

# AR

## DC Inverter

# ACOND®

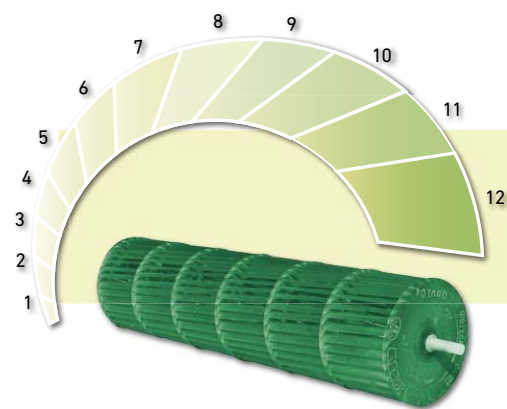
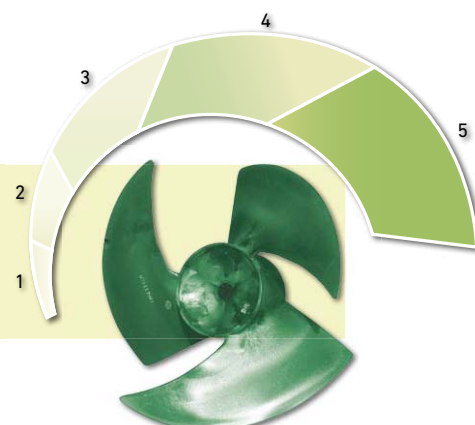
### AR - DC Inverter

- Auto Restart
- Režim Sleep
- Turbo mód
- Kompenzace teploty
- Detekce úniku chladiva
- Široký provozně teplotní rozsah
- Snížení spotřeby v Standby režimu pod 1W
- Možno doplnit nízkoteplotní sadu
- Možno doplnit funkci temperování 8°C



### • 5 rychlostí venkovního ventilátoru

Díky DC motoru ventilátoru venkovní jednotky se zvýšilo odstupňování otáček ventilátoru ze 2 stupňů na 5. To přináší více komfortu a úsporu energie.

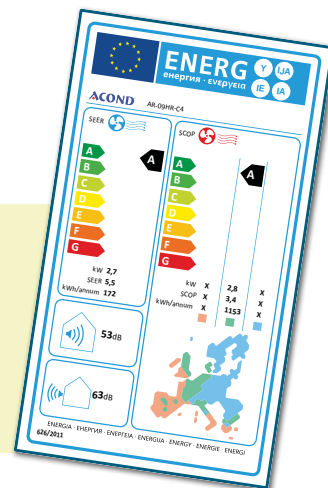


### • 12 rychlostí vnitřního ventilátoru

Nové DC invertory mají k dispozici 12 rychlostní ventilátor vnitřní jednotky, který zajišťuje přesnější kontrolu teploty a více komfortu.

### • Štítek energetické účinnosti

Přináší zákazníkům lepší orientaci mezi výrobky a jejich energetické náročnosti. Naleznete na něm informace o - sezonní energetické účinnosti při chlazení a topení, jmenovité výkony, roční spotřebu energie při chlazení a topení, hlučnost vnitřní a venkovní jednotky



**AR****DC Inverter****ACOND®****Vnitřní jednotky****Venkovní jednotky****AR-09HR-C4 i****AR-09HR-C4 o****AR-12HR-C4 i****AR-12HR-C4 o****AR-18HR-C4 i****AR-18HR-C4 o****AR-24HR-C4 i****AR-24HR-C4 o**

Výkon	Chlazení	kW	2,7	3,2	5	6,6
	Topení	kW	2,9	3,4	5,1	7

**Parametry**

Chlazení	Příkon	W/A	910/4,0	1110/4,8	1780/7,7	2290/10,0
	SEER	-	5,5	5,4	5,6	5,5
Topení	Příkon	W/A	920/4,0	1160/5,0	1500/6,5	2360/10,3
	SCOP	-	3,4	3,4	3,4	3,5
Hlučnost - akustický tlak	Vnitřní (L/M/H)	dB(A)	29/33/36	31/36/42	38/45/47	43/45/48
	Venkovní	dB(A)	55	55	57	60
Průtok vzduchu	Venkovní j.	m <sup>3</sup> /h	1800	1800	2200	2700

**Rozměry**

Vnitřní jednotka	Rozměr (Š*H*V)	mm	710*189*250	790*196*275	930*198*275	1036*230*315
	Balení (Š*H*V)	mm	775*260*324	865*265*350	1015*265*350	1135*435*315
	hmot. čistá/bal.	kg	6,5 / 8,5	8 / 10	9 / 11,5	12,5 / 18
Venkovní jednotka	Rozměr (Š*H*V)	mm	780*250*540	780*250*540	760*285*590	845*320*700
	Balení (Š*H*V)	mm	910*335*585	910*335*585	887*355*645	965*395*755
	hmot. čistá/bal.	kg	29,5 / 31,5	29,5 / 31,5	35 / 37	50 / 53,5
Chladivové potrubí	Kapalina	mm (")	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,5 (3/8)
	Plyn	mm (")	9,5 (3/8)	9,5 (3/8)	12,7 (1/2)	15,9 (5/8)
	Max. délka	m	20	20	20	25
	Max. převýšení	m	8	8	8	10
Chladivo	Typ		R410A			
	Předplněno	kg / m	0,73 / 5	0,8 / 5	1,25 / 5	2,25 / 5
	doplnění	g/m	20	20	20	40

**Elektrické parametry**

Přívod		V~,Hz,Ph	220-240V~, 50Hz, 1Ph			
Doporučený jistič	char. C	A	10	16	16	16
Provozní teplota	Vnitřní (ch / top)	°C	≥17/≤30	≥17/≤30	≥17/≤30	≥17/≤30
	Venkovní (ch / top)	°C	0~50/-15~30	0~50/-15~30	0~50/-15~30	0~50/-15~30

