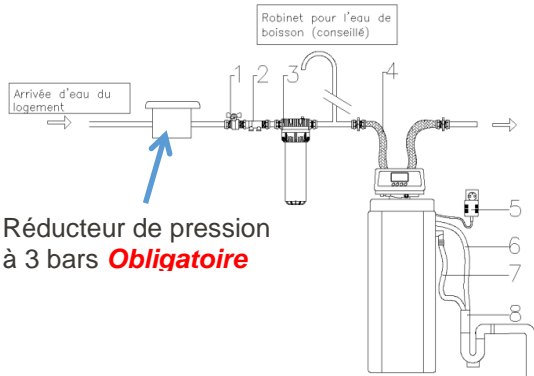




AIDE A LA MISE EN SERVICE DE VOTRE APPAREIL.
En aucun cas ce document remplace la notice d'installation.
Merci de vous y reporter pour les phases d'installation et de réglages.

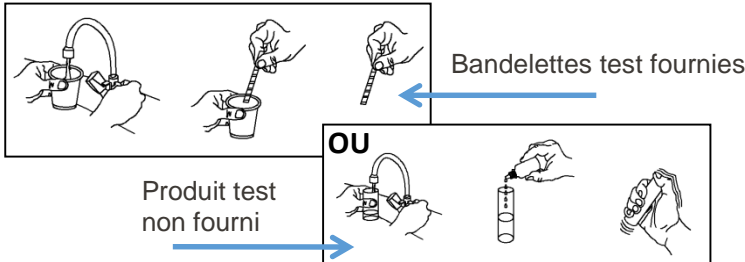
1 - Matériel



Assurez-vous de la présence des éléments suivants sur l'installation :

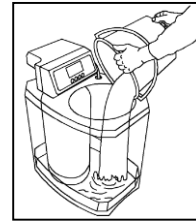
1. Vanne d'isolement amont **Obligatoire**
2. Clapet anti retour **Obligatoire**
3. Filtre à sédiment **Très fortement recommandé (filtration livrée avec l'adoucisseur)**
4. Flexibles **Obligatoire**
5. Transformateur et prise à proximité (ne pas relier) **Obligatoire**
6. Tuyau de vidange de saumure **Obligatoire**
7. Tuyau de trop plein **Obligatoire**
8. Siphon anti remontées **Obligatoire : le trop plein du bac à sel et l'évacuation de la tête doivent être reliés à l'égout avec un siphon anti-remontées empêchant tous retours possibles des égouts vers le bac à sel et la tête de l'adoucisseur.**

2 - Mesure de la dureté de l'eau (non adoucie)



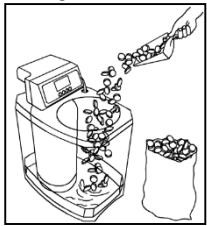
Notez la valeur, elle vous sera utile en étape 8.

3 - Ajout d'eau



Mettre un volume d'eau en fond de bac :
- 4 litres d'eau pour un adoucisseur 8L.
- 15 litres d'eau pour les autres modèles.

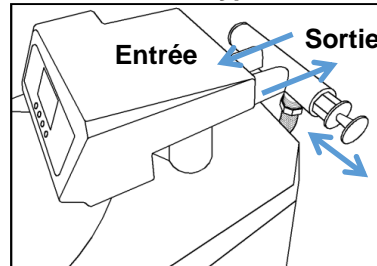
4 - Ajout de sel



Ajouter le sel **EN 973** nécessaire à la régénération : 3 kg

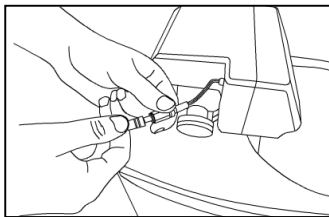
NB : compléter le remplissage après l'étape 9 avec au maximum 15 kg de sel pour le modèle 8L et 50 kg de sel pour les autres modèles.

5 - Vérification Bypass et Entrée/Sortie

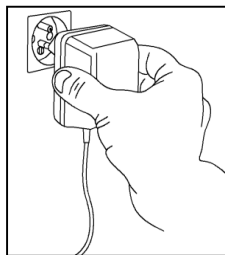


Assurez-vous de la présence des clips de maintien du bypass et vérifiez entrée et sortie. Mettre le bypass en position service.

6 - Connexion au secteur



230 V~ 50-60 Hz



Relier l'appareil au secteur (prise normalisée).

7 - Réglage de l'horloge

Pour entrer dans le menu, appuyer sur .
Faire défiler à l'aide des touches et .
Se positionner sur « réglage horaire ».

Appuyer sur pour entrer dans le menu.

Ajuster l'heure à l'aide des touches et .

Pour valider appuyer sur .

Pour sortir du menu appuyer sur .

NB : pour déverrouiller l'écran, appuyer sur et pendant 10 secondes.

8 - Réglage du volume d'eau (AU VERSO)

9 - Lancement d'une régénération

Déverrouiller l'écran en appuyant simultanément sur les touches et .

Lancer la régénération en appuyant sur .

Faire passer les phases et vérifier le bon déroulement :

Phase 1	Ecoulement égout
Phase 2	Niveau d'eau du bac à sel diminue + écoulement égout
Phase 3	Niveau d'eau du bac à sel augmente
Phase 4	Ecoulement égout

10 - Réglage de la dureté



Régler à l'aide d'un tournevis plat la dureté résiduelle. Elle doit être comprise entre 8°f et 12°f.
Dévisser une première fois la vis à fleur de son logement, puis ajuster pour atteindre la valeur souhaitée.

NB : dévisser pour augmenter et visser pour diminuer la dureté.

Refaire une mesure après chaque réglage sur l'eau adoucie (étape 2). Laisser couler l'eau 1 à 2 minutes après chaque réglage.

11 - Votre adoucisseur Comap WT est installé. Suivez l'installation pendant 48h.

8a – Détermination du volume entre 2 régénérations

A l'aide de la dureté mesurée en étape 2, le tableau ci-dessous vous permet de déterminer le volume d'eau disponible entre 2 régénérations.

Il sera à renseigner dans la tête de l'adoucisseur.


		Q341001001 Modèle 8 L	Q341002001 Modèle 18 L	Q341004001 Modèle 20 L	Q341003001 Modèle 26 L	Q341005001 Modèle 34 L
D	15	8,00	18,00	20,00	26,00	34,00
	17	5,70	12,90	14,30	18,60	24,30
	19	4,40	10,00	11,10	14,40	18,90
	21	3,60	8,20	9,10	11,80	15,50
	23	3,10	6,90	7,70	10,00	13,10
	25	2,70	6,00	6,70	8,70	11,30
	27	2,40	5,30	5,90	7,60	10,00
	29	2,10	4,70	5,30	6,80	8,90
	31	1,90	4,30	4,80	6,20	8,10
	33	1,70	3,90	4,30	5,70	7,40
	35	1,60	3,60	4,00	5,20	6,80
	37	1,50	3,30	3,70	4,80	6,30
	39	1,40	3,10	3,40	4,50	5,90
	41	1,30	2,90	3,20	4,20	5,50
	43	1,20	2,70	3,00	3,90	5,20
	45	1,10	2,60	2,90	3,70	4,90
	47	1,10	2,40	2,70	3,50	4,60
	50	1,00	2,30	2,50	3,30	4,30
	55	0,90	2,00	2,20	2,90	3,80
	60	0,80	1,80	2,00	2,60	3,40
65	0,70	1,60	1,80	2,40	3,10	
70	0,70	1,50	1,70	2,20	2,80	
75	0,60	1,40	1,50	2,00	2,60	
80	0,60	1,30	1,40	1,90	2,40	
85	0,50	1,20	1,30	1,70	2,30	
90	0,50	1,10	1,30	1,60	2,10	
95	0,50	1,10	1,20	1,50	2,00	
100	0,40	1,00	1,10	1,40	1,90	



Dureté mesurée en °f à l'étape 2

Valeur **V** à renseigner dans la tête.



Tableau 1

8b – Paramétrage de la tête

Pour entrer dans le menu, appuyer sur .


Faire défiler à l'aide des touches  et  jusqu'à être positionné sur « Options Avancées ».

Appuyer sur  afin de rentrer dans le Menu.

Faire défiler à l'aide des touches  et  jusqu'à être positionné sur « Réglage Volume Conso ».

Appuyer sur  afin de rentrer dans le Menu.

Faire défiler à l'aide des touches  et  et ajuster la valeur de **V** déterminée dans le tableau 1.

Pour valider, appuyer sur .