

NÁSTĚNNÁ DĚLENÁ KLIMATIZACE S DC INVERTEREM



DC INVERTER Energy class **A**



VLASTNOSTI SYMPHONY SERIE

- Energetická třída "A"
- Výkonný kompresor japonské technologie
- Záruční doba 3 roky
- Chladivo R410A ohleduplné k životnímu prostředí
- Úzký profil
- Tichý provoz
- Přívod čerstvého vzduchu
- Standardní filtry - filtr s katechinem a elektrostatický filtr na prach
- Barevné provedení - bílý, hnědý, červený

ŘADA MODEL	SYMPHONY			
	ASH-09AIS(W/B/R)		ASH-13AIS(W/B/R)	
Výkon	chlazení	kW	2,6 (1,0-3,4)	3,5 (1,3-4,0)
	topení	kW	2,9 (0,6-3,8)	3,8 (0,9-4,3)
Frekvence/Napětí	Hz		50	50
	V		220-240	220-240
Provozní proud	chlazení	A	2,8	4,2
	topení	A	3,1	4,6
Příkon	chlazení	W	645 (200-1200)	970 (360-1300)
	topení	W	695 (160-1250)	1055 (340-1360)
EER	W/W		4,0 (2,7-4,6)	3,6 (2,5-4,4)
COP	W/W		4,1 (2,4-4,2)	3,6 (2,1-3,7)
Hladina hluku vnitřní j.	dB(A)		38/34/32/29/27/25/22	39/36/34/31/28/25/23
Hladina hluku venkovní j.	max	dB(A)	50	52
Cirkulace vzduchu	m³/h		560	560
Odvlhčování	l/h		0,8	1,4
Chladivo / náplň	typ / kg		R410A/0,9	R410A/1,3
Průměr trubek	str.kap.	inch / mm	¼ / 6	¼ / 6
	str.plyn	inch / mm	¾ / 10	½ / 12
Délka trubek	max	m	15	20
Převýšení	max	m	10	10
Rozměry (š x v x h)	vnitřní	mm	896x320x159	896x320x159
	venkovní	mm	776x540x320	848x540x320
Hmotnost netto	vnitřní	kg	11,5	11,5
	venkovní	kg	29	38
Rozsah provozních teplot	chlazení	°C	18 ~ 43	18 ~ 43
	topení	°C	-7 ~ 24	-7 ~ 24

Technická specifikace výrobků se může lišit od uváděných hodnot, na základě vývoje zařízení výrobcem.

Data jsou měřena za následujících podmínek: Délka potrubí: 5m | Chlazení: vnitřní teplota: 27°C DB/19°C WB, vnější teplota: 35°C DB/24°C WB
Topení: vnitřní teplota: 20°C DB/15°C WB, vnější teplota: 7°C DB/6°C WB