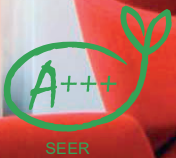


# FUJITSU



your  
Science  
Partner



**VALMISTETTU  
WILLIIN POHJOLAAN**

## Nordic Premium Power KHCAN

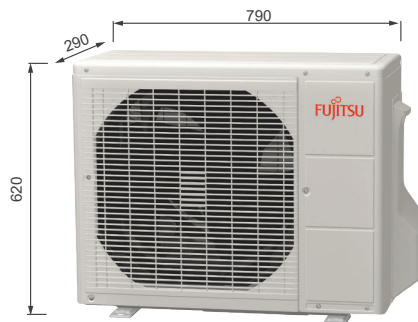
**5** **UUODEN TAKUU**

Fujitsu KH-sarjan Nordic lämpöpumput on suunniteltu ja valmistettu Pohjoismaiden markkinoille. Nämä lämpöpumput on valmistettu parhaista komponenteista huippuhyötysuhteen ja pakkastoimivuuden takaamiseksi.



**KlimaTherm**

# FUJITSU



## Tehokas ja kompakti

Tyylikäs ja hiljainen sisäyksikkö on helppo sijoittaa asunnossa parhaalle paikalle. LowNoise -toiminnolla voidaan pudottaa ulkoyksikön äänitasoa 3dB, joka mahdollistaa ulkoyksikön sijoittamisen vaativaankin ympäristöön.



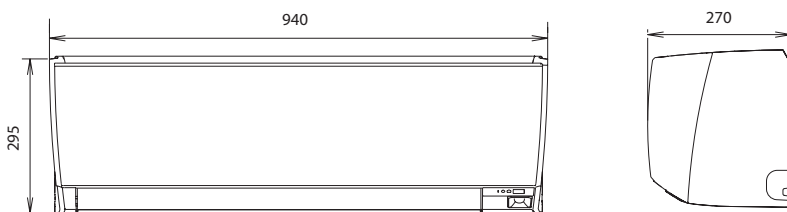
## Hiljainen toiminto

Matalan käyntiäänen toiminto takaa miellyttävän hiljaisen ympäristön esimerkiksi makuu- ja työhuoneisiin.

Puhallinnopeus **Quiet** Äänitaso **23 dB (A)**

## Älypuhelinohjain (lisävaruste)

Muuta asetuksia, lämpötilaa ja puhaltimen nopeutta puhelimesi. Voit asettaa laitteen hälyttämään mikäli lämpötila nousee tai laskee liikaa tai sähkökatkoksen sattuessa.



**HandEyeHOME** **FGLair**

MALLI	SISÄYKSIKÖ ULKYKSIKÖ		ASYG09KHCA AOYG09KHCAN	ASYG12KHCA AOYG12KHCAN	ASYG14KHCA AOYG14KHCAN
Teho (min-max)	Jäähdytys Lämmitys	kW	2.5 (0.9~4.65) 3.2 (0.9~7.2)	3.5 (0.9~4.8) 4.0 (0.9~7.4)	4.2 (0.9~5.5) 5.4 (0.9~8.2)
Hyötysuhde	Jäähdytys Lämmitys	SEER/EER SCOP/COP	9.36/5.56 5.21/5.52	9.06/4.61 4.89/5.06	8.36/4.29 4.86/4.66
Energialuokka			A+++ A+++	A+++ A++	A++ A++
Jännite/vaihe/taajuus		V/-/Hz/A	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Virta (max)	Jäähdytys Lämmitys	A	2.1/6.5 2.7/10.5	3.5/7.5 3.6/11.0	4.4/9.0 5.2/11.5
Ääni	Sisäyks: (hilj./max) Ulkoyks:	dB (A)	23/41 47 (43)		27/44 53 (49)
Ilmavirta/sisäyksikkö	Jäähd./läm.(max.)	m3/h	830/830		900/900
Mitat (KxLxS), nettopaino	Sisäyksikkö	mm	295x940x270		
		kg	14		
	Ulkoyksikkö	mm	620x790x290		
		kg	36		
Kylmäaine R-32		gr	1100		
Lisätäyttö 15m		gr/m	20		
Putkipituus (min-max)		m	3-20		
Putkikoot		tum	1/4" - 3/8"		
Korkeusero (max)		m	15		
Toiminta-alue	Jäähdytys Lämmitys	°C	-10~46		
			-30~24		

Oikeudet muutoksiin pidetään.

Ulkolämpötila °C	Sisälämpötila +20°C					
	ASYG09KHCAN		ASYG12KHCAN		ASYG14KHCAN	
	TC (kW)	PI (kW)	TC (kW)	PI (kW)	TC (kW)	PI (kW)
-25	3.15	1.65	3.24	1.68	4.45	2.14
-20	3.38	1.80	3.48	1.83	4.93	2.40
-15	4.09	1.97	4.20	2.00	5.88	2.60
-10	5.10	2.02	5.24	2.05	6.41	2.53
-5	5.70	2.04	5.86	2.07	6.93	2.47
0	6.09	2.08	6.26	2.11	7.46	2.40
5	6.86	2.17	7.05	2.20	7.99	2.34
7	7.20	2.21	7.40	2.24	8.20	2.31

## Liiketunnistin säästää energiaa

Sensori tunnistaa liikkeen huoneessa ja säättää pumpun toimintaa sen mukaisesti. Tyhjä huone tarvitsee vähemmän lämmitys- ja jäähdytysenergiaa. Automatiikan ansiosta ilmalämpöpumppu on entistäkin energiatehokkaampi.

## Ylläpitolämmitys +10°C



Lämpöpumppu saadaan napin painalluksella säästeliääle +10°C ylläpitolämmitykselle. Vapaa-ajan asunto ja tilat, joissa ei oleskella säännöllisesti, pysyvät kuivina. Tekstiilit säilyvät raikkaina ja lämpö saadaan nopeasti nostettua käyttäen Power Full -toimintoa.

Maahantuoja:

# KlimaTherm

Klima-Therm Oy  
Huurrekuja 1  
04360 TUUSULA

Klima-Therm Oy  
Tuotekatu 12  
21200 RAISIO

Klima-Therm Oy  
Autokeskuksentie 8  
33960 PIRKKALA

Puh: 020 741 2222 www.fgfinland.fi myynti@klima-therm.com

Jälleenmyyjä: