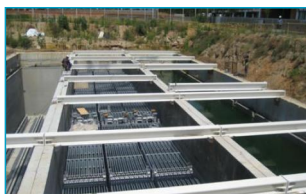


TSC

Stockage et accumulation de glace



Avantages principaux

- Fiabilité :
température d'alimentation en eau constante (de 1 à 2°C)
- Faible coût initial
- Économies d'énergie

Caractéristiques de la TSC

- Fonte externe de glace
- Alimentation directe en réfrigérant ou au glycol

Plage de capacités

300 - 5000 kWh

Autres avantages :



- Technologie BAC éprouvée, partie intégrante de l'infrastructure de votre bâtiment
- Maintenance minimale
- Écologique

En savoir plus sur les avantages de la [TSU](#).

Vous êtes intéressés par la batterie TSC pour votre projet de refroidissement ? Contactez votre [représentant BAC local](#) pour plus d'informations.

Téléchargements

- [TSC stockage et accumulation de glace](#)