

GFK Eisspeicher für Lebensmittel-Herstellung, Belgien

Kunde:

VOS Technics, Belgien

Inbetriebnahme der Anlage: 2024

Liefer- und Leistungsumfang:

Auslegung und Fertigung eines GFK Eisspeichers für die Kälteversorgung eines Lebensmittel Produzenten in Belgien

Zweck der Anlage:

Nutzung von überschüssiger Solarenergie für die Kälteversorgung.

Herausforderung:

kurze Lieferzeit von nur zwei Monaten

Eingesetzte Technik:

Hochleistungseisspeicher Typ sp.ICE W 2,2



Leistungsdaten der Anlage:
Speicherkapazität: 470 kWh
Ladezeit: 8 h
Ladeleistung: 60 kW

>>>Nutzung von überschüssiger Solarenergie für die Kälteversorgung