

QUEL ADOUCISSEUR CHOISIR ?

Dureté de l'eau TH° (F°)				
m3/an	10 à 20°f	20 à 30°f	30 à 40°f	40 à 50°f
Moins de 60	NSC 9L	NSC 9L	NSC 14L	NSC 14L
60 à 100	NSC 9L	NSC 14L	NSC 17L ou Hybrid +	NSC 17L ou Hybrid +
100 à 140	NSC 14L	NSC 14L	NSC 17L ou Hybrid +	NSC 17L ou Hybrid +
140 à 180	NSC 17L ou Hybrid +	NSC 17L ou Hybrid +	NSC 17L ou Hybrid +	NSC 22L
180 à 220	NSC 17L ou Hybrid +	NSC 17L ou Hybrid +	NSC 22L	NSC 22L
220 à 260	NSC 22L	NSC 22L	NSC 22L	NSC 42L
260 à 300	NSC 22L	NSC 22L	NSC 42L	NSC 42L
300 à 340	NSC 42L	NSC 42L	NSC 57L	NSC 57L
340 à 380	NSC 57L	NSC 57L	NSC 57L	NSC 57L
Plus de 380	Nous consulter	Nous consulter	Nous consulter	Nous consulter

Calcul estimé à partir d'une consommation d'eau de 140L / jour / personne et une régénération environ une fois par semaine.

Les adoucisseurs résidentiels sont conçus pour des maisons ayant un nombre raisonnable d'installation hydro-électrique, sanitaire, WC, un nombre important d'installation peut vous conduire à choisir un modèle de la gamme collective. Demandez conseils à votre référent North Star.