

TSU-C/D

Льдоаккумуляция



Основные преимущества

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

Характеристики TSU-C/D

- Наружное плавление льда
- Прямая подача хладагента или гликоля

Диапазон мощности

325-5060 кВт·ч

Типичные применения

- Переработка пищевых продуктов
- Пивоварни
- Молочные фермы



Другие преимущества:

- Минимальное обслуживание
- Экологичность
- Испытанная технология

Узнайте больше о [преимуществах TSU](#).

Заинтересовала установка резервуаров льдоаккумуляции TSU-C/D для охлаждения в вашем проекте? Свяжитесь с вашим [местным представительством BAC](#) для получения дополнительной информации.

Загрузки

- [Эксплуатация и обслуживание TSU C/D](#)
- [Монтаж и установка TSU-CD](#)
- [TSU-C/D](#)