

# LAUGIL® 1000

ADOUCCISSEUR D'EAU  
ÉLECTRONIQUE VOLUMÉTRIQUE



LAUGIL

Laugil une entreprise Française



# LAUGIL® 1000

## Avantages

-> FABRICATION FRANÇAISE

-> BREVET DÉPOSÉ

-> NORMES

- La vanne du Laugil® 1000 est conforme à la norme ACS
- Conforme à la norme ROHS
- Fabrication de la vanne agréée ISO 9001
  - Tous les composants du Laugil® 1000 sont agréés qualité alimentaire
- BY PASS intégré, mixing et flotteur anti-débordement double sécurité

-> LAUGIL® 1000 [25L]

Hauteur : 110 cm

Largeur : 36 cm

Profondeur : 53 cm

Consommation : 6 W/h

Alimentation : 12 V

-> LAUGIL® 1000 [10L]

Hauteur : 58 cm

Largeur : 36 cm

Profondeur : 53 cm

Consommation : 6 W/h

Alimentation : 12 V

### QUALITÉ EFFICACITÉ

Des années de recherche ont permis, à partir d'une technique éprouvée dans les milieux hospitaliers, industriels et hôteliers, de développer à l'usage privé la gamme Laugil® 1000



Système à double filtration polypropylène et charbon actif

LE LAUGIL® 1000, UN SYSTÈME VOLUMÉTRIQUE

Idéal pour l'usage familial. Le compteur volumétrique à impulsion calcule le volume d'eau utilisé par le foyer pour déclencher les régénérations.

UN ÉCRAN digital et ergonomique

Finies les programmations d'usine approximatives ! Chaque paramètre de votre adoucisseur est saisi par nos techniciens afin d'adapter votre adoucisseur à votre famille.

UNE AUTONOMIE totale, UNE MÉMOIRE préservée

Les informations pré-enregistrées restent intactes en cas de coupure de courant. Grâce à sa pile en LITHIUM le programmeur sauvegarde vos données pendant 10 ans.

DES RÉGÉNÉRATIONS optimisées

En plus d'être déclenchées de manière économique, les régénérations en contre-courant vous garantissent une meilleure répartition de la saumure sur les résines. Celles-ci sont nettoyées en intégralité.

Une double FILTRATION

Un filtre double fonction polypropylène et charbon actif assure l'élimination des matières en suspension (matière boueuse, produits chlorés) et redonne à l'eau son bon goût naturel.

