

URBAN / URBAN ART

UNUTARNJA JEDINICA	KSAJA-09DCE	KSAJA/P-12DCE	KSAJA-18DCE	KSAJA-24DCE
VANJSKA JEDINICA	KSAJA-09DCE	KSAJA/P-12DCE	KSAJA-18DCE	KSAJA-24DCE
Energetska klasa (h/g)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Kapacitet hlađenja (kW)	2,7	3,6	5,4	7,2
Kapacitet grijanja (kW)	3,0	3,7	5,8	7,2
Rashladno sredstvo	R32	R32	R32	R32
Priključak el. energije hlađenje (W)	800W	1090W	1650W	2200W
Priključak el. energije grijanje (W)	750W	970W	1490W	1960W
SEER (W)	6,16	6,12	6,57	6,89
SCOP(W)	4,17	4,14	4,02	4,11
Napajanje (ph-V-Hz)	1-220-50	1-220-50	1-220-50	1-220-50
Razina zvučnog tlaka unutarnje jedinice (dB(A))	44	44	47	48
Razina zvučne snage unutarnje jedinice (dB(A))	56	54	58	58
Razina zvučnog tlaka vanjske jedinice (dB(A))	53	53	56	57
Razina zvučne snage vanjske jedinice (dB(A))	61	60	64	65
Dimenzije unutarnje jedinice - ŠxVxD (mm)	792x292x201	792x292x201	940x316x224	1132x330x232
Dimenzije vanjske jedinice - ŠxVxD (mm)	730x545x285	730x545x285	800x545x315	900x700x350
Težina unutarnje jedinice (kg)	8	8,5	12	15
Težina vanjske jedinice (kg)	25	25	35	45
Promjer cijevi tekuća faza (inch(mm))	1/4" (fi 6,35)	1/4" (fi 6,35)	1/4" (fi 6,35)	3/8" (fi 9,52)
Promjer cijevi plinska faza (inch(mm))	3/8" (fi 9,53)	3/8" (fi 9,53)	1/2" (fi 12,7)	5/8" (fi 15,9)
Max duljina cjevovoda (m)	7	9	12	15
Max visinska razlika (m)	5	5	7	10
Protok zraka unutarnje jedinice (m3/h)	600	600	900	1150
Područje rada hlađenje (°C) min~max	16~48	16~48	16~48	16~48
Područje rada grijanje (°C) min~max	-15~32	-15~32	-15~32	-15~32
Razmak između nosača (mm)	54	54	54,5	63
Jamstvo	2 godine	2 godine	2 godine	2 godine