



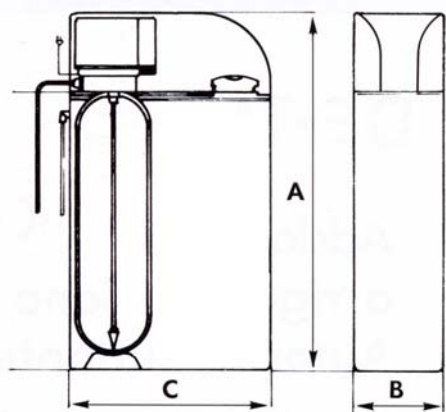
CONTRO IL CALCARE

BIOTRONIC - K- DELUXE

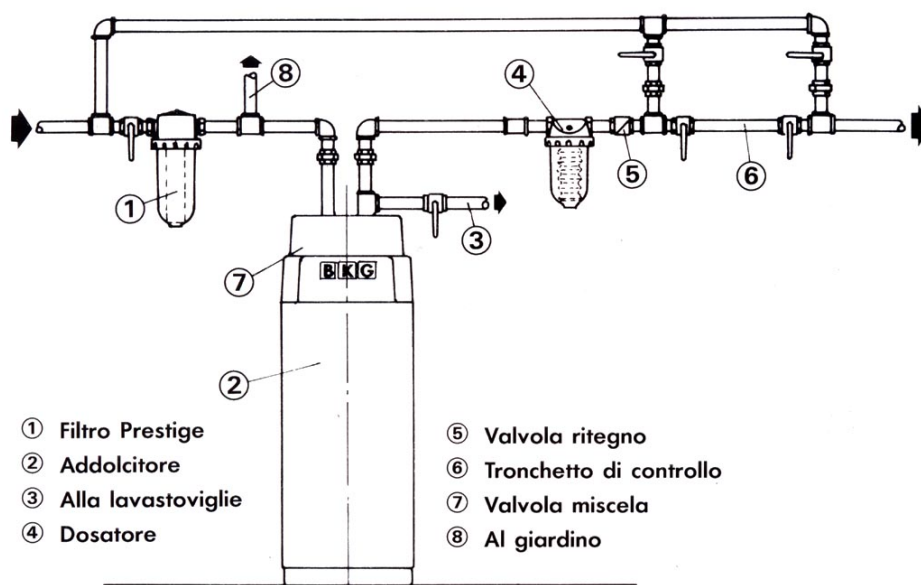


- Questa serie di addolcitori è indicata per risolvere tutti i problemi dell'acqua per gli usi civili e industriali.
- IL suo funzionamento è in UP/FLOW IN CONTINUO
- CONTROCORRENTE.
- I materiali utilizzati per la realizzazione degli addolcitori sono conformi alle prescrizioni igienico-sanitarie vigenti nel nostro Paese.
- Per la loro compattezza possono essere installati in piccoli spazi.
- Gli addolcitori di questa serie DELUXE sono guidati elettronicamente da un microprocessore che memorizza e calcola il consumo dell'acqua.
- Nella versione BIOTRONIC il microprocessore verifica se la capacità si è totalmente consumata oppure è sufficiente per la giornata successiva, evitando sprechi superflui di sale ed acqua.
- Un sistema di memorie permette di accumulare i dati impostati e mantenerli qualora si verificasse una mancanza di elettricità.
- Il microprocessore è combinato con la possibilità di eseguire in qualsiasi momento la rigenerazione volumetrica o temporizzata.
- Le resine impiegate sono del tipo alimentare in FOOD GRADE e selezionate.





DIMENSIONI D'INGOMBRO IN mm ca.			
TIPO	A	B	C
20	55	270	45
40	70	270	45
60	100	270	50



CARATTERISTICHE TECNICHE						
BIOTRONIC K-DELUXE			20	40	60	
Portata nom.	mc/h		1	2	2	
Portata max.	mc/h		1,5	2,5	2,5	
Raccordi	Ø		1"	1"	1"	
Cap. ciclica	°fr X mc		60	100	170	
Resina	lt		10	20	29	
Cons. acqua per rig.	lt		70	80	120	
Cons. sale per rig.	Kg		1,4	25	3,5	
N. appartamenti Con passo rapido	Serv. singoli		1	1	1+2	
	Serv. doppi	-	1	1	1	

DATI DI FUNZIONAMENTO	
Tensione	220/12/24 volt 50 Hz
Pressione max.	6 bar
Pressione min.	2 bar
Temperatura max. acqua	30°C
Temperatura max ambiente	40°C
Tempo massimo di rigenerazione	65 min. circa



- ADDOLCIMENTO
- FILTRAZIONE
- OSMOSI INVERSA
- NANOFILTRAZIONE
- WATER COOLERS
- DEMINERALIZZAZIONE
- PRODOTTI CHIMICI
- PISCINE

Via Cavour 8- 23873 Missaglia(LC) Tel: 0399241905

Web: www.bkg.it E- mail: info@bkg.it