

MODEL	Innengerät		KCA3U-12HRG32X	KCA3U-18HRG32X
	Außengerät		KOX230-12HFN32X	KOX330-18HFN32X
Leistung im Durchschnitt (min÷max)	Kühlung	kW	3,5 (0,8÷4,1)	5,3 (2,9÷5,6)
	Heizung	kW	3,8 (0,5÷4,3)	5,6 (2,4÷6,1)
Energieklasse	Küh./Heiz.		A++/A+	A++/A+
SEER	mitt.	W/W	6,6	6,3
SCOP	mitt.	W/W	4,1	4,0
El. Leistungsaufnahme im Durchschnitt (min÷max)	Kühlung	W	1010 (168÷1434)	1633 (720÷2088)
	Heizung	W	1019 (124÷1376)	1540 (700÷1930)
Betriebsstrom im Durchschnitt (min÷max)	Kühlung	A	4,4 (1,3÷6,3)	7,2 (3,2÷9,2)
	Heizung	A	4,7 (1,0÷6,1)	6,8 (3,1÷8,5)
Luftstrom	innen	m³/h	620/510/420	720/620/500
	außen	m³/h	2100	2200
Betriebstemperatur: Kühlen/Heizen	innen	°C	16÷32/0÷30	16÷32/0÷30
	außen	°C	-15÷50/-15÷24	-15÷50/-15÷24
Schalldruckpegel	innen	dB(A)	41/36/33/25,5	43/39,5/35,5/29
	außen	dB(A)	53,6	56
Nettoabmessungen B/H/T	innen	mm	570/260/570	570/260/570
	außen	mm	765/555/303	805/554/330
	Bedienfeld	mm	647/50/647	647/50/647
Transport-abmessungen B/H/T	innen	mm	662/317/662	662/317/662
	außen	mm	887/610/337	915/615/370
	Bedienfeld	mm	715/123/715	715/123/715
Nettogewicht	innen	kg	16,0/2,5	16,3/2,5
	außen	kg	26,6	32,5
Transportgewicht	innen	kg	20,4/4,5	20,6/4,5
	außen	kg	29,0	35,2
Rohrdurchmesser Flüssigkeit/Gas		mm	6,35/9,52	6,35/12,7
Max. Anlagenlänge		m	25	30
Max. Pegeldifferenz		m	10	20
Versorgung	innen	V/Hz/Ph	220÷240/50/1	220÷240/50/1
	außen	V/Hz/Ph	220÷240/50/1	220÷240/50/1
Sicherung	außen	A	16	16
Stromkabel	innen	Anz. der Ader x mm²	-	-
	außen	Anz. der Ader x mm²	3x2,5	3x2,5
Steuerleitungen	innen-außen	Anz. der Ader x mm²	4x1,5	4x1,5
Werkseitige Kältemittelfüllung	bis zu 5mb	kg	0,72	1,15
Zusätzliche Kältemittelfüllung	über 5mb	g/m	12	12
Außendurchm. des Kondensatableiters		mm	25	25