



TSU-C/D

Eisspeicher



Hauptvorteile

- Zuverlässigkeit:
konstante Wassertemperatur (1 bis 2° C)
- Niedrigste
Investitionskosten
- Energieeinsparung

TSU-C/D-Eigenschaften

- Externes Eisschmelzen
- Direkte Kältemittel- oder Glykoleinspeisung

Leistungsbereich

325 - 5060 kWh

Typische Anwendungen

- Lebensmittelverarbeitung
- Brauereien
- Molkereien



Weitere Vorteile sind:

- Minimale Wartung
- Umweltfreundlich
- Bewährte Technologie

Erfahren Sie mehr über die [TSU-Vorteile](#).

Sind Sie an TSU-C/D-Eisspeichertanks für Ihr Kühlprojekt interessiert? Wenden Sie sich an Ihre [zuständige BAC-Vertretung](#), um weitere Informationen zu erhalten.

Downloads

- [Wartung TSU-C/D](#)
- [Aufstellung TSU-CD](#)
- [TSU - C/D](#)