Panasonic

heatingandcoolingsystems



RE Wandgeräte. Standard-Inverter

KIT-RE12-RKE

- Neu! Design
- Neu! Kabelfernbedienung (optional)
- Neu! Die Geräte können mit vorhandenen R22-Kältemittelleitungen verwendet werden.
- Umfangreiche Palette von Standard-Inverter-Modellen
- Noch leisere Innengeräte
- Verbesserte Energieeffizienz
- Lange Leitungslängen (max. 15 m)

Kühlleistung		kW	3,50 (0,85 - 3,90)
SEER			6,10 ◀ A++
Nenn-EER			3,50 (3,33-3,28) ◀ A
Heizleistung		kW	4,00 (0,80 - 5,10)
Heating Capacity at -7°C		kW	3,30
SCOP			4,00 ◀ A+
Nenn-COP			3,81 (4,00-3,59) ◀ A
Spannungsversorgung IG		V	230
Schalldruckpegel IG	Kühlen (ho/ni/Fl.)	dB(A)	42 / 30 / 22
Schalldruckpegel IG	Heizen (ho/ni/Fl.)	dB(A)	42 / 33 / 25
Abmessungen IG	НхВхТ	mm	290 x 870 x 214
Nettogewicht IG		kg	9
Schalldruckpegel AG	Kühlen (ho)	dB(A)	48
Schalldruckpegel AG	Heizen (ho)	dB(A)	50
Abmessungen AG	HxBxT	mm	619 x 824 x 299
Nettogewicht AG		kg	34
Leitungslänge	min max.	m	3 / 15
Betriebsbereich	Kühlen (min. – max.)	°C	-10 / +43
Betriebsbereich	Heizen (min. – max.)	°C	-15 / +24

1 von 1 11.12.2015 13:16