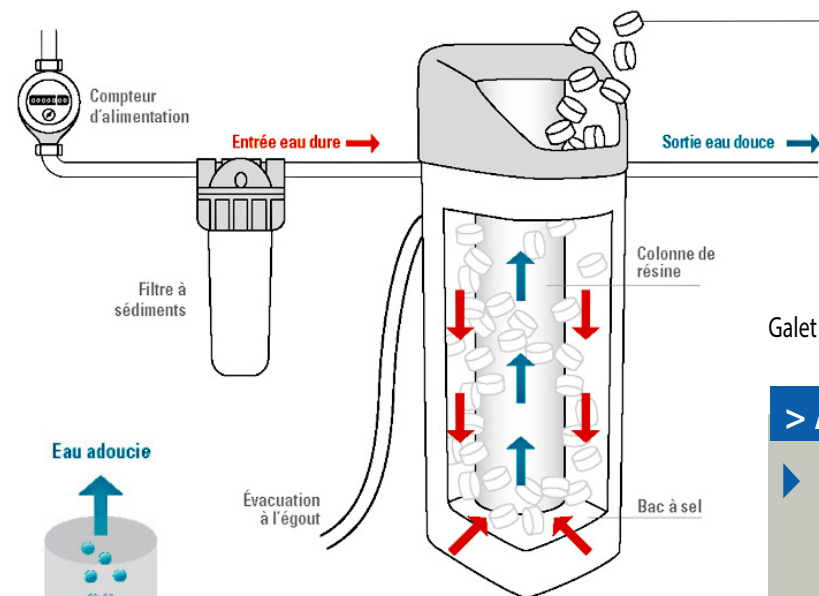


Traitement de l'eau

ADOUCISSEURS SWEET 10/20/30/50 L
VANNE CLACK



Galet de Sel adoucisseur

Principe de fonctionnement SERIE SWEET

Section de capacité				
TH	PERS. MAX	AUTONOMIE M ³	PERS. MAX	AUTONOMIE M ³
20°	7	5,5	10	8,2
25°	6	4,4	8	6,6
30°	5	3,6	7	5,5
35°	4	3,1	6	4,7
40°	4	2,7	5	4,1
45°	4	2,4	5	3,6
50°	3	2,2	5	3,3
55°	3	2,0	4	3,0
60°	3	1,8	4	2,7
ADOU.		20 LITRES		30 LITRES

> APPLICATION

- ▶ **ADOUCISSEUR SWEET :**
Ce nouveau bac d'adoucisseur est innovant, il a les avantages d'un bi-bloc et l'esthétique d'un mono-bloc.
- ▶ La bouteille ainsi que le flotteur sont séparés du bac à saumure, ce qui simplifie et facilite l'entretien de celui-ci.
- ▶ **PRINCIPE GÉNÉRAL :**
Lorsque l'eau brute passe sur le lit de résines cationiques (résines échangeuses d'ions) la permutation des sels calcaires instables en sel de sodium produit une diminution du calcaire de l'eau et sature la résine,
- ▶ il est donc nécessaire de régénérer régulièrement ces résines afin qu'elles puissent assurer leurs fonctions.
- ▶ Duré de vie des résines : environ 10 ans.

> LES PLUS PRO

- Bi-bloc avec l'esthétique d'un mono-bloc.
- Entretien ultra simplifié.
- ADOU NET désinfectant pour résine.

