

# Danfoss Turbocor, Nordborg



QUANTUM-Kältemaschinen im Einsatz und zeitgleich ein Anschauungsobjekt im Showroom des Headquarters von Danfoss Turbocor in Dänemark.

## PROJEKTBE SCHREIBUNG:

- 1 x wassergekühlte QUANTUM-Kältemaschine G025-E1M-LL
- Kälteleistung: 250 kW
- 1 x wassergekühlte QUANTUM-Kältemaschine G050-E2M-LL
- Kälteleistung: 466 kW
- Beide Kältemaschinen arbeiten mit dem umweltfreundlichen Kältemittel R-1234ze
- Die beiden Kältemaschinen ersetzen eine alte Ammoniak-Kälteanlage

## VORTEIL:

Danfoss Turbocor kann mit den beiden QUANTUM-Kältemaschinen eine jährliche Strom einsparung von 165.000 kWh verzeichnen

