

## Refroidissement adiabatique

### Options et accessoires

Vous trouverez ci-dessous la liste des options et accessoires principaux des appareils TRC. Si l'option ou l'accessoire dont vous avez besoin ne figure pas dans cette liste, adressez-vous directement à votre [représentant BAC local](#).



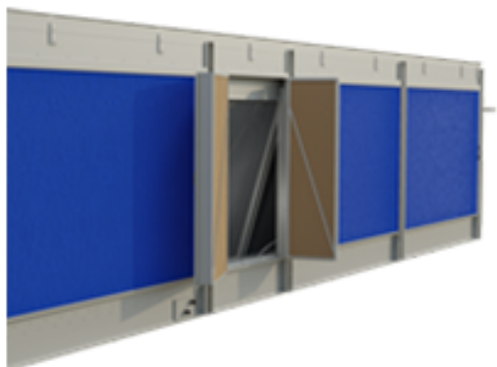
#### Revêtement époxy

Il augmente la résistance de la batterie dans les environnements difficiles



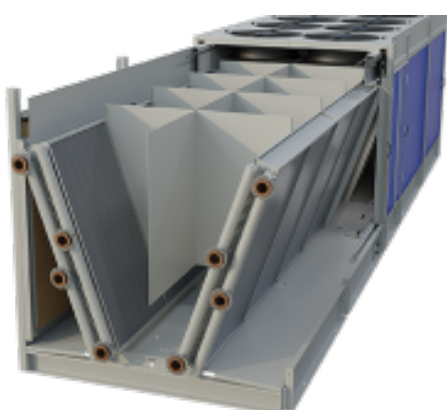
#### Atténuation acoustique

Réduire le bruit à l'**aspiration et au refoulement** d'air nous permet de réaliser un équipement de refroidissement toujours plus silencieux.



## Faciliter l'accès

Faciliter l'accès au bassin et aux pompes en cas de recirculation afin d'en assurer un entretien simplifié.



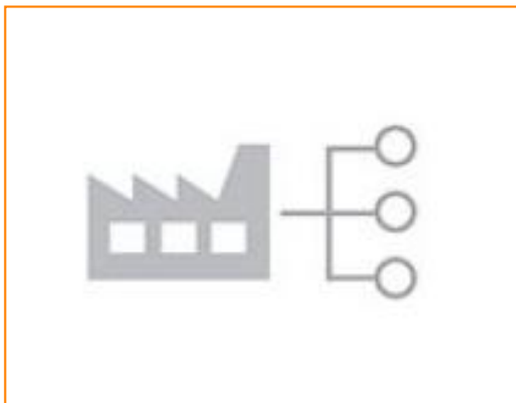
## Panneaux de séparation

Augmentez le niveau de redondance en assurant une plus grande capacité de secours à votre installation.



## Pompe de recirculation

La pompe de recirculation réduit ultérieurement la consommation d'eau.



### Supervision GTB

Cette option intègre le système de commande du refroidisseur adiabatique dans votre système GTB.



### Dispositif de dépose de moteur

Pour lever ou enlever facilement le moteur latéral.



### Plenum de gaine de raccordements aux batteries

Permet d'établir une connexion entre l'appareil et une structure voisine.



## Échelle

Une échelle permet de **faciliter l'accès à la partie supérieure de l'appareil** et d'inspecter le condenseur en toute sécurité.



## Interrupteur de sécurité

Il coupe l'alimentation électrique de chaque moteur pour **plus de sécurité** au cours de l'inspection ou de l'entretien.



## Fond étanche

Le fond étanche recueille les fluides et les évacue.