

Systèmes de traitement de l'eau de puits

WaterMax 62 AMQ et 62 APQ

NOS SYSTÈMES DE TRAITEMENT DE L'EAU DE PUIITS PAR FILTRATION WATERMAX 62 AMQ ET 62 APQ PROCURENT UNE EAU DOUCE, DÉFERISÉE ET SANS SULFATE.

Les filtres multicouches WaterMax 62 offrent une qualité d'eau maximale et sur-mesure grâce aux différentes masses filtrantes.



Le WaterMax 62 AMQ est idéal pour traiter l'eau de puits qui contient trop de fer, de calcium ou de magnésium. Cela est possible grâce à plusieurs couches de résines, et ce dans un seul réservoir en polypropylène.

Le WaterMax **62 APQ** est spécialisé dans le traitement de l'eau **avec présence de sulfates**.

Remarque:
Une analyse d'eau en laboratoire est requise avant l'installation d'un filtre WaterMax 62 pour le traitement de vos eaux de puits ou de forage.



AVANTAGES

- Sécurité anti-débordement grâce au système « Shut-off »
- Bouteille multicouche brevetée
- Masses filtrantes de haute capacité bloquées sur le principe « Vibrapacked »
- Fonctionnement ultra-silencieux

BYPASS VALVE

- Monté en usine
- Facile à utiliser
- Raccordement en 5/4"
- Dureté résiduelle réglable avec bypass



SMART TOUCH CONTROLLER

- Régénération en fonction du volume utilisé.
- Contrôle patenté, adaptation permanente des paramètres pour une utilisation continue.
- Programmation aisée par phases successives.



FILTRE INCORPORÉ

- Pour particules et sédiments, et ce, sur la totalité de l'installation.
- Rinçage automatique inversé lors de chaque régénération sans échange d'éléments filtrants.

Remarque:
La pose préalable d'un filtre est conseillée.



FICHE TECHNIQUE	62 AMQ	62 APQ
Référence	10-62-AMQ	10-62-APQ
Dimensions en mm	2 X 972 x 380 x 380	2 X 972 x 380 x 380
Bouteille	polypropylène	polypropylène
Litres de résines	30 litres	30 litres
Autres masses	2,7 litres	12,2 litres
Réserve en sel	90 kg	90 kg
Bypass	compris	compris
Raccordement électrique	230V 50Hz 12v	230V 50Hz 12v