

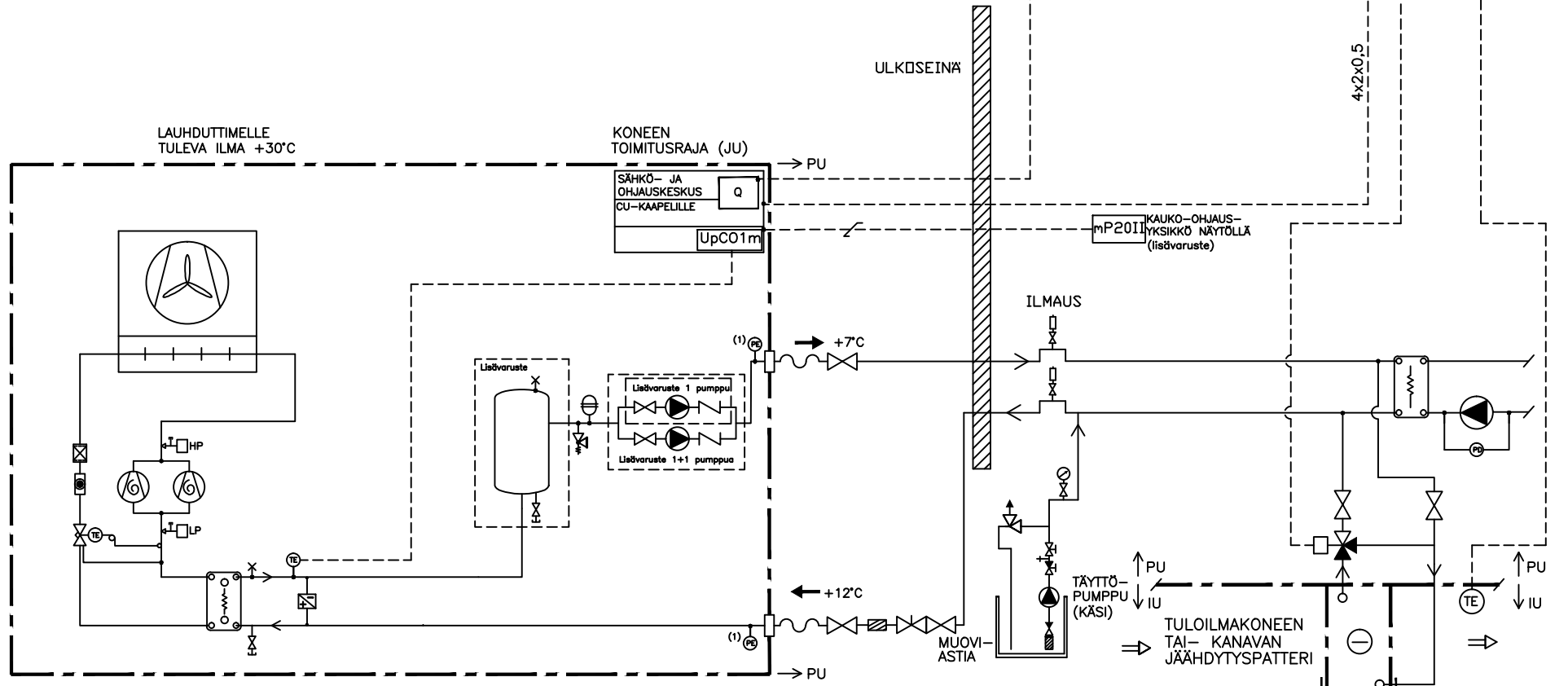
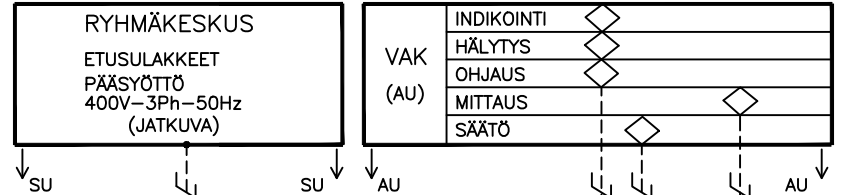
TEKNISET TIEDOT:

KOMPRESSORITYYPI/KYLMÄÄINE.....  
 NIMELLINEN JÄÄHDYSTEHO [kW] \*.....  
 OTTOTEHO [kW] \*.....  
 SYÖTTÖJÄNNITE .....  
 ÄÄNITASO 10 m ETÄISYDELTA [dB(A)].....  
 KÄYNTIVIRTA [A], max (sis. pumppu).....  
 KÄYNNISTYSVIRTA [A], max (sis. pumppu).....  
 VARAAJAN TILAVUUS [l].....

1221A	1421A
2kpl SCROLL/R410A	
122	136
41	44
400V-3ph+N-50Hz	
53	53
115	124
272	281
262	262

(\*) = olosuhte 35% ET.GLYKOLI +12/7 ulkoilma +30C  
 (1) Lisävaruste, jos invertterit pumput

LN= Hiltijainen laite  
 T.O.P = Tarkempi lähtevän suokkeen lämpötila



KONEALUSTANA KÄYTETÄÄN PAINEKYLLÄSTETYSTÄ PUUSTA TAI TERÄKSESTÄ VALMISTETTUA PETIÄ, JONKA PÄÄLLE VEDENJÄÄHDYTYSKONEIKKO ASENNETAAN, TARVITTAESSA TÄRINÄNVAIMENTIMIEN VARAAN.



Pvm  
11.12.14

Laite  
SCHNEIDER ELECTRIC ILMALAUHDUTTEINEN VEDENJÄÄHDYTIN

Koneen tyyppi/Piir.nro  
TRAC 1221A-1421A

Lehti  
1/1