

**EUROACQUE**  
DAL '78 COSTRUZIONE    DEPURATORI ACQUA

**OSMOSI A PRODUZIONE DIRETTA "SOTTOZOCOLO"**

**MOD. OSMO KIT MB/2 - DIGITALE ESTANDARD**



Nuove osmosi serie MB

**APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO ACQUE**



via Pastore, 2 29029 NIVIANO di RIVERGARO (PC) ITALY  
tel +39 0523 952272 fax +39 0523 953064 - [www.euroacque.it](http://www.euroacque.it) info@euroacque.it

Nuova linea di sistemi ad osmosi inversa Euroacque ultracompati valorizzati da una importante componente di design e varietà di configurazioni che ne determinano le dimensioni.

L'equipaggiamento può prevedere (SERIE DIGITALE) una centralina elettronica di controllo molto evoluta realizzata in tecnologia smd con processore Motorola a produzione diretta.

L'installazione può essere effettuata **sottozoccolo** e **sottolavello** in posizione orizzontale o verticale mantenendo il display correttamente orientato.

Il sistema è fornito completo di kit "installazione facile".



#### FUNZIONI CENTRALINA

La centralina di comando e controllo è un progetto in esclusiva sviluppato per questa linea compatta e dispone di un frontalino che raggruppa i comandi e il display digitale.

Le svariate funzioni utente e la sezione di programmazione avanzata da tastiera per l'assistenza prevedono:

- conducibilità servizio in mS/cm.
- volume acqua erogata al servizio
- ore funzionamento totali
- avviso sostituzione prefiltri
- sistema di allarme bassa pressione con blocco
- sistema di antiaggelamento con blocco
- cicalino di allarme
- comando flussaggio sezione RO
- logo personalizzato del cliente

#### DESIGN AVANZATO

Il sistema è assemblato in una esclusiva scocca frutto di uno studio di design avanzato utilizzando componenti espressamente realizzati. Il display frontale della centralina elettronica di controllo orientabile permette l'installazione dell'apparecchio sia in orizzontale che in verticale mantenendo sempre la perfetta visibilità.

Grazie ai suoi ingombri Miniblue può anche essere facilmente installato sotto al lavello richiedendo spazi ridottissimi per i suoi collegamenti. Il progetto è stato creato rispettando le normative più recenti emanate dalla Comunità Europea per il trattamento delle acque destinate agli usi domestici.

#### FLESSIBILITA'

La gamma concettualmente prevede una scocca modulare in profondità, che consente la realizzazione di diversi lay-out e di adattarsi perfettamente alla componentistica interna richiesta. Tutti gli elementi estetici sono personalizzabili per loghi e colori su specifiche del cliente anche per piccoli lotti di produzione

## 2 VERSIONI PER OSMOSI MB

### VERSIONE MB2 DIGITALE:

DISPLAY DIGITALE (VEDI SOPRA)

VERSIONEMB/STANDARD : SENZA DISPLAY DIGITALE

MODELLO	PORTATA l/h*	MEMBRANE	PREFILTRAZIONE		RUBINETTO		INGOMBRI (L x P x H)
			SED	CARB	MECC	ELETT	
MB 2M PRS	60	2	1	1	•		395x430x105

\*Nel rispetto delle condizioni di acqua potabile aventi le seguenti caratteristiche: salinità Max 250 ppm e con la sezione osmosi operante a 15°C, 35% tasso di recupero, 8,5 Bar tolleranza sulla portata di ± 20%

CARATTERISTICHE IDRAULICHE ACQUA DI ALIMENTAZIONE		CARATTERISTICHE IDRAULICHE ACQUA DI ALIMENTAZIONE	
T MAX ACQUA (°C)	30	TENSIONE (V/Hz)	230 ~ 50
PORTATA MIN ALIMENTAZIONE (L/H)	250	ASSORBIMENTO CORRENTE (A/W)	0,5 ~ 150
PRESSIONE MIN/MAX ALIMENTAZIONE (BAR)	2/3	FUSIBILE DI PROTEZIONE A BORDO	F5A

SPECIFICHE SEZIONE RO		CONNESSIONI	
TIPO MEMBRANE	TW30 1812 100 GPD	ENTRATA	3/4 "G M
DIMENSIONI VASSEL	1812	USCITA (MM)	6
PRESSIONE OPERATIVA (BAR)	8,5	SCARICO (MM)	6



via Pastore, 2 29020 NIVIANO di RIVERGARO (PC) ITALY  
tel +39 0523 952272 fax +39 0523 953064  
www.euroacque.it • info@euroacque.it

DISTRIBUITO DA:  
DISTRIBUTED FROM: