

## Daikin Emura II

- Taattu toiminta -25°C ulkolämpötilaan saakka
- Design -malli, voittanut muotoilupalkintoja
- Ylläpito lämmitys, portaaton lämpötilansäätö 10...30 °C
- 3D-ilmavirtaus
- Valkoinen tai harjattu alumiini
- Sisäänrakennettu online ohjaus (optio)
- Ulkoyksikön vapaasti kelluva kenno, ei tarvetta sulatusvastukselle tms.



Tekniset tiedot		FTXG 25LW/S	FTXG 35LW/S
		RXLG 25M	RXLG 35M
Jäähdytysteho*	kW	2,5 (1,3-4,0)	3,5 (1,4-4,6)
Lämmitysteho**	kW	<b>4,4 (1,0-6,1)</b>	<b>5,1 (1,0-6,7)</b>
Maks. lämmitysteho -15°C ulkolämpötilassa	kW	<b>3,6</b>	<b>4,2</b>
Energialuokka	.	A++	
SEER / SCOP***		7,04 / 4,64	6,67 / 4,60
Online ohjaus optiona		kyllä	
<b>Sisäyksikkö</b>			
	Väri	<b>W</b> valkoinen tai <b>S</b> hopea	
Mitat (K x L x S)	mm	303 x 998 x 212	
Paino	kg	12	
Suosittelun sulakekoko	A	10	
Sähkönsyöttö	V/~	230/1, vain ulkoyksikköön	230/1, vain ulkoyksikköön
Äänenpainetaso (lämm.)	dB(A)	19/28/34/41	20/29/37/45
Ilmavirta norm. ~ max (lämm.)	m3/h	516-660	576-744
<b>Ulkoyksikkö</b>			
Mitat (K x L x S)	mm	550 x 858 x 330	
Paino	kg	40	
Äänenpainetaso max (lämm.)	dB(A)	49	
<b>Jäähdytyspiiri</b>		Kylmäaine R-410A; elektr. Paisuntaventtiili ulkoyks.	Kylmäaine R-410A; elektr. Paisuntaventtiili ulkoyks.
Putkipituus enint.	m	20 (15)	20 (15)
Putkipituus min.	m	1,5	1,5
Täyttömäärä	kg	1,05	1,05
Putkitus	tuuma	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"

\* Jäähdytysteho @35°/27° C nimelliskuormalla

\*\* Lämmitysteho @7 °C/20°C nimelliskuormalla

\*\*\* Vuosihyötysuhde standardin EN14825 mukaisesti keskimääräisellä lämpökäyrällä.



FTXG-LW



FTXG-LS



ARC466A1



RXLG-M

[WWW.PARHAATLAMPPOPUMPUT.FI](http://WWW.PARHAATLAMPPOPUMPUT.FI)

