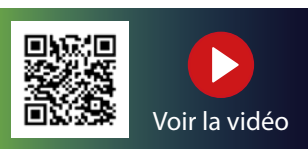




Optionnel
Contrôle à distance
via un accès web



MemPro 350V-900V SS

- Qualité & performance supérieure
- Compacte
- Utilisation facile & simplifiée
- Recirculation positive sur les membranes
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- Monté sur roulettes
- Pompe en acier inox avec moteur industriel (monté au-dessus de la pompe)
- Cuve de lavage modulaire en acier inoxydable
- Boîte électrique en acier inoxydable
- Ensemble de valves pour perméat & concentré
- Possibilité d'expansion à 2 membranes
- Protection basse pression & haute température
- Pompe d'alimentation & préfiltre 20 po
- Conductimètre digital
- Garantie limitée de 5 ans

Options :

- + Drainage par air «Mempro Flush» brevet # CA 02,733,617
- + Préfiltre à crépine 1,5 po
- + Débitmètre de perméat sur chaque caisson
- + Contrôle à distance via un accès web
- + Lecteur de brix en continu
- + 230V - 460V - 600V - 3 phases



Unité d'expansion

- Qualité et performance supérieure
- Compacte
- Installation facile et rapide
- Recirculation positive sur les membranes
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- Monté sur roulettes (Modèle V seulement)
- Pompe de recirculation en acier inoxydable avec moteur industriel (monté au-dessus de la pompe)
- Garantie limitée de 5 ans

Modèle	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe alimentation	Pompe pression	Pompe recirculation	Amps. 240 volts	Dimensions (L x P x H)
Mempro 350V-SS	1 x 8"	1 x 20"	-	1,5 hp	1,5 hp	15	19" x 25" x 64"
MemPro 450V-SS	1 x 8"	1 x 20"	1 hp	3 hp	1,5 hp	27	19" x 25" x 64"
MemPro 600V-SS *	1 x 8"	1 x 20"	1 hp	5 hp	1,5 hp	34	19" x 25" x 64"
MemPro 900V-SS	2 x 8"	1 x 20"	2,5 hp	5 hp	2 x 1,5 hp	45	38" x 25" x 64"

* photo ci-dessus

Modèle	Membrane	Pompe recirculation	Amps. 240 volts	Dimensions (L x P x H)
Unité d'expansion SS Verticale *	1 x 8"	1.5 hp	6.5	18" x 24" x 62"
Unité d'expansion SS Horizontale	1 x 8"	1.5 hp	6.5	62" x 9" x 20"
Unité d'expansion SS Double	2 x 8"	3 hp	13	105" x 10" x 21"

* photo ci-dessus