

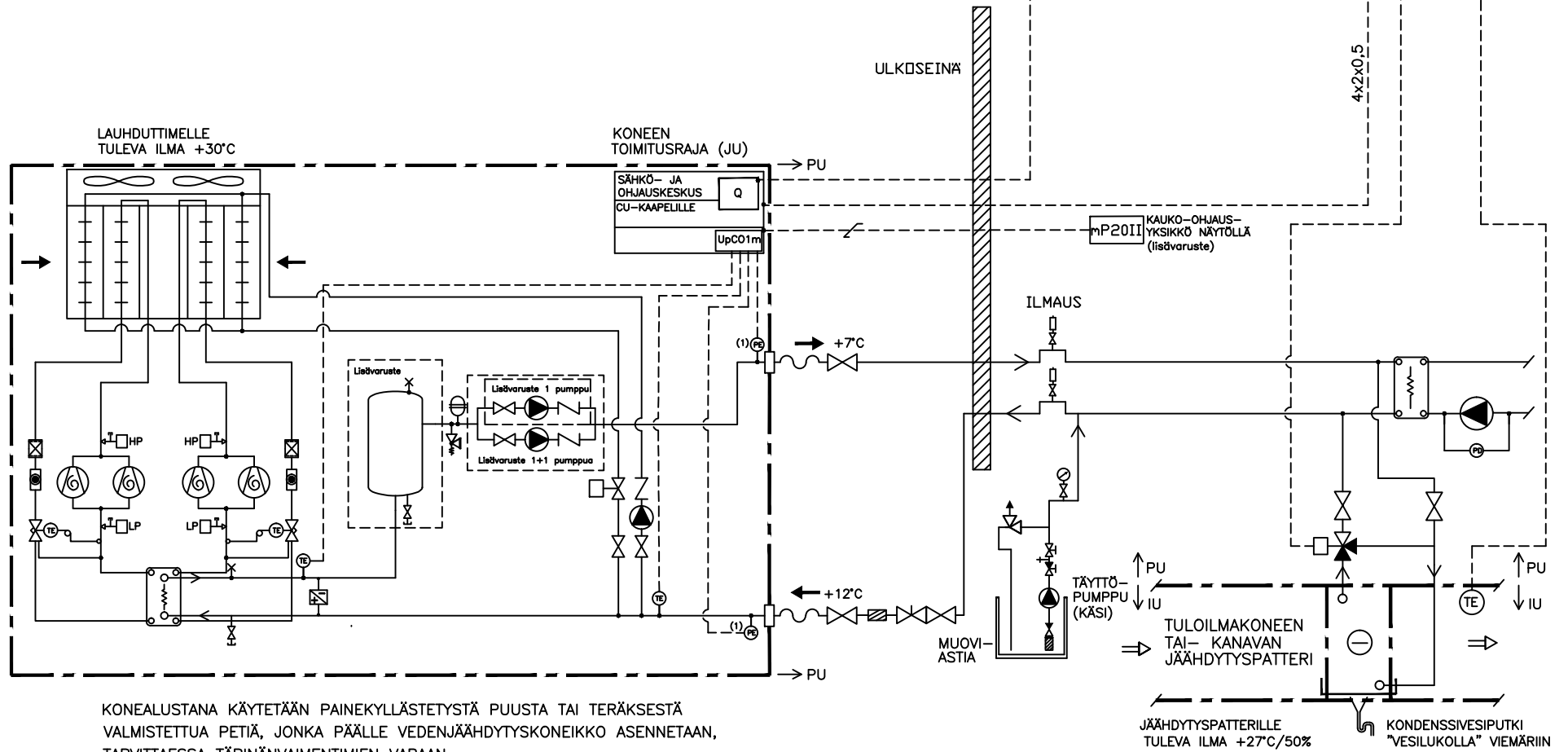
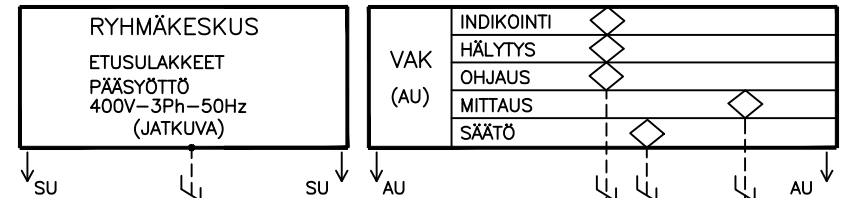
TEKNISET TIEDOT:

KOMPRESSORITYYPI/KYLMÄÄINE.....	4kpl SCROLL/R410A						
NIMELLINEN JÄÄHDYTYSTEHO [kW] *.....	178	206	240	264	295	340	381
OTTOTEHO [kW] *.....	52	60	68	76	86	96	110
SYÖTTÖJÄNNITE	400V-3ph+N-50Hz						
ÄÄNITASO 10 m ETÄISYDELTA [dB(A)].....	57	57	58	58	57	59	59
KÄYNTIVIRTA [A], max (sis. pumppu).....	169	191	217	235	274	300	330
KÄYNNISTYSVIRTA [A], max (sis. pumppu).....	272	338	364	372	400	516	529
VARAAJAN TILAVUUS [l].....	412	412	550	550	850	850	850

(*) = olosuhte 35% ET.GLYKOLI +15/10 ulkolma +30C
 (1) Liešvaruste, jos Invertarit pumput

LN= Hiljainen laite
 T.O.P = Tarkempi lähtevän iluoksen lämpötila

1742A	2042A	2342A	2642A	2942A	3642A	4042A
4kpl SCROLL/R410A						
178	206	240	264	295	340	381
52	60	68	76	86	96	110
400V-3ph+N-50Hz						
57	57	58	58	57	59	59
169	191	217	235	274	300	330
272	338	364	372	400	516	529
412	412	550	550	850	850 </td <td>850</td>	850



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



Pvm	Laite	Koneen tyyppi/Piir.nro	Lehti
11.12.14	SCHNEIDER ELECTRIC ILMALAUHDUTTEINEN VEDENJÄÄHDYTIN	TRAF 1742A-4042A	1/1