

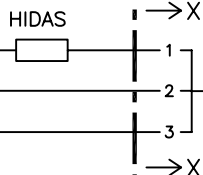
**KASETTIMALLINEN  
PUHALINKONVEKTORI UCS**

MALLI-KOKO	SÄHKÖTEHO MAX-nopeus [kW]	NIMELLISVIRTA MAX-nopeus [A]
UCS 221	0,051 kW	0,244 A
UCS 231	0,062 kW	0,310 A
UCS 232	0,079 kW	0,350 A

MALLI-KOKO	SÄHKÖTEHO MAX-nopeus [kW]	NIMELLISVIRTA MAX-nopeus [A]
UCS 921	0,148 kW	0,67 A
UCS 922	0,164 kW	0,72 A

**RYHMÄ-  
KESKUS**

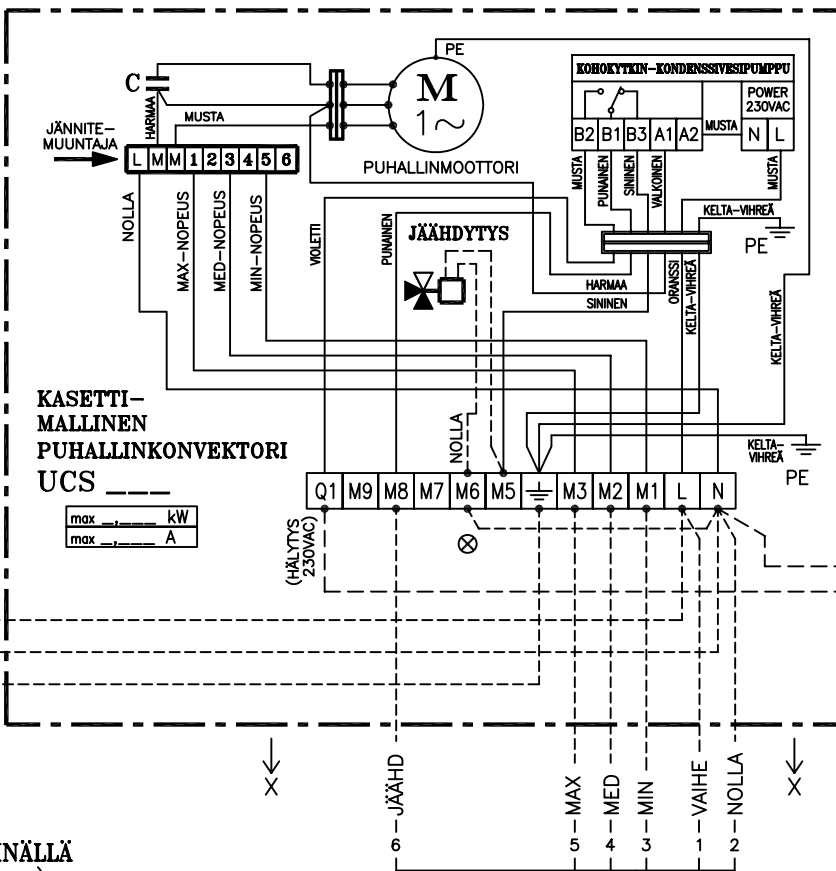
230-1-50  
F/10A



MMJ  
3x1,5S

**KASETTI-  
MALLINEN  
PUHALINKONVEKTORI  
UCS**

max \_\_\_\_\_ kW  
max \_\_\_\_\_ A



**KOHOKYTKIMEN JA KONDENSSESIVPUMPUN TOIMINTA:  
UCS -KASETTIMALLISESSA PUHALINKONVEKTORISSA:**

- KOHOKYTKIN OHJAA KONDENSSESIVPUMPUN TOIMINTAA AINA KUN SÄHKÖSYÖTÖ 230VAC KYTKETTY VESIKASETTIIN =LIITTIMET [N] JA [L].
- KOHOKYTKIN ALHAALLA: KONDENSSESIVPUMPPU EI KÄY
- KOHOKYTKIN NOUSEE: KONDENSSESIVPUMPPU KÄYNNISTYY
- KOHOKYTKIMEN NOUSTESSA YHÄ ÄÄRI-YLÄASENTOON, PUMPPU PYSY KÄYNNISSÄ JA KOHOKYTKIMELTÄ MAHDOLLISTA SAADA ns. HÄLYTYS:
  - HÄLYTYS EI OLE POTENTIAALIVAPAA KÄRKI
  - HÄLYTYS ULOSTULO 230VAC = LIITTIMILTÄ [Q1] JA [L].
- ko. HÄLYTYS MAHDOLLINEN VAIN SILLOIN, KUN LIITTIMELLE [M8] TULEE/KYTKETTY TERMOSTAATILTA JÄÄHDYTYSLUPA 230V
- KONDENSSESIVPUMPUN KÄYNTI EI VAIKUTA JÄÄHDYTYSENTILIN TOIMINTAAN SILLOIN, KUN TERMOSTAATILTA TULEE JÄÄHDYTYSLUPA
- PUMPPU KÄY ja SAMANAIKaisesti VOI JÄÄHDYTYSENTIILI OLLA TARVITTAESSA AUKI, JOS ON JÄÄHDYTYSTARVETTA

**⊗ HUOM!**

JUMPITA LIITTIMET N ja M6, JOS VESIKASETTIIN ASENNETTU JÄÄHDYTYKSEN 2- tai 3-TIEVENTIILI

MAHDOLLINEN HÄLYTYS (230VAC) KOHOKYTKIMEN ÄÄRI-YLÄASENNOSTA VAIN SILLOIN, KUN [M8] LIITTIMELLE TULEE 230VAC TERMOSTAATILTA

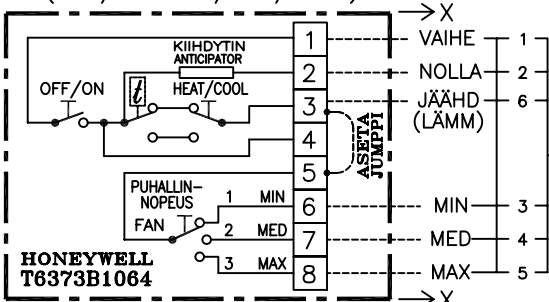
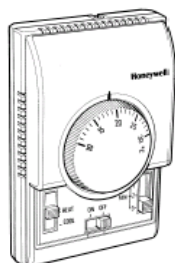
— = TEHDASJOHDOTUS (SÄHKÖ)

X = URAKKARAJA, KAPELIN ASENNUS JA KYTKENTÄ SÄHKÖURAKKA  
- - - = KAPELOINTI "KENTÄLLÄ"  
- - - - - = JOHDOTUS "KENTÄLLÄ" SÄHKÖURAKKA

P = URAKKARAJA, PUTKIEN ASENNUS JA KYTKENTÄ PUTKIURAKKA

**HUONETERMOSTAATTI SEINÄLLÄ**

(=0/1 + min/med/max)



**HUOM!**

JUMPPI TERMOSTAATTI: KÄYNNISTÄÄ JA PYSÄYTTÄÄ VÄLILLÄ 3-5: PUHALTIMEN, AVAA/SULKEE JÄÄHD.VENTTIILIN

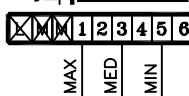
**HUOM!**

TARVITTAESSA VOIDAAN PUHALINMOOTTORIN (=TEHDAS-ASETUKSENA OLLEITA) PYÖRIMISNOPEUKSIA JOKO PIENENTÄÄ TAI SUURENTAA VAIHTAMALLA JOHTIMIEN (MIN-MED-MAX) PAIKKAA JÄNNITEMUUNTAJALLA:

M-  
L-  
M-  
L-  
M-  
L-

NOPEUDET:  
1=MAX MIN=6

JÄNNITE-  
MUUNTAJAN  
LIITTIMET



NYT VALITUT NOPEUDET OVAT:  
1=MAXIMI NOPEUS  
3=KESKI (=MED) NOPEUS  
5=MINIMI NOPEUS