

Adoucisseur d'eau

+ Double colonne (cela signifie que vous êtes assuré d'un approvisionnement continu et ininterrompu d'eau douce 24h/24 et 7j/7)

+ Pas de raccordement électrique nécessaire

+ Plug and play, facile à installer

L'eau dure provoque l'entartrage des éléments chauffants dans les appareils électriques et entraîne à la fois une surconsommation d'électricité et une augmentation des coûts de maintenance. Le calcaire a également un impact sur votre productivité, car votre appareil courra un risque plus élevé de perte de performances et, dans le pire des cas, de panne.

Non électrique

En utilisant l'énergie de l'eau en mouvement, aucune installation électrique n'est nécessaire.

Eau chaude et froide

Plage de température de fonctionnement 2 - 65°C.



Compact et résistant

L'adoucisseur d'eau Granuldisk est idéal pour les applications où l'espace est limité, grâce à sa conception compacte. La cuve est solide et durable et peut résister aux chocs.

Fonctionne avec tous les lave batterie Granuldisk®

L'adoucisseur d'eau Granuldisk peut être connecté et utilisé avec n'importe quel modèle de la gamme Granuldisk.

Numéro d'article : 20197

Spécifications et données techniques

Général

Largeur	356 mm
Profondeur	356 mm
Hauteur	559 mm
Poids	27,2 - 49,9 kg

Performance

Débit minimum	2 l/min
Débit maximum @ 1 Δ bar	34,5 l/min
Dureté en CaCO ₃ (max)	513 mg/l

Régénération

Sel utilisé / Capacité	0,23 - 0,45 / 18 kg
Durée	11 minutes
Contenance	24 litres

Système

Volume média	2 x 4,5 litres
Connexions d'entrée/sortie	Personnalisable
Température maximale	2 - 65 °C
Pression d'entrée (min/max)	2,5 / 8,5 bar

