

Sans acide cyanurique, plus pratique que le chlore liquide et facile d'entretien
Système VersaChlor® III(a) chloration à alimentation facile

Conçu pour bassins de capacité large

- Piscines et spas extérieures sans stabilisateur jusqu'à 568,000 litres / 150,000 gallons US
- Piscines et spas extérieures avec stabilisateur jusqu'à 1,136,000 litres / 300,000 gallons US
- Piscines et spas intérieures jusqu'à 1,900,000 litres / 500,000 gallons US



INSTALLATION

L'installation est adaptable à chaque espace – grand ou restreint; de plus, son rangement et son design sont aussi très efficaces.

Le chlorateur VersaChlor® contient peu de pièces mobiles et n'a pas de petites ouvertures qui peuvent se boucher comme les chlorateurs par érosion traditionnelles; diminuant ainsi les entretiens fréquents et accaparants pour les opérateurs de piscines et spas. Dans la plupart des cas, un nettoyage annuel suffit.



Inclus un boîtier de contrôle de niveau d'eau



Spécifications

- **Diamètre** : 46 cm (18")
- **Entrée** : 20 cm (8") longueur inclus débitmètre et préfiltre
- **Sortie** : 13 cm (5") longueur inclus vanne guillotine
- **Hauteur** : 76 cm (30")
- **Connexion à l'entrée** : 3/4" femelle collée; utiliser un tuyau rigide 3/4" Sch 40 ou un boyau flex
- **Connexion à la sortie** : 1" femelle collée; utiliser un tuyau rigide 1" Sch 40 ou un boyau flex
- **Exigences électriques** : Circuit 120V 15 amp seulement
- **Capacité** : 45+ kg (100+ lb)
- **NSF 50** : 69 kg chlore /jour (153 lb/jour)
- **Taille** : 114 litres (30 gallons)