

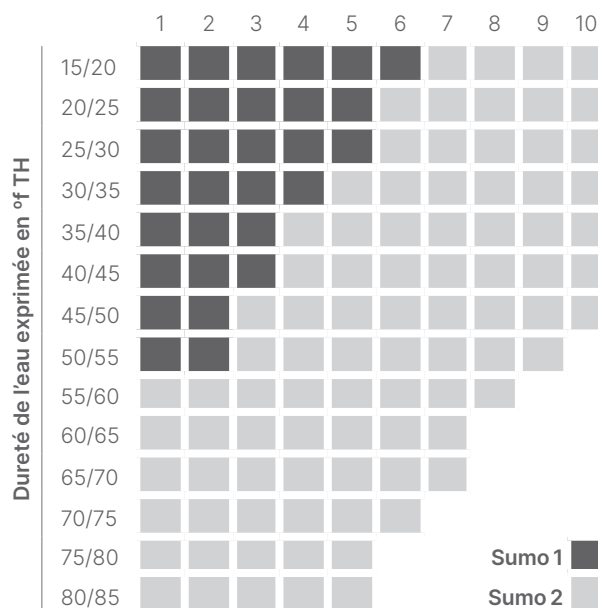
Quel Sumo installer ?

	Sumo 1	Sumo 2
Débit	1,8–2,4 m3/h	2,1–2,7 m3/h
Volume de résine	5,7 litres	15,6 litres
Capacité d'échange	13,6°Th F/m3	33°Th F/m3
Raccordement (entrée / sortie)	3/4" M	3/4" M
By-pass	Inclus	Inclus
Dureté maximale	52,5° Th F	85° Th F
Production de l'eau adoucie	Flux ascendant	Flux ascendant
Type de régénération	Contre-courant	Contre-courant
Mode de fonctionnement	Volumétrique	Volumétrique
Eau consommée pendant la régénération	25 litres	38 litres
Durée de la régénération	11 minutes	16 minutes
Réserve de sel	20 kg en blocs / 22 kg de pastilles	38 kg en blocs / 40 kg de pastilles
Sel utilisé pendant la régénération	0,27 kg	0,59 kg

Dimensions en mm avec by-pass



Personnes au foyer



Sumo 1

Sumo 2

SENTINEL®



Nettoyer Protéger Préserver

Sumo

Adoucisseurs d'eau sans électricité

SENTINEL®

Sentinel Performance Solutions Ltd

Cité Descartes
16 rue Albert Einstein
77420 Champs sur Marne
Tél. : +33 (0) 800 900 276
www.sentinelprotects.com

Sentinel France

sentinel_fr

SentinelFrance



Technologie, performance et simplicité au service du traitement de l'eau !

Les adoucisseurs d'eau de la gamme Sumo sont la solution pour tous les foyers souhaitant allier bienfaits d'une eau adoucie, contraintes d'espace et exigences de performance.

Pourquoi choisir l'adoucisseur SUMO ?



Adoucisseur sans électricité

- Installation rapide et intuitive
- Mise en service facile - Rien à programmer
- Aucune prise de courant à installer



Compact

- Facile et léger à transporter
- Il peut s'installer dans les endroits exigus, voire sous un évier



Simple

- 2 appareils suffisent à toutes les configurations
- L'adoucisseur Sumo est prêt à installer car tous les accessoires sont inclus et la mise en service est ultrasimple

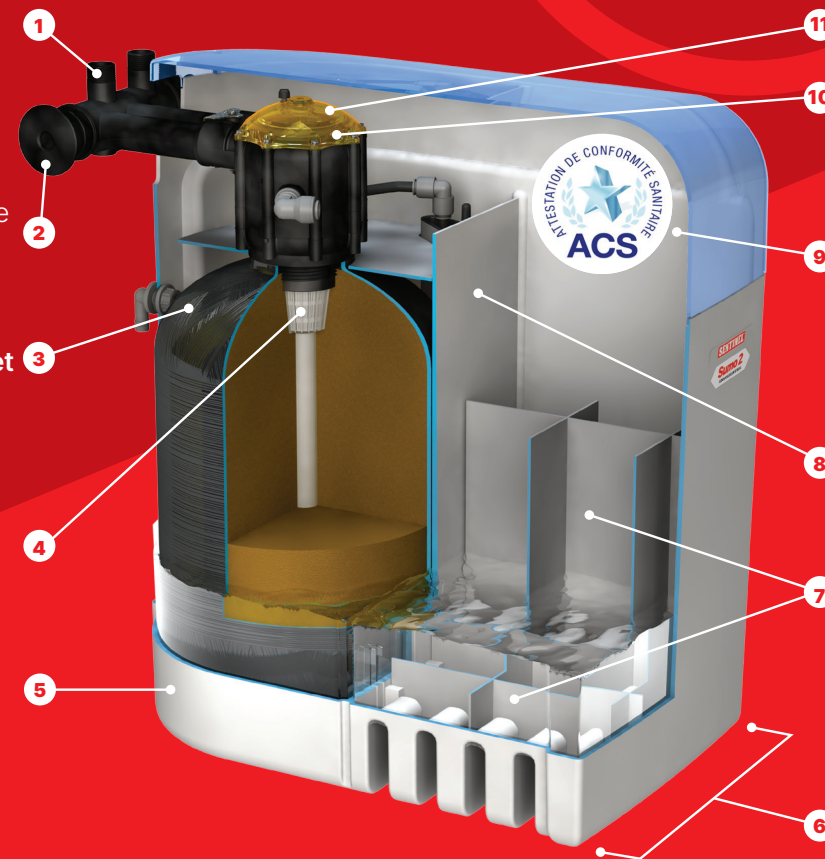


Technologie volumétrique éprouvée

- Les adoucisseurs Sumo adoucissent l'eau à la demande tout en consommant jusqu'à 75% de moins de sel et 25% de moins d'eau par rapport à la technologie chronologique

Spécificités des adoucisseurs d'eau Sumo

- 1. Connexion 3/4" M**
Pour un raccordement et un débit optimaux quel que soit le diamètre de la tuyauterie.
- 2. By-pass avec résiduel intégré**
Pour une utilisation simple et intuitive.
- 3. Débit important autorisé**
Pour une consommation d'eau sans contrainte et adaptée à vos besoins.
- 4. Résine haut rendement**
Pour garantir un traitement de l'eau encore plus efficace.
- 5. Bac à sel renforcé à la finition soignée**
Pour allier robustesse et esthétique.
- 6. Plancher anticolmatage intégré et coffret compact**
Pour s'adapter à tous les espaces, même les plus exigus et éviter les croûtes de sel.
- 7. Capacité du bac à sel jusqu'à 40kg de blocs de sel ou de pastilles**
Pour s'adapter à vos préférences d'utilisation.
- 8. Vanne de contrôle fonctionnant sans électricité et sans électronique**
Pour vous garantir fiabilité, simplicité et innovation.
- 9. Attestation de Conformité Sanitaire**
Pour vous garantir une eau propre à la consommation humaine.
- 10. Réglage externe de la dureté**
Pour un réglage précis et facile et une performance maximale.
- 11. Couvercle transparent**
Pour une visualisation rapide des cycles du système et du niveau de sel.



Découvrez comment installer le Sumo...

