



MemPro 1000H-6000H SS

- Qualité & performance supérieure
- Conception modulaire
- Recirculation positive sur les membranes
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- 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 ventilée
- Ensemble de valves pour perméat & concentré

- Possibilité d'expansion jusqu'à 8 membranes, 4 pompes haute pression
- Automate programmable
- Lecteur de conductivité & température digital
- Protection basse pression & haute température
- 2 ensembles indépendants de 2 filtres de 20 po
- Filtre à crépine inclus
- Garantie limitée de 5 ans

Options :

- + Gestion des eaux de lavage avec pH mètre
- + Drainage par air «Mempro Flush» brevet # CA 02,733,617
- + Débitmètre de perméat sur chaque caisson
- + Écran tactile avec un accès web
- + Pompe de surpression interstages
- + Lecteur de brix en continu
- + Valves en acier inoxydable
- + 230V - 460V - 600V - 3 phases
- + Automatisation complète



Optionnel
Contrôle à distance
via un accès web



Voir la vidéo



MemPro 1200V-2400V SS

- Qualité & performance supérieure
- Compacte
- Utilisation facile & simplifiée
- Recirculation positive sur les membranes
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- Monté sur roulettes
- Pompe de recirculation en acier inoxydable avec moteur industriel (monté au-dessus de la pompe)
- Boîte électrique en acier inoxydable

- Cuve de lavage modulaire en acier inoxydable
- Ensemble de valves pour perméat & concentré
- Possibilité d'expansion à 4 membranes, 2 pompes haute pression
- Automate programmable
- Protection basse pression & haute température
- Pompe d'alimentation & 2 préfiltres 20 po
- Conductimètre digital
- Garantie limitée de 5 ans

- + Préfiltre à crépine 1,5 po
- + Support pour mettre membrane à l'horizontale
- + Contrôle à distance via un accès web
- + Lecteur de brix en continu
- + 230V - 460V - 600V - 3 phases

Modèle	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe alimentation	Pompe pression	Pompe recirculation	Amps. 240 volts	Dimensions (L x P x H) + cuve
MemPro 1000H-SS	1 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	1 x 5 hp	1 x 1,5 hp	35	69" x 32 3/4" x 73" + 19"
MemPro 2000H-SS	2 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	1 x 5 hp	2 x 1,5 hp	45	69" x 32 3/4" x 73" + 19"
MemPro 3000H-SS	3 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	2 x 5 hp	3 x 1,5 hp	70	69" x 32 3/4" x 73" + 19"
MemPro 4000H-SS *	4 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	2 x 5 hp	4 x 1,5 hp	77	69" x 32 3/4" x 73" + 19"
MemPro 5000H-SS	5 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	3 x 5 hp	5 x 1,5 hp	103	69" x 32 3/4" x 90" + 19"
MemPro 6000H-SS	6 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	3 x 5 hp	6 x 1,5 hp	110	69" x 41" x 90" + 19"

Modèle	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe alimentation	Pompe pression	Pompe recirculation	Amps. 240 volts	Dimensions (L x P x H)
MemPro 1200V-SS *	2 x 8"	2 x 20"	2,5 hp	1 x 5 hp	2 x 1,5 hp	45	80" x 24" x 64"
MemPro 1800V-SS	3 x 8"	2 x 20"	2,5 hp	1 x 7,5 hp	3 x 1,5 hp	64	100" x 24" x 64"
MemPro 2400V-SS	4 x 8"	2 x 20"	2,5 hp	1 x 7,5 hp	4 x 1,5 hp	71	120" x 24" x 64"

* photo ci-dessus