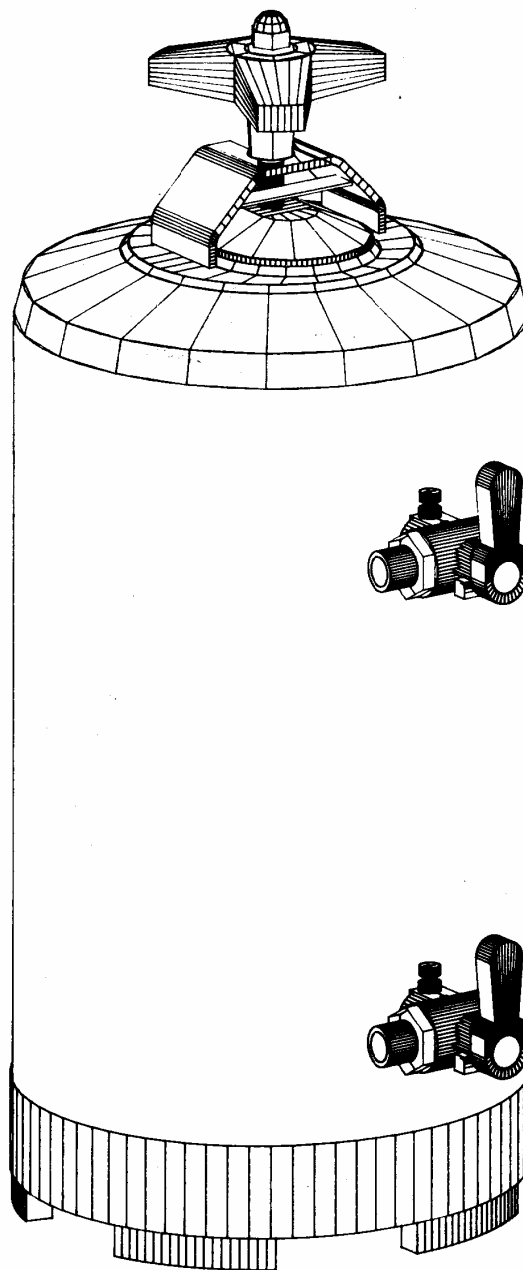


INSTRUKCJA OBSŁUGI

ZMIĘK CZACZE DO WODY

Model : LT – 8,12,16,20



RIF. 001

Aby zmiękcacz mógł działać poprawnie

- napełnić do zmiękczacza wodą pitną, i pozostawić na co najmniej dwie godziny
- Potem konieczne jest przepłukanie uzdatniacza (podobnie jak przy regeneracji) przez czas co najmniej 30 minut

Regeneracja

Regenerację zmiękczacza przeprowadza się według tablicy twardości wody i ilości wody uzdatnionej lecz nie mniej niż raz w miesiącu

Regeneracja odbywa się przy pomocy soli kuchennej NaCl w ilości:

Zmiękczacze 8l -1kg

Zmiękczacze 12l -2kg

Zmiękczacze 16l -3kg

Zmiękczacze 20l -4kg

Ilość wody zmiękczonej w zależności od jej twardości

MODEL	20°	30°	40°	60°	80°
L 8	1200 l	1000 l	900 l	700 l	500 l
L 12	1900 l	1500 l	1350 l	1050 l	750 l
L 16	2500 l	2100 l	1800 l	1400 l	1000 l
L 20	3500 l	3000 l	2600 l	2100 l	1500 l

Regeneracja zmiękczacza

- Pod wężyki (E i F) umieścić naczynie
- dźwignię (C i D) górnego i dolnego kranu przekręcić w prawo o 180 st. I zaczekać do całkowitej dekompresji uzdatniacza
- Otworzyć pokrywę (G) i wsypać sól
- zamknąć pokrywę (przed zamknięciem wyczyścić uszczelkę) i dźwignię górnego kranu przekręcić w lewą stronę (RYS 3) puścić nim wodę z dolnego węża zacznie wylewać się słona woda
- pozostawić uzdatniacz do momentu wylewania się wody nie słonej cca. 30-40 l
- Potem dźwignię kranu dolnego przekręcić w lewo (obr.1)
- w ten sposób regeneracja jest ukończona

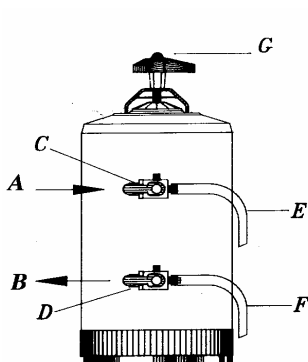


FIG. 1

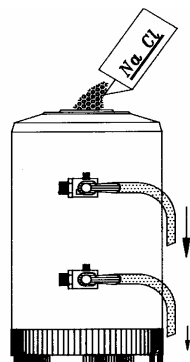


FIG. 2

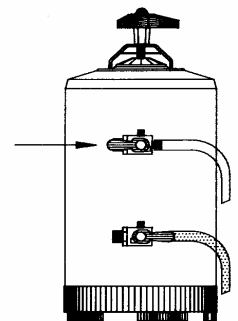


FIG. 3

MODEL	A	B	żywica	Sól/ regen.	pojemność
L 8	415	235	5,8	1	8
L 12	515	335	9	1,5	12
L 16	615	435	12	2	16
L 20	915	735	15	3	20