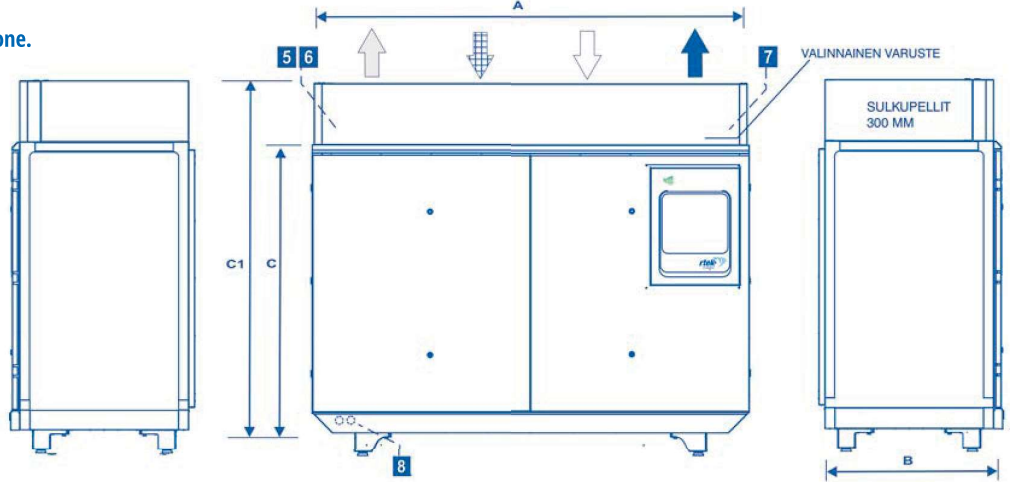


Koneiden kätsisyys valittavissa.
Kuvassa vasenkätinen VV-mallin kone.

- TULOILMA HUONEESEEN
- POISTOILMA HUONEESTA
- ULKOILMA
- JÄTEILMA
- 5** LÄMPÖJOHTO MENO (vesip.)
- 6** LÄMPÖJOHTO PALUU (vesip.)
- 7** SÄHKÖLIITÄNNÄT
- 8** KONDENSSIVESIYHTTEET 32 mm (koneessa vesilukot integroituna)



VASTAVIRTA-TAI PYÖRIVÄ LÄMMÖNSIIRIN



EC-PUHALTIMET



LÄMMITYSPATTERI
Vesi/sähkö



ETULÄMMITYSPATTERI



SULKUPELLIT

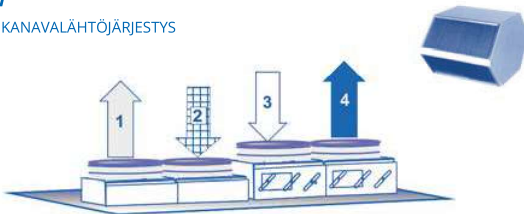


ÄÄNENVAIMENTIMET

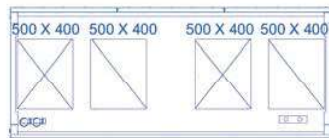


Z850 VV

KONEEN KANAVALÄHTÖJÄRJESTYS

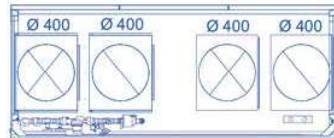


SUORAKAIDEKANALÄHDÖT



PUTKIKOKO DN 25

PYÖREÄT KANAVALÄHDÖT



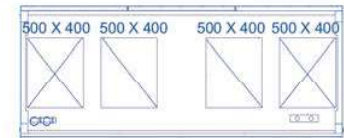
PUTKIKOKO DN 25

Z850 PR

KONEEN KANAVALÄHTÖJÄRJESTYS

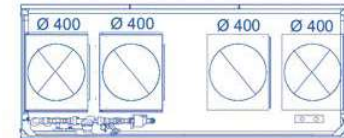


SUORAKAIDEKANALÄHDÖT



PUTKIKOKO DN 25

PYÖREÄT KANAVALÄHDÖT



PUTKIKOKO DN 25

Z 850

KONEEN PÄÄMITAT

A	2300
B	970
C	1660
C1	1980

Tekniset tiedot

ETULÄMMITYS SÄHKÖLLÄ (HE) (VV-MALLI)	max. 17.0 kW		
JÄLKILÄMMITYS	VESI:	15.3 kW vesi 50°/30°C, ilma Δt°15 C	20,4 kW vesi 50°/30°C, ilma Δt 20°C
	SÄHKÖ:	max. 15,3 kW	
EC-TASAVIRTAPUHALLIN:	1,0 kW	1,6 A.max	400V 50/60 Hz
PAINO	700 Kg		
HUOLTOTILA	1400mm		

Sähkötiedot

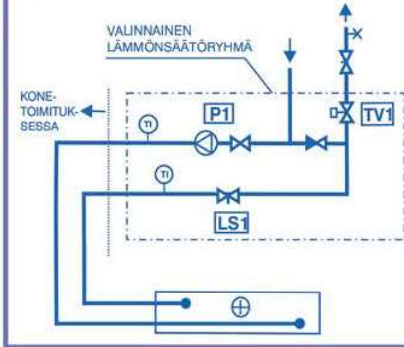
SÄHKÖLIITÄNNÄT: 850-VV	SÄHKÖLIITÄNNÄT: 850-PR
VESIPATTERI: kokonaisteho max 2,2 kW (ei etulämmitystä) 3 x 16A MMJ 5 x 2,5S	VESIPATTERI: kokonaisteho max 2,2 kW (ei etulämmitystä) 3 x 16A MMJ 5 x 2,5S
SÄHKÖPATTERI: kokonaisteho max 17,5 kW (ei etulämmitystä) 3 x 32A MMJ 5 x 10S	SÄHKÖPATTERI: kokonaisteho max 17,5 kW (ei etulämmitystä) 3 x 32A MMJ 5 x 10S
VESIPATTERI: kokonaisteho max 19,2 kW +sähköinen etulämmitys 3 x 40A MMJ 5 x 10S	
SÄHKÖPATTERI: kokonaisteho max 34,5 kW +sähköinen etulämmitys 3 x 63A MMJ 5 x 16S	

LÄMPÖJOHTOLIITÄNTÄ

VESIPATTERIKOJEESSA

Kytettyäsi lämpöjohdot, tarkista lämmönsäätöryhmän liitokset ja säädä vesivirta linjansäätöventtiileistä!

2-tie venttiili TV1 sisältyy koneitoimitukseen, kun koneessa ohjaussäädin



Koneen varustus valittavissa:

<p>EC-tasavirtapuhaltimet</p> <p><input type="checkbox"/> Puhaltimien kierrosnopeuden säätö</p> <p><input type="checkbox"/> *2-nopeuskäyttö 0-10v ohjauksella:</p> <p><input type="checkbox"/> *portaaton säätö 0-10v ohjauksella; lämpötilan, paineen, kosteuden tai hiilidioksidipitoisuuden mukaan</p> <p>Lämmöntalteenotto</p> <p><input type="checkbox"/> -vastavirtalämmönsiirrin</p> <p><input type="checkbox"/> * lto:n ohituspelti tai</p> <p><input type="checkbox"/> * lohkosulatuspelti 3 lohkoa + ohitus</p> <p><input type="checkbox"/> -pyörivä lämmönsiirrin + LTO:n pyörimisnopeuden säädin</p> <p>Suodatus</p> <p><input type="checkbox"/> -pussisuodatin;</p> <p><input type="checkbox"/> -varasuodatinsarja</p> <p><input type="checkbox"/> -suodatinvahti, painelähetin</p> <p>Lämmitys</p> <p><input type="checkbox"/> - jälkilämmitys</p> <p><input type="checkbox"/> * vesipatteri (HW)</p> <p><input type="checkbox"/> * sähköpatteri (HE)</p> <p><input type="checkbox"/> -vesipatterin lämmönsäätöryhmä</p> <p><input type="checkbox"/> -etulämmitys + esisuodatin G3</p> <p><input type="checkbox"/> * sähköpatteri (HE)</p> <p><input type="checkbox"/> * nestepatteri (HG/CG) kanavaan</p> <p>Jäähdytys</p> <p><input type="checkbox"/> -Z-Cooler kompressorijäähdytysmoduuli</p> <p><input type="checkbox"/> -jäähdytyspatteri, kylmävesi (CW) kanavaan</p> <p><input type="checkbox"/> -jäähdytyspatteri, freon (CF) kanavaan</p> <p><input type="checkbox"/> -jäähdytyspatteri, glykoli (CG) kanavaan</p>	<p>Äänenvaimennus</p> <p><input type="checkbox"/> -Z-ÄV moduli (koneessa tuloilman esivaimennukseen)</p> <p><input type="checkbox"/> -kanavavaimennin (tuloilma)</p> <p><input type="checkbox"/> -kanavavaimennin (poistoilma)</p> <p>Kanavalähtövaihtoehdot</p> <p><input type="checkbox"/> suorakaide kanavalähdöt (kaikki kanavat)</p> <p><input type="checkbox"/> + suorakaide sulkupellit (ulko- ja jäteilma)</p> <p><input type="checkbox"/> Pyöreät lähdöt D1 muuntoyhteillä (tulo ja poisto)</p> <p><input type="checkbox"/> + Pyöreät sulkupellit</p> <p><input type="checkbox"/> - kiinni koneessa (ulko- ja jäteilma)</p> <p><input type="checkbox"/> - irrallaan D2 (ulko- ja jäteilma)</p> <p><input type="checkbox"/> -peltimoottori</p> <p><input type="checkbox"/> *auki/kiinni</p> <p><input type="checkbox"/> *jousipalautteinen</p> <p><input type="checkbox"/> Yläkatepaneeli</p> <p>Sähkö ja automatiikka</p> <p><input type="checkbox"/> -sähköohjauskeskus</p> <p><input type="checkbox"/> -säätökeskus</p> <p><input type="checkbox"/> * kojeessa ohjaussäädin</p> <p><input type="checkbox"/> * Fidelix Fx-Vent</p> <p><input type="checkbox"/> * Ouman Ouflex</p> <p><input type="checkbox"/> * liityntä alakeskus VAK-ohjaussäätimelle</p> <p><input type="checkbox"/> -kosteustuntoelin</p> <p><input type="checkbox"/> -hiilidioksidituntoelin (CO2)</p> <p><input type="checkbox"/> -painelähettimet, vakiopaine</p> <p><input type="checkbox"/> -ilmamäärämittarit</p> <p><input type="checkbox"/> -kanavalämpömittarit</p> <p><input type="checkbox"/> -häätä-seis (palovaara)</p>
---	--