

ACOND®

ASA – SMART



WiFi smart ovládání
umožňuje ovládání jednotky
z aplikace mobilního telefonu



Kabelový ovladač *
jednoduché a přehledné
ovládání



Funkce temperování 8°C
v režimu topení udržuje klimatizační
jednotka teplotu v objektu na 8°C,
chrání tak objekt před zamrznutím

- ▶ Super chlazení
- ▶ Funkce temperování 8°C
- ▶ Topení při -15°C
- ▶ Wifi

- ▶ 24 hodinový časovač
- ▶ Automatická diagnostika
- ▶ Funkce Sleep

* Volitelné příslušenství

www.acond.cz

ACOND®

ASA – SMART



Model			ASA-09UW4RYDDK03	ASA-12UW4RVEDK00	ASA-18UW4RXADK03	ASA-24UW4RBDK05
Chladicí výkon	nominální	W	2600	3500	5000	7000
	rozsah	W	1000-2800	1200-4100	1000-6000	2100-7500
Topný výkon (průměrné klima)	nominální	W	2700	4000	5600	7100
	rozsah	W	1000-3000	1600-4300	1600-6250	2100-7800
SEZÓNŇNÍ ÚČINNOST (PODLE EN14825)						
Chlazení	SEER	W/W	6,1	6,1	6,1	6,3
	Pdesign	W	2600	3500	5000	7000
	Energ. tř.		A++	A++	A++	A++
	Roční spotřeba	kW/a	149	201	287	389
Topení (průměrné klima)	SCOP	W/W	4,0	4,0	4,0	4,0
	Pdesign	W	2000	3300	4600	5300
	Energ. tř.		A+	A+	A+	A+
	Roční spotřeba	kW/a	700	1155	1610	1855
Příkon	Chlazení	W	760(190-1300)	1000(190-1500)	1540(260-2300)	2230(350-2800)
	Topení	W	660(190-1300)	1025(190-1500)	1515(350-2300)	2150(340-2930)
	Jmenovitý proud Ch/Top	A	3,4 / 3,0	4,4 / 4,5	6,9 / 6,8	9,9 / 9,6
	Max. proud	A	6,5	8,0	12,3	15,2
HLUČNOST						
Hladina akustického tlaku	vnitřní jednotka	dB (A)	39/37/35/33/31/25	40/38/36/34/31/28	45/43/41/39/36/33	46/44/42/40/37/35
	venkovní jednotka	dB (A)	54	54	54	56
PARAMETRY						
Rozměry (ŠxVxH)	vnitřní jednotka	mm	745x270x212	815x270x212	915x315x235	1085x315x235
	venkovní jednotka	mm	660x483x240	715x482x240	810x585x280	860x667x310
El.přívod	napětí, frekvence	V,Hz,~	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P
	doporučený jistič		10A	10A	16A	16A
Chladivo	typ / GWP *		R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675
	předplněno	g/m	510	760	1170	1320
	Doplnění	g	20	20	20	30
Pripojovací potrubí	kapalina/plyn	"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"
Max. délka/převýšení propojení		m	20 / 10	20 / 10	20 / 15	20 / 15
Provozně teplotní rozsah	Chlazení	°C	-15°C ~ 43°C	-15°C ~ 43°C	-15°C ~ 43°C	-15°C ~ 43°C
	Topení	°C	-15°C ~ 24°C	-15°C ~ 24°C	-15°C ~ 24°C	-15°C ~ 24°C

* Klimatizační jednotka obsahuje Fluorované skleníkové plyny regulované Kjótským protokolem.