

FICHE TECHNIQUE

ACCESSOIRES CABINETS TOPCAB





CABINETS TOPCAB



HIGH PROFILE

LOW PROFILE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Design innovant et moderne pour le secteur du traitement de l'eau
- Conçu pour les vannes résidentielles Siata V132, V119 et 110 et Fleck 4600, 5000, 5600, 6600 et 6700
- Disponible en deux hauteurs 18 et 35 pouces (autres tailles sur demande)
- Accès direct au timer et à la trappe à sel sans enlever le capot, il suffit de soulever le couvercle frontal
- Couleur du capot et du corps de cabinet personnalisée sur demande
- Bouteille séparée de la saumure
- Bac roto-moulé avec capot injecté
- Structure de maintien de la bouteille moulée en partie basse
- Trop-plein d'évacuation à l'égout intégré dans le corps
- Emplacement pour positionner les puits à saumure
- Option plancher double niveau préformé pour positionnement des puits à saumure
- Certifié RoHS
- Matériaux conformes aux normes alimentaires

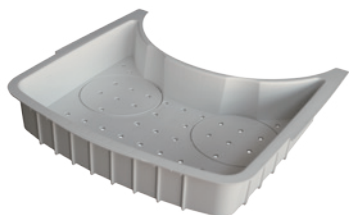
MATÉRIEL

- Cabinet - polypropylène
- 20% charge minérale
- Couvercle: polystyrène antichoc
- Fenêtre de couvercle: polystyrène cristal

Modèle	Base (mm)	Hauteur (mm)	Capacité de sel (1 ^{er} remplissage)* en kg	Puits d'aspiration**			Pour bouteilles
				Ref.	Diam. (mm)	Hauteur (mm)	
TopCab 18 low profile	334x486	496	25	E02130	100	395	7x17 - 8x18 pouces
TopCab 18 high profile	334x486	721	25				
TopCab 35 low profile	334x486	947	50	E02230	100	820	7x35 - 8x35 - 9x35 pouces 10x35 - (10x44 - 10x54) pouces
TopCab 35 high profile	334x486	1176	50				

* La capacité de sel est indiquée pour un premier remplissage, et donc sujette à variation

** À commander séparément



PLANCHER DOUBLE NIVEAU

- Matériel: double fond en polypropylène, charge minérale 20%
- Code du plancher double niveau pour TopCab 18 pouces et TopCab 35 pouces - TCGRID

contact: techsupport.water@pentair.com