

AR6 série – nástěnný split

DC Inverter

ACOND®

Tepelné čerpadlo
vzduch–vzduch

ACOND



VYŠŠÍ ÚČINNOST

WIFI SMART KIT

TEMPEROVÁNÍ NA 8 °C

R410A

DC
inverter

NEW ERP
SCOP 4,0



WIFI SMART KIT * ◀
umožňuje ovládání jednotky
z aplikace mobilního telefonu

▶ **TEMPEROVÁNÍ NA 8 °C**
v režimu topení udržuje
klimatizační jednotka teplotu
v objektu na 8 °C, chrání tak
objekt před zamrznutím

- ◆ Široký rozsah výkonů 2,5-7 kW
- ◆ Tichý provoz
- ◆ Funkce Sleep
- ◆ Funkce Turbo
- ◆ Auto Restart

- ◆ Funkce Timer
- ◆ Detekce úniku chladiva
- ◆ Chlazení při nízkých venkovních teplotách
- ◆ 12 rychlostí vnitřního ventilátoru

* Volitelná vlastnost, není v základní ceně produktu

www.acond.cz

AR6 série – nástěnný split

DC Inverter

ACOND®



A+++ / A++

WiFi Smart kit *



Třída energetické účinnosti

Model			AR6-09HRDN1-QRDOGW	AR6-12HRDN1-QRDOGW	AR6-18HRFN1-QRDOGW	AR6-24HRFN1-QRDOGW
Chladicí výkon	nominální	W	2640	3520	5270	7030
	rozsah	W	1025 ~ 3220	1084 ~ 4100	1815 ~ 6125	2665 ~ 7880
Topný výkon (průměrné klima - Average)	nominální	W	2930	3810	5570	7330
	rozsah	W	820 ~ 3370	880 ~ 4220	1375 ~ 6740	1610 ~ 8790
Sezónní účinnost (podle EN14825)						
Chlazení	SEER		6,1	6,1	6,5	6,3
	Pdesign	W	2600	3500	5300	7030
	Energ. tř.		A++	A++	A++	A++
Topení (průměrné klima - Average)	SCOP		4,0	4,0	4,2	4,0
	Pdesign	W	2400	2600	4300	5500
	Energ. tř.		A+	A+	A+	A+
Příkon	Chlazení	W	100 ~ 1240	100 ~ 1580	140 ~ 2360	240 ~ 3030
		A	0,4 ~ 5,4	0,4 ~ 6,9	0,6 ~ 10,3	1,0 ~ 13,2
	Topení	W	120 ~ 1200	130 ~ 1510	200 ~ 2410	260 ~ 3140
		A	0,5 ~ 5,2	0,6 ~ 6,6	0,9 ~ 10,5	1,1 ~ 13,7
hlučnost						
Hladina akustického tlaku	vnitřní jednotka	dB (A)	38/31/25	38/32/26	36/29/23	43/37/31
	venkovní jednotka	dB (A)	53	55	57	59
Parametry						
Rozměry (ŠxHxV)	vnitřní jednotka	mm	715x188x250	800x188x275	940x205x275	1045x235x315
	venkovní jednotka	mm	770x300x555	770x300x555	800x333x554	914x370x607
Hmotnost	vnitřní jednotka	kg	6,3	7,2	9,0	12,0
	venkovní jednotka	kg	25,2	25,2	37,8	48,4
El.přívod	umístění		Venkovní j.	Venkovní j.	Venkovní j.	Venkovní j.
	napětí, frekvence	V,Hz,~	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P
	doporučený jistič		10A	16A	16A	16A
Chladivo	typ		R410A	R410A	R410A	R410A
	GWP **		2088	2088	2088	2088
	předplněno	g/m	800 / 5	800 / 5	1480 / 5	2000 / 5
	Doplnění	g	15	15	15	30
Pripojovací potrubí	kapalina/plyn	mm (")	6/10 (1/4" / 3/8")	6/10 (1/4" / 3/8")	6/12 (1/4" / 1/2")	10/16 (3/8" / 5/8")
Max. délka/převýšení propojení		m	25 / 10	25 / 10	30 / 20	50 / 25
Provozně teplotní rozsah	Chlazení	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Topení	°C	-15 ~ 30	-15 ~ 30	-15 ~ 30	-15 ~ 30

* Volitelná vlastnost, není v základní ceně produktu

** Klimatizační jednotka obsahuje Fluorované skleníkové plyny regulované Kjótským protokolem.

