

# PODSTROPNĚ-PARAPETNÍ JEDNOTKY



ECOLOGICAL REFRIGERANT R32

ASF-12BI      ASF-36BI  
 ASF-18BI      ASF-42BI  
 ASF-24BI      ASF-48BI  
 ASF-30BI      ASF-60BI

- Autorestart
- ON/OFF kontakt
- Volitelný wifi modul

ASF-XXBI



ASGE-XXBI-3



ASGE-XXBI



DC INVERTER

MODEL		ASGE-12BI ASF-12BI	ASGE-18BI ASF-18BI	ASGE-24BI ASF-24BI	ASGE-30BI ASF-30BI	ASGE-36BI ASF-36BI	
Výkon chlazení / topení	kW	3,5 / 4,0	5,0 / 5,5	7,0 / 8,0	8,5 / 8,8	10,0 / 12,0	
Frekvence/Napětí -venkovní jednotka*	Hz / V	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	
SEER / SCOP	-	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,8 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	
Energetická třída chlazení/ topení (prům)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A	A++ / A+	A++ / A+	
Akustický tlak v 1 m	vnitřní	dB(A) 39/36/32/28		dB(A) 44 / 42 / 39 / 36		dB(A) 45 / 44 / 41 / 38	
	venkovní	dB(A) 50		dB(A) 50		dB(A) 52	
Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto	vnitřní	mm/kg 870x665x235 / 25		mm/kg 870x665x235 / 26		mm/kg 1200x665x235 / 31	
	venkovní	mm/kg 818x596x302 / 37		mm/kg 818x596x302 / 39		mm/kg 892x698x340 / 53	
Rozsah provozních teplot chlazení/ topení	°C	-20-48 / -20-24		-20-48 / -20-24		-20-48 / -20-24	

MODEL		ASGE-36BI-3 ASF-36BI	ASGE-42BI-3 ASF-42BI	ASGE-48BI-3 ASF-48BI	ASGE-60BI-3 ASF-60BI		
Výkon chlazení / topení	kW	10,0 / 12,0	12,1 / 13,5	13,4 / 15,5	16,0 / 17,0		
Frekvence/Napětí -venkovní jednotka*	Hz / V	3~ / 50 / 380-415	3~ / 50 / 380-415	3~ / 50 / 380-415	3~ / 50 / 380-415		
SEER / SCOP	-	6,1 / 4,0	5,8 / 3,8	5,4 / 3,7	6,1 / 4,0		
Energetická třída chlazení/ topení (prům)	-	A++ / A+	A++ / A	A++ / A+	A++ / A+		
Akustický tlak v 1 m	vnitřní	dB(A) 49 / 47 / 45 / 43		dB(A) 49 / 47 / 44 / 42		dB(A) 52 / 50 / 48 / 44	
	venkovní	dB(A) 55		dB(A) 56		dB(A) 57	
Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto	vnitřní	mm/kg 1200x665x235 / 32		mm/kg 1570x665x235 / 40		mm/kg 1570x665x235 / 42	
	venkovní	mm/kg 940x820x460 / 89		mm/kg 940x820x460 / 95		mm/kg 940x820x460 / 99	
Rozsah provozních teplot chlazení/ topení	°C	-20-48 / -20-24		-20-48 / -20-24		-20-48 / -20-24	

\* Napájení všech vnitřních jednotek 1~ / 50 / 220-240. Toto zařízení obsahuje fluorované sklenkové plyny zahrnuté v Kjótském protokolu. R32 (100% HFC-32), GWP 675. Volitelné příslušenství uvedeno v technické části katalogu.