

## **RO 400**

## **Déminéralisation de l'eau par osmose inverse**

Déminéralisation de l'eau par osmose inverse avec surpresseur.

Réduit la maintenance, augmente la durée de vie des équipements, supprime les poussières & stoppe les bactéries.

Equippé d'un préfiltre de 5µm, d'un filtre au charbon actif & des membranes d'osmose inverse.

L'osmoseur peut-être installé sous un plan de travail.

Son raccordement peut se faire à partir de l'eau de ville (si TH inférieur à 15°), toutefois, bénéficier d'une ligne d'eau adoucie au préalable est souhaitable.

200 L/h d'eau déminéralisée

Alimentation 230 V / Ph + N – 530 W

Tableau de commande complet avec dispositif avertisseur

Livré avec tuyau de vidange, tuyau de raccordement à l'utilisation, clé à filtre et robinet.

Hauteur : 465 mm Largeur : 450 mm

Profondeur : 480 mm

