

## Guide des pièces de rechange

### Surface de ruissellement VersaCross

#### Surface de ruissellement VersaCross

La surface de ruissellement VersaCross brevetée est conçue et testée dans les [laboratoires BAC](#).

#### Avantages

- **Amélioration de 7,3 % en moyenne de la performance thermique de la surface de ruissellement BACross d'origine**
- Inspection aisée du coeur de la surface : panneau par panneau sans démontage
- Nettoyage facile : panneau par panneau à l'intérieur de la tour
- Installation efficace avec kits de modification spécifiques aux différents modèles
- Faibles coûts d'expédition : empilement particulièrement compact des panneaux de la surface de ruissellement



#### Caractéristiques

- Conception BAC brevetée avec supports télescopiques pour la surface de ruissellement
- Éliminateurs et déflecteurs intégrés
- **Kit d'installation complet fourni pour améliorer l'appareil existant**
- En PVC auto-extinguible, insensible à la pourriture et aux attaques biologiques
- Conçue pour des températures de 50° maximum

#### Nous utilisons la surface de ruissellement VersaCross pour améliorer :

- le modèle S3000 (ancienne génération)

**Vous souhaitez en savoir plus sur la surface de ruissellement VersaCross ?** Contactez votre [représentant BAC local](#) pour plus d'informations.



## Téléchargements

- [The SERVICE EXPERT for BAC Equipment](#)
- [Original BAC fill](#)