

TECHNISCHE DATEN

MODELL	Innengerät		KSN-12PRBI
	Außengerät		KSN-12PRBO
Leistung durchschn. (min-max)	Kühlen	kW	3,5(0,9÷4,7)
	Heizen	kW	3,5(1,0÷6,5)
Energieeffizienzklasse	Kühlen/Heizen		A++/A++
SEER	Standard		W/W
SCOP	Standard		W/W
Leistungsaufnahme durchschn. (min-max)	Kühlen	W	977(53÷1590)
	Heizen	W	1095(167÷2130)
Betriebsstrom durchschn. (min-max)	Kühlen	A	4,2(0,5÷7,0)
	Heizen	A	4,8(1,2÷9,4)
Luftvolumenstrom	Innen	m³/h	611/479/360
	Außen	m³/h	2000
Arbeitsbereich Kühlen/Heizen	Innen	°C	18÷32/0÷27
	Außen	°C	-15÷43/-30÷30
Schalldruckpegel	Innen	dB(A)	42/35/25/22
	Außen	dB(A)	55,5
Abmessungen netto B/H/T	Innen	mm	802/297/189
	Außen	mm	800/554/333
Transportabmessungen B/H/T	Innen	mm	875/375/285
	Außen	mm	920/615/390
Gewicht netto	Innen	kg	8,5
	Außen	kg	34,7
Transportgewicht	Innen	kg	11,1
	Außen	kg	37,5
Rohrdurchmesser Flüssigkeit/Gas			mm
Gesamtlänge der Installation			m
Max. Höhendifferenz bei Installation			m
Spannungsversorgung	Außen	V/Hz/Ph	220÷240/50/1
Sicherung	Außen	A	10
Netzkabel	Außen	Anz. Adern x mm²	3x1,5
Steuerungsleitungen	Innen – Außen	Anz. Adern x mm²	5x1,5
Werkseitige Kältemittelmenge	bis 5 lfm	kg	0,87
Zusätzliche Kältemittelmenge	über 5 lfm	g/m	12

FÜR PREISE KONTAKTIEREN SIE BITTE UNSERE KAISAI VERTRIEBSPARTNER.

ZUBEHÖR UND STEUERUNGEN



FERNBEDIENUNG
KABELLOS
RG66B7



FERNBEDIENUNG
KABELLOS
RG66A1
(OPTIONAL)



FERNBEDIENUNG
KABELLOS
RG57
(OPTIONAL)