

# OSMO DIRECT

## Osmose inverse compact sous évier, sans réservoir



### Quadruple filtration pour votre eau potable

Pour que vous puissiez profiter d'une eau potable absolument pure, la membrane obtient finalement le dernier polluant de l'eau. Grâce à sa structure de surface fine, la technologie à membrane est la seule méthode possible pour éliminer complètement le calcaire, le chlore et toutes les autres substances étrangères de votre eau potable. Seules des molécules d'H<sub>2</sub>O pures peuvent pénétrer dans la membrane. Le résultat: l'eau potable la plus pure.

### Un système d'osmose - Membrane 600 GPD d'Osmotech

600 GPD signifie 600 gallons par jour, ce qui signifie que vous obtenez une capacité de filtration de 200 litres par jour. En termes simples, filtrer un verre d'eau osmose ne prend que 8 secondes.

### Principes :

- Débit: jusqu'à 1600 ml/min
- Opération avec eau chaude: ne convient pas
- Dimensions (TxLxH): 36cm x 22cm 52cm
- Rapport d'égouts: 1 à 2
- Etapes de filtrage: 5 étapes
- Membrane: Membrane 600 GPD
- Alimentation: avec électricité
- Réservoir d'eau: sans réservoir
- Pression requise: 3 bars
- Pompe booster
- Rapport à l'égout: 1L pour 0,75 d'eau rejetée

\* L'osmo direct s'adapte avec différents types de robinets 3 voies. Documentations sur demande.