

PANNELLO CONTROLLO ACQUE PISCINA Serie DRINK PANEL



- Pannello in PVC con connessioni elettriche cablate
- Una pompa elettromagnetica mod. ME1 –mA proporzionali l 4 -20 mA.
- Un controllore professionale serie MSB-CL
- Sonda Galvanometrica di cloro con elettrodo in Oro/Rame
- Display digitale per la lettura dei valori e la programmazione.
- Filtro da 50 micron per purificare l'acqua in ingresso.
- Fornito assemblato e pronto all'uso.
- Fornito complete di kit accessori.

KIT INSTALLAZIONE

Standard	Valvole iniezione a Sfera molla in hastelloy	tubo iniezione PE 2mt	Tubo asp. PVC 2mt	Filtro fondo PP	Tubo spurgo
----------	--	-----------------------	-------------------	-----------------	-------------

INFORMAZIONI TECNICHE

Tipo	Lt/h pH-Rx	ml/imp pH-Rx	Bar pH-Rx	Imp /min	Watt	VAC	Corsa	Tubo esterno
4 - 9	4	0,37	9	180	100	230	0,9	4x6
5 - 8	5	0,46	8	180	100	230	1,1	4x6
8 - 4	8	0,74	4	180	100	230	1,3	4x6
10 - 2	10	0,92	2	180	100	230	1,3	4x6

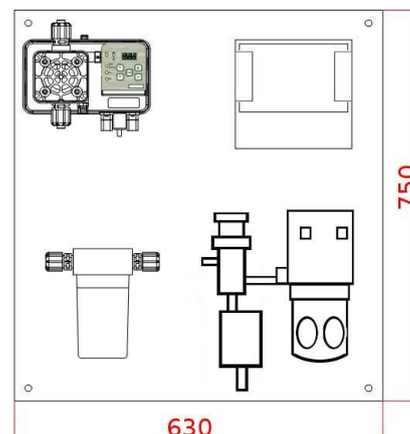
OPTIONAL

- *Altre portate*
- *Predisposizione per l'aggiunta di una sonda di fine livello*
- *Personalizzazioni grafiche, codice a barre, e manuali con logo ed indirizzo*
- *Corpo pompa in PVDF*

APPLICAZIONI

- Clorazione acque potabili

DIMENSIONE ED INGOMBRI (mm)



COMPONENTI

Componente	Standard	Optional
Corpopompa	PP 30% Talco	PVC/PVDF
Diaframma	PTFE	
Valvola Iniezione	6mm Pyrex	Molla in Hastelloy-Viton/ Dutral
Injection fittings	PP	
O Ring	Viton	

IMBALLO (cm / Kg)



760 x 660 x 260



13 KG

NOTE

- **MADE IN ITALY**
- **100% Testato prima della spedizione**
- **In conformità con le norme CE**