

CT-GEEI LATTIAMALLIT

VIVAX

Made for you



VIVAX CT-GEEI on huippuhyvä lämpöpumppu, joka on erityisesti suunniteltu lämmityslaitteeksi kylmään ilmaan. Lattiamalli on oivallinen lämmityskäytössä, se kiinnitetään seinälle lattian rajaan kuten lämpöpatteritkin.

8°C YLLÄPITOLÄMMITYS Pitää yllä sisälämpötilaa 8°C ja suojaa rakennusta jäätymiseltä lämmitystoiminnollaan, kun ollaan talvisaikaan pitkään poissa kotoa

I FEEL (seuraa minua) Anturi kaukosäätimessä aistii sitä ympäröivän lämpötilan ja lähettää signaalin sisäyksikölle. Nyt laite voi säätää puhalluksen voimakkuuden ja lämpötilan mahdollisimman mukavaksi

JÄÄHDYTYKSEN MAHDOLLINEN MYÖS TALVELLA VIVAX soveltuu tehdasvarustelultaan myös talvijäähdytykseen. Laitteet, muuntamot, serverisalit ym.

MUISTITOIMINTO SÄHKÖKATKOJEN VARALLE Sähkökatkoksen sattuessa laite jatkaa toimintaa automaattisesti samoilla säädöillä, kuin ennen katkosta.

KUIVATUSTOIMINTO BAKTEERIKASVUN ESTO Puhallin jää toimintaan jäähdytyksen sammutuksen jälkeen, kunnes kennoon jäänyt kosteus on poissa

TURBO Tällä toiminnolla laite toimii maksimiteholla saavuttaakseen mahdollisimman nopeasti pyydetyn lämpötilan. Toiminto sekä lämmittää että jäähdyttää.

AJASTIN Ajastimella voidaan ohjata laitteen toimintaa 24 tunnin ajaksi.

MUKAVA NUKAHTAMISTOIMINTO Lämpötila säättyä hietaasti viileämmäksi tai lämpimämmäksi säilyttäen mukavan lämpötilan unen aikana. Tämä säästää myös energiaa

LED-NÄYTTÖ Led-näyttö sisäyksikössä kertoo toiminnan.

ITSEDIAGNOOSINÄYTTÖ Ilmaisee led-valoilla häiriön syyn joten ongelmatilanteen selvitys ja poistaminen ovat helppoa ja nopeaa.



KATSO LISÄÄ WWW.VIVAX.FI

Costella Oy

Varastokatu 3, 45200 Kouvola
p. (05) 366 4155, www.costella.fi

-15°C LÄMMITYS Toimii matalissa ulkolämpötiloissa hyvällä hyötysuhteella

3-NOPEUKSINEN PUHALLIN SISÄYKSİKÖSSÄ Tämän sisäyksikön äänitaso on todella hiljainen ja siten oleskelu vaikutusalueella nautittavaa.

LAAJAKULMAINEN PUHALLUSALUE Erittäin laaja säätöalue ilmavirran ohjaamiseksi. Näin saadaan puhallus ohjattua selkeästi haluttuun suuntaan. Kaukosäädin säätää puhallusta moottorilla sekä pysty- että vaakasuuntaisesti

MATALAJÄNNITE KÄYNNISTYS Laite toimii 170 V ali- ja myös 265 V ylijännitteellä. Tämä mahdollistaa turvallisen käytön maaseudulla

AUTOMAATTITOIMINTA Laite tarjoaa mahdollisuuden valita automaattisäätöinen toiminta. Tällä toiminnalla laite valitsee itse automaattisesti puhallinnopeuden ja lämmitys/viilennys toiminnot vertaamalla lämpötilan sarjamittausta ja ympäristön lämpötilaa.

MATALALÄMPÖ KÄYNNISTYTEKNIikka

Laite toimii normaalisti, käynnistyy ja alkaa tuottaa lämpöä vaikka ulkolämpötila olisi alle -15°C. Mitään pakkasrajaa käynnistykselle tai lämmittämiseksi ei ole, eikä laite sammuta itseään

ÄLYKÄS VEDONPOISTOTOIMINTO Tavallinen vedonpoistotoiminto toimii ainoastaan höyrytimen lämpötilan mukaan. VIVAXin älykäs vedonpoisto ottaa huomioon molemmat, sekä höyrytimen, että ympäristön lämpötilan.

QUIET DESIGN Erikoinen puhaltimen muotoilu vaimentaa melua ja tekee käytöstä hiljaisempaa.

ÄLYKÄS SULATUS ULKOYKSİKÖSSÄ Huu-teensulatus tehdään vain tarvittaessa. Tämä vähentää sähkönkulutusta ja takaa pidem-mät sulatusvälit ja jatkuvamman lämmön-tuoton. Ei turhia sulatuksia.

KYLMÄAINEVENTTIILIN SUOJAKANSI

Venttiilit on suojattu mekaanisesti

Malli		ACP-12CT35GEEI	ACP-18CT50GEEI
Teho	Jäähdytys	3500(600~3900)W	5200(1260~6600) W
	Lämmitys	3650(600~4700)W	5500(1120~6800) W
Kylmäaine		R410A	R410A
Energialuokka	Jäähdytys	A++	A+
	Lämmitys	A	A
Lämpökertoimet	SEER	6.1	5.6
	SCOP	3.8	3.8
Design load for heating	(Pdesignh)	3500 W	5200 W
Ottoteho	Jäähdytys	1100 W	1760 W
	Lämmitys	1100 W	1600 W
Puhallusteho		≤600 m ³ /h	≤650 m ³ /h
Kosteuden poisto		1.2 l/h	1.8 l/h
Äänenpainetaso	Sisäyksikkö	≤42 dB(A)	≤48 dB(A)
	Ulkoyksikkö	≤53 dB(A)	≤56 dB(A)
Maksimi äänitaso	Sisäyksikkö		≤58 dB
	Ulkoyksikkö		≤63dB
Nesteputki		1/4"	1/4"
Kaasuputki		3/8"	1/2"
Liitäntäkaapeli		4x1.5 mm ²	4x1.5 mm ²
Liitäntäjännite		~220-240V/1/50Hz; sisäyksikkö	
Max putkipituus		20 m	25 m
Max korkeusero		10 m	10 m
Suosituspituus		5 m	5 m
Kylmäainelisäys		20 g/m	20 g/m
Kannakeväli ulkoyksikkö		540 mm	560 mm
Toiminta-alue		-15°C≤T≤48°C	-15°C≤T≤48°C
Mitat LxKxS	Sisäyksikkö	700x215x600 mm	700x215x600 mm
	Ulkoyksikkö	848x540x320 mm	955x700x396 mm
Paino	Sisäyksikkö	15 kg	15 kg
	Ulkoyksikkö	33 kg	46 kg

Costella Oy

Varastokatu 3, 45200 Kouvola
p. (05) 366 4155, www.costella.fi