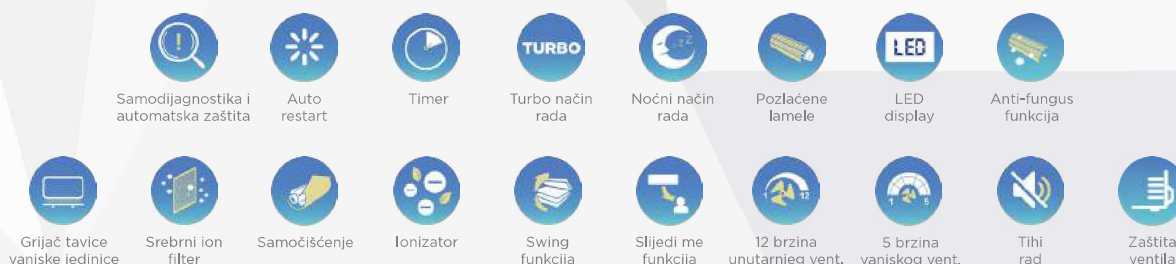


# serija **FORTIS +**



## MODEL

	KSAL1-09DCEH	KSAL1-12DCEH	KSAL1-18DCEH	KSAL1-24DCEH
Energetska klasa (h/g)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Kapacitet hlađenja (kW)	2,6	3,6	5,1	7,0
Kapacitet grijanja (kW)	2,7	3,6	5,4	7,3
Rashladno sredstvo	R410A	R410A	R410A	R410A
Priključak el. energije hlađenje (W)	789	1099	1580	2180
Priključak el. energije grijanje (W)	732	1002	1500	2020
SEER (W)	6,15	6,26	6,12	6,2
SCOP(W)	4,03	4,09	4,07	4,05
Napajanje (ph-V-Hz)	1-220-50	1-220-50	1-220-50	1-220-50
Razina zvučnog tlaka u. j. (dB(A))	36/31/27	36/31/27	40/33/27	42/35/29
Razina zvučne snage u. j. (dB(A))	47/42/38	47/42/38	52/45/39	52/45/39
Razina zvučnog tlaka v. j. (dB(A))	45/40/36	46/41/37	50/43/37	50/43/37
Razina zvučne snage v. j. (dB(A))	53/48/44	54/49/45	57/50/44	60/53/47
Dimenzije unutarnje jedinice - ŠxVxD (mm)	800x300x198	800x300x198	970x315x235	1100x330x235
Dimenzije vanjske jedinice - ŠxVxD (mm)	720x540x260	760x540x260	802x535x298	800x690x300
Težina unutarnje jedinice (kg)	10	10	14	16
Težina vanjske jedinice (kg)	26	27	38	50
Promjer cijevi tekuća faza (inch(mm))	1/4" (fi 6,35)	1/4" (fi 6,35)	1/4" (fi 6,35)	3/8" (fi 9,53)
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)	15	15	15	15
Max visinska razlika (m)	5	5	5	5
Protok zraka unutarnje jedinice (m3/h)	600	600	1000	1200
Područje rada hlađenje (°C) min-max	14-47	14-47	14-47	14-47
Područje rada grijanje (°C) min-max	-10-28	-10-28	-10-28	-10-28
Razmak između nosača (mm)	54	54	54	54
Jamstvo	2 godine	2 godine	2 godine	2 godine