

L'EAU DOUCE

Données de fonctionnement

Raccordement : eau en 20/27
Pression : 3 à 4 kg
Electricité : 220 volt + terre

Sécurité

Contre le calcaire et ses méfaits l'adoucisseur d'eau est votre seule protection. Travaillant normalement en eau douce, vos chaudières, machines à laver, robinetteries, sanitaires, vous donneront toujours satisfaction en toute sécurité.

Confort

L'eau douce conserve aux aliments leur saveur, au thé et au café tout leur arôme. Votre adoucisseur c'est aussi la joie du bain, la souplesse des cheveux, la beauté du linge... Tout un confort oublié.

Economie

Vous mettez un terme définitif aux consommations excessives, aux achats ruineux de poudres et de détergents. Mille petites économies paient votre adoucisseur et vous simplifient l'existence.

Le constructeur se réserve la faculté d'apporter toutes modifications qu'il jugerait utiles.



Type	Capacité résine en litres	Débit l/heure	Capacité échange en °/m ³	Cons. Sel	Eau adoucie entre régénération en m ³				Encombrement
					30°	40°	50°	60°	
12 LM	12	1 700	66	1 kg 500	2 200	1 650	1 320	1 100	35 x 50 x 65
18 LM	18	2 400	99	2 kg 350	3 300	2 475	1 980	1 650	35 x 50 x 125
20 LM	20	2 600	110	2 kg 500	3 900	2 800	2 200	1 800	35 x 50 x 125
25 LM	25	2 800	138	3 kg 250	4 600	3 450	2 760	2 300	35 x 50 x 125
30 LM	35	3 500	193	3 kg 950	5 250	3 800	3 300	2 800	35 x 50 x 125