



### Optionnel

Contrôle à distance via un accès web



## MemPro 100-200H

- Qualité & performance supérieure
- Économique & compacte
- Protection contre le gel par drainage
- Installation à l'horizontale sur le réservoir
- Mise en opération simple & rapide
- Bassin de concentré non nécessaire
- Faible consommation électrique
- Utilisation facile & simplifiée
- Recirculation positive sur les membranes
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- Monté sur roulettes
- Pompe de recirculation en acier inoxydable
- Pompe à pression SS haute efficacité
- Protection basse pression & haute température
- Préfiltre 10 po
- Filtre à crépine inclus
- Garantie limitée de 5 ans
- Brevet canadien # CA 2,642,050
- Brevet # US 8,025,799

### Options :

- + Disjoncteur avec prise GFCI (doit être utilisé lorsqu'installé sur un bassin)
- + Ensemble de valves pour perméat & concentré
- + Préfiltre à crépine 1 po

Modèle Ga/heure	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe pression	Pompe recirculation	Amps. 120 volts	Poids (lbs)	Dimensions (L x P x H)
MemPro100H	1 x 4"	1 x 10"	½ hp	½ hp	14	150	50" x 16" x 21"
Mempro 200H *	2 x 4"	1 x 10"	¾ hp	½ hp	18	175	50" x 16" x 21"

\* photo ci-dessus