



Delta Pro 2400-9600

- Châssis : Acier inoxydable
- Boîte de contrôle certifiée NEMA
- Tuyauterie en acier inoxydable 304
- Vanne solénoïde en 304 SS
- Contrôleur électronique avec témoin lumineux pour réservoir plein, basse pression à l'alimentation, entre barrage du prétraitement, rinçage et mise en marche
- Préfiltre sédiment BB -20" 5 microns
- Rinçage automatique avec eau d'alimentation programmable
- Garantie limitée de 1 an

Modèle	Membrane	Gallons / jour	Pompe pression	Amps. 240 volts	Dimensions (L x P x H)
Delta Pro 2400	1 x 4"	2400	1 hp	6,8	24" x 16" x 55"
Delta Pro 4800*	2 x 4"	4800	1 hp	6,8	24" x 16" x 55"
Delta Pro 7200	3 x 4"	7200	1,5 hp	9,2	24" x 16" x 55"
Delta Pro 9600	4 x 4"	9600	1,5 hp	9,2	24" x 16" x 55"

* photo ci-dessus

Réfractomètre digital

694076



Lecteur de brix en continu

0-33 3603
0-80 3604 (pour sirop)



Thermorégulateur numérique

506050



Baril acier inoxydable BARINOX

25 gl 3805100
34 gl 3805101
40 gl 3805104
Bouchon Baril 3805102



Préfiltre à crépine

1" 398505
1½" 39957
2" 398504
3" 398507



Panneau de valve

1/2" 501525
3/4" 501526
1" 501527
1-1/4" 501530



Boitier bleu 20"

Big blue 399931
10" 38019
20" 38009



Disjoncteur



GECI 240 volts 20 amp (Mempro 350)
2021605

Caisson de remisage

4" 899254
8" 899255



Membrane

Membrane 4" MEMPRO 4040 LFT-HE 399994
Membrane 8" MEMPRO 8040 LFT-HE 399991



Régulateur pour Memproflush



399575M



Presse à sirop d'érable 12x12

Plusieurs grosseurs disponibles de 1 à 10 plaques de filtration avec jack hydraulique et air de 12 tonnes.

Presse à sirop d'érable 20x20

Plusieurs grosseurs disponibles de 7 à 20 plaques de filtration avec jack hydraulique et air de 20 tonnes.

Accessoires inclus avec les presses :

- Valve de drain
- Roues industrielles sur roulements
- Panne inclinée pour une meilleure vidange
- Bouchon de vidange sur la panne
- Tige du jack en acier inoxydable
- Couteau pour réduire le nombre de plaques
- 2 ensembles de filtres pour chaque presse à sirop
- Support pour installer la pompe



Kit complet filtreur de média de billes de verre

Filtreur en plastique 45 gpm	399954
Filtreur en plastique 75 gpm	399955
Filtreur en acier inox 75 gpm	399957
Média de billes de verre 60 lbs	3807660

CHOIX DE POMPE
À l'achat d'un kit de filtreur.

