenza}$
- Pagamento in monete da 10, 20, 50 cent e 1 o 2 euro riconosciute da gettoniera.
- Incremento credito cliente ad ogni inserimento monete e visualizzazione live
- Decremento credito cliente in funzione dei kw consumati
- Visualizzazione credito residuo cliente (premendo tasto della corrispondente utenza)
- Rapporto euro/kw impostabile da gestore
- Messaggi su display in Italiano-Inglese-Francese-Tedesco

COLONNA DI COMANDO DI EROGAZIONE ACQUA E POZZETTO DI SCARICO

CARATTERISTICHE

- Materiale acciaio inox 316.
- Alimentazione 230 Vac - 50Hz, in alternativa 12 Vcc - 10Ah con pannello fotovoltaico o alimentatore interno.
- Pagamento in monete 0,50, 1 o 2 euro riconosciute da gettoniera.
- Messaggi su display in Italiano, Inglese, Tedesco, Francese.
- Tempi e costi programmabili a seconda delle esigenze.
- Operazioni di carico e scarico indipendenti.
- Dimensioni colonna comando: base 40x40 cm. Altezza 140 cm.
- Dimensione pozzetto a terra:
vasca scarico con barriera di protezione 90x90 cm.;
saracinesche motorizzate diametro 11,5 cm.



FUNZIONAMENTO

Dopo aver inserito le monete o il gettone nella colonnina comando, la saracinesca del pozzetto si apre automaticamente per una durata programmabile dai cinque ai dieci minuti. Terminato il tempo di utilizzo (scarico reflui) la saracinesca si chiude e nello stesso tempo si avvia il risciacquo della parte a contatto con i reflui.

Altra caratteristica da non sottovalutare è che il pozzetto ogni tre ore si apre e si risciacqua da solo effettuando così un test di funzionamento e di pulizia nel caso di scarico senza pagamento.

