

Extracteurs de sève & Réservoir de transfert
Extracteur de sève électrique

Les extracteur électriques, verticaux et horizontaux ou type "bedaine" fonctionnent grâce à un flotteur qui s'élève pour actionner les différents interrupteurs de contrôle.

Les modèles entièrement automatisés permettent l'arrêt et le départ de la pompe à vide et le contrôle de 1 ou 2 pompes à eau.

No. Produit	Capacité entailles	Dimension	Manifold nombre d'entrée	Sortie de sève Hauteur	Sortie à la pompe à vide
ERABER224	1000	12" x 24" vertical	6" x 12" 4 x 1"	1 1/2" ± 20" haut	1 1/2"
ERABER224-1	1500	12" x 36" vertical	6" x 27" 6 x 1"	1 1/2" ± 20" haut	1 1/2"
ERABER225	6000	18" x 24" horiz.	6" X 27" 8 X 1 1/4"	3" ± 24" haut	3"
ERABER227-36	10000	18" x 36" horiz.	6" X 42" 12 X 1 1/4"	2 X 3" ± 24" haut	3"
ERABER227-48	15000	18" x 48" horiz.	6" X 52" 15 X 1 1/4"	3 x 3" ± 24" haut	3"



ERABER224-1



ERABER225

Réservoir de transfert

No. Produit	Dimension	Entré d'air	Sortie de sève	Entré de sève
ERABER246	6" x 12"	1 1/2"	1 1/4"	4 x 1"
ERABER247	6" X 18"	1 1/2"	1 1/4"	6 X 1"
ERABER247-1	6" x 24"	1 1/2"	1 1/4"	8 x 1"
ERABER248	12" x 18"	1 1/2"	1 1/4"	5 x 1"
ERABER250	12" x 24"	1 1/2"	1 1/4"	2 X 3"
ERABER252	12" x 36"	1 1/2"	1 1/4"	2 X 3"