



ecodan



## ILMA-VESILÄMPÖPUMPUT

### Lämpöpumppu, joka hoitaa koko talosi lämmöntarpeen

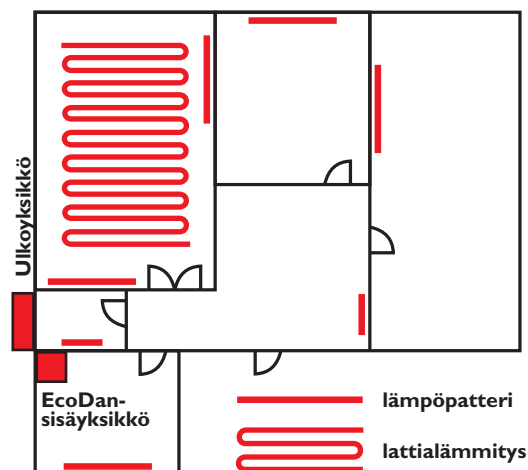
Ilma-vesilämpöpumppu, tehokasta ja ympäristöystävällistä tekniikkaa

EcoDan on täydellinen järjestelmä sekä lämmitämiseen että lämpimän käyttöveden tuottamiseen. Mitsubishi Electric -ulkoyksikkö toimii yhdessä EcoDan-lämminvesivaraajan kanssa jossa on sisäänrakennettu säätöyksikkö.

Ulkoyksikkö ottaa lämpöenergian ulkoilmasta ja siirtää energian EcoDan-lämminvesivaraajaan, jolla lämmitetään patterit, lattialämmitys ja käyttövesi.

EcoDan ilma-vesilämpöpumppu sopii erikokoisiin taloihin ja se on huolella suunniteltu antamaan lämmön perinteisille pattereille tai lattialämmitykseen.

EcoDan on kehitetty vastamaan tulevaisuuden vaatimuksiin lämmitysveden ja käyttöveden lämmittämiseksi. Helppo asentaa, energiapihi ja energiatehokas – EcoDan on ideaalinen sekä suunnittelijalle, asentajalle että käyttäjälle.





Mitsubishi Electricin suuri voima piilee siinä, että kaikki tuotekehitys tapahtuu sen omissa laboratorioissa ja myös kaikki tärkeät komponentit valmistetaan omissa tuotantolaitoksissa. Tästä johtuen Mitsubishi Electric pystyy takaamaan tuotteidensa laadun ja niiden toiminnan.

Mitsubishi Electric -lämpöpumppu on turvallinen investointi ja se tulee säästämään rahaa Sinulle vuosiksi eteenpäin. Mitsubishi Electric -ilmastointilaitteita ja -lämpöpumppuja Suomessa edustaa Scanoffice Oy. Myynti ja asennukset hoidetaan valtuutettujen jälleenmyyjien kautta. Kaikki asennusliikkeet ovat TUKES:in akkreditoimia. Tämä takaa, että koko ketju tehtaalta kuluttajalle on toimiva, ja että hankintasi on turvallinen.

SISÄYKSIKKÖ		
<b>MALLI: EHST-18A-YB9</b>		
Tilavuus, käyttövesi (litraa)	185	
Tilavuus, lämmitysvesi (litraa)	45	
Maksimi käyttöpain, varaaja (bar)	10	
Paisuntasäiliö (litraa)	12	
Kiertovesipumppu, maksimi (W)	93	
Vesivirta (litraa/sekunti)	0,21	
Sähkövastuksen teho (kW)	9	
Jännite	400/3/50	
Sulake (A)	3 x 16	
Vesiliitäntä (mm)	22	
Neste-/kaasuputki (tuumaa)	5/8 / 3/8	
Väri	valkoinen	
Paino (kg)	146	
Mitat (mm)	leveys	600
	syvyys	650
	korkeus	1860
Pakkauskorkeus (mm)	1960	
Materiaali	rosteri	
Kotelon materiaali: galvanoitu lakkamaalattu pelti		

ULKOYKSIKKÖ		
<b>MALLI: PUHZ-RP60VHA</b>		
Lämmitysteho (kW)	2,8–9,3	
Ottoteho (kW)	2,45 <sup>1</sup> /1,11 <sup>2</sup>	
COP (lämpökerroin)	3,8 <sup>1</sup> /4,36 <sup>2</sup>	
Alin toimintalämpötila kompressorikäytöllä	-15 °C	
Äänenpaine dB(A)	48	
Jännite	230/1/50	
Sulake (A)	16	
Kylmäaine	R410A	
Paino (kg)	68	
Mitat (mm)	leveys	950
	syvyys	330+30
	korkeus	943
Kompressori: Kaksoisrotaatiokompressori		

<sup>1</sup>Ulkolämpötila +7 °C, menovesi +35 °C ja teho 100 %

<sup>2</sup>Ulkolämpötila +7 °C, menovesi +35 °C ja teho 50 %

### Virallinen maahantuoja



Mestarintie 4  
01730 Vantaa  
Puhelin (09) 290 2240  
Telefax (09) 290 1213  
[www.scanoffice.fi](http://www.scanoffice.fi)

### Jälleenmyyjä