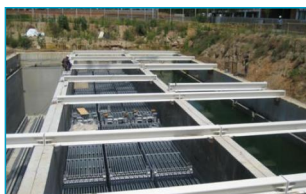


# TSC

## Льдоаккумуляция



## Основные преимущества

- Надежность:  
постоянная температура подаваемой воды (1-2°C)
- Наинизшая первоначальная стоимость
- Энергосбережение

### Характеристики TSC

- Наружное плавление льда
- Прямая подача хладагента или гликоля

### Диапазон мощности

300-5000 кВт·ч



## Другие преимущества:

- Проверенная технология BAC, часть инфраструктуры вашего здания
- Минимальное обслуживание
- Экологичность

Узнайте больше о [преимуществах TSU](#).

**Заинтересованы приспособить теплообменники TSC для охлаждения в вашем проекте?** Свяжитесь с вашим [местным представительством BAC](#) для получения дополнительной информации.

## Загрузки

- [TSC Льдоаккумуляция](#)