

Kyselylista chillerilaitteen tilausta varten

Yhtiö: _____

1. Kylmäaine (mitä jäähdytetään)

- vesi
- etyleeniglykoli, _____ %
- propyyliglykoli, _____ %
- CaCl₂, _____ %
- Muu _____

2. Tarvittava lämpötila

- tarvittava kylmäaineen lämpötila chillerin haihduttimen ulosmenossa _____ °C
- kylmäaineen lämpötila chillerin haihduttimen sisääntulossa _____ °C

3. Tarvittava kylmäaineen kulutus chillerin haihduttimen kautta _____ m³/tunti
tai tarvittava chillerin kylmyyden kapasiteetti _____ kW

4. Kondensori:

- Levy- tai putkikondensori chillerin rungossa
 - Kondensorin jäähdyttävän nesteen lämpötila _____ °C
- Ilmakondensori ulkona
 - Asennusalue _____
 - Pitääkö tarjota
 - kyllä
 - ei
- Haihdutuskondensori ulkona
 - Asennusalue _____
 - Pitääkö tarjota
 - kyllä
 - ei

5. Parhaana pidettävä jäähdytysaineen tyyppi

- R717 (ammoniakki)
- R22
- R507a
- R404a
- R134a
- Muu (mainittava) _____

6. Öljyn jäähdytys

- vedellä, glykolilla
- jäähdytysaineella (lämpösifonijäähdytys)

7. Tarvitaanko vahvavirtakaappia

- Kyllä
- Ei

8. Muut vaatimukset _____

Kyselylistan on täytännyt:

Etunimi, isännimi, sukunimi: _____

Virka: _____

Yhtiö: _____

Postiosoite: _____

Sähköposti: _____

Puhelin: _____

Leiman paikka, allekirjoitus

nimen selvennys

«__» _____
päivämäärä