

# BOAT SÉRIE

R410A  
REFRIGERANT



ASB-05A  
ASB-09A  
ASB-12A  
ASB-16A  
ASB-20A  
ASB-24A

- Kompaktní desing s úsporou místa
- Možnost napájení 50/60 Hz
- Vysoký topný faktor oproti vzduchem chlazeným jednotkám
- Korozi odolný nátěr
- Vysoká kvalita izolačních materiálů
- Rozsah provozních teplot vody:  
pro chlazení 10 až 35°C vstupní vody  
pro topení 4 až 25°C vstupní vody
- Časovač s funkcí ON/OFF
- Nástěnný a dálkový ovladač ve standardu

**FIX SPEED**



ASB-20A



ASB-12A



MODEL			ASB-05A	ASB-09A	ASB-12A
Výkon chlazení / topení	kW		1,1 / 1,4	2,1 / 2,2	3,1 / 3,2
Frekvence/Napětí	Hz / V		1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240
SEER / SCOP	-		1,96 / 2,64	2,33 / 2,50	2,82 / 2,91
Akustický tlak v 1 m	vnitřní	dB(A)	58	58	58
Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto	vnitřní	mm/kg	285 x 408 x 295 / 25,5	380 x 408 x 310 / 28,0	380 x 420 x 330 / 33,0
Rozsah provozních teplot chlazení/ topení	°C		16-43 / -10-30	16-43 / -10-30	16-43 / -10-30

MODEL			ASB-16A	ASB-20A	ASB-24A
Výkon chlazení / topení	kW		3,2 / 4,0	5,1 / 5,2	6,4 / 6,7
Frekvence/Napětí	Hz / V		1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240
SEER / SCOP	-		2,67 / 3,08	3,40 / 3,35	4,41 / 3,80
Akustický tlak v 1 m	vnitřní	dB(A)	62	60	60
Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto	vnitřní	mm/kg	450 x 465 x 330 / 37,5	620 x 520 x 385 / 57,5	595 x 529 x 386 / 60,5
Rozsah provozních teplot chlazení/ topení	°C		16-43 / -10-30	16-43 / -10-30	16-43 / -10-30

Detailní technickou specifikaci výrobku najdete v technické části katalogu. Tento katalogový list neslouží jako podklad pro zpracování projekčních podkladů. Toto zařízení obsahuje fluorované skleníkové plyny zahrnuté v Kjótském protokolu. R410A (50% HFC-32, 50% HFC-125), GWP 2088