

ASF-12BI2

- Energetická třída A++ / A+
- Výkon chlazení 3,5 kW
- Výkon topení 4,0 kW
- Záruční doba 3 roky
- DC Inverter technologie
- Funkce autorestartu
- Dálkový ovladač (YAP1F7)
- Volitelné ovladače: Nástěnný ovladač SWC-05, nástěnný ovladač s týdenním časovačem SWC-07, centrální ovladač a týdenní časovač SCC-36 (nejsou součástí standardní výbavy)
- Možnost připojení přes WiFi (modul je integrovaný ve volitelném nástěnném ovladači SWC-05W)
- Antikorozní vlastnosti výměníků
- Automatické odmrazování venkovní jednotky
- Venkovní jednotka [ASGE-12BI2](#) je samostatný produkt

Výkon	Chlazení / topení	3,5 / 4,0	kW
Napájení	Do vnitřní jednotky	220–240 / 1 / 50–60	V / Ph / Hz
Energetická třída	Chlazení / topení	A++ / A+	-
Pdesign	Chlazení / Topení	3,5 / 3,1	kW
SEER / SCOP	-	7,2 / 4,1	W / W

Roční potřeba elektřiny	Chlazení / Topení	170 / 1059	kWh
Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	650 / 600 / 500 / 400	m ³ / h
Hladina akustického tlaku v 1,4 m	Chlazení / Topení	35 / 34 / 31 / 28	dB(A)
Hladina akustického výkonu	Vnitřní jednotka	49 / - / - / -	dB(A)
Chladivo / množství / eq. CO2	-	R32 / - / -	type / kg / t
Potrubí - kapalina	Průměr	1/4 / 6,4	inch / mm
Potrubí - plyn	Průměr	3/8 / 9,5	inch / mm
Rozměry (š x v x h)	Vnitřní jednotka	870 × 665 × 235	mm
Rozměry balení (š x v x h)	Vnitřní jednotka	973 × 770 × 300	mm
Hmotnost netto / brutto	Vnitřní jednotka	24,0 / 28,0	kg
Rozsah nastavitelných teplot	-	16 ~ 30	°C

ASF-18BI2

- Energetická třída A++ / A+
- Výkon chlazení 5,3 kW
- Výkon topení 5,6 kW
- Záruční doba 3 roky
- DC Inverter technologie
- Funkce autorestartu
- Dálkový ovladač (YAP1F7)
- Volitelné ovladače: Nástěnný ovladač SWC-05, nástěnný ovladač s týdenním časovačem SWC-07, centrální ovladač a týdenní časovač SCC-36 (nejsou součástí standardní výbavy)
- Možnost připojení přes WiFi (modul je integrovaný ve volitelném nástěnném ovladači SWC-05W)
- Antikorozi vlastnosti výměníků
- Automatické odmrazování venkovní jednotky
- Venkovní jednotka [ASGE-18BI2](#) je samostatný produkt

Výkon	Chlazení / topení	5,3 / 5,6	kW
Napájení	Do vnitřní jednotky	220–240 / 1 / 50–60	V / Ph / Hz
Energetická třída	Chlazení / topení	A++ / A+	-
Pdesign	Chlazení / Topení	5,3 / 3,9	kW
SEER / SCOP	-	6,5 / 4,2	W / W
Roční potřeba elektřiny	Chlazení / Topení	285 / 1300	kWh

Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	900 / 800 / 700 / 600	m ³ / h
Hladina akustického tlaku v 1,4 m	Chlazení / Topení	41 / 40 / 38 / 36	dB(A)
Hladina akustického výkonu	Vnitřní jednotka	59 / - / - / -	dB(A)
Chladivo / množství / eq. CO₂	-	R32 / - / -	type / kg / t
Potrubí - kapalina	Průměr	1/4 / 6,4	inch / mm
Potrubí - plyn	Průměr	1/2 / 12,7	inch / mm
Rozměry (š x v x h)	Vnitřní jednotka	870 × 665 × 235	mm
Rozměry balení (š x v x h)	Vnitřní jednotka	973 × 770 × 300	mm
Hmotnost netto / brutto	Vnitřní jednotka	25,0 / 29,0	kg
Rozsah nastavitelných teplot	-	16 ~ 30	°C

ASF-24BI2

- Energetická třída A++ / A+
- Výkon chlazení 7,1 kW
- Výkon topení 7,7 kW
- Záruční doba 3 roky
- DC Inverter technologie
- Funkce autorestartu
- Dálkový ovladač (YAP1F7)
- Volitelné ovladače: Nástěnný ovladač SWC-05, nástěnný ovladač s týdenním časovačem SWC-07, centrální ovladač a týdenní časovač SCC-36 (nejsou součástí standardní výbavy)
- Možnost připojení přes WiFi (modul je integrovaný ve volitelném nástěnném ovladači SWC-05W)
- Antikorozní vlastnosti výměníků
- Automatické odmrazování venkovní jednotky
- Venkovní jednotka [ASGE-24BI2](#) je samostatný produkt

Výkon	Chlazení / topení	7,1 / 7,7	kW
Napájení	Do vnitřní jednotky	220–240 / 1 / 50–60	V / Ph / Hz
Energetická třída	Chlazení / topení	A++ / A+	-
Pdesign	Chlazení / Topení	7,1 / 4,7	kW
SEER / SCOP	-	7,2 / 4,3	W / W
Roční potřeba elektřiny	Chlazení / Topení	345 / 1530	kWh

Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	1250 / 1100 / 1000 / 900	m ³ / h
Hladina akustického tlaku v 1,4 m	Chlazení / Topení	41 / 39 / 37 / 35	dB(A)
Hladina akustického výkonu	Vnitřní jednotka	54 / - / - / -	dB(A)
Chladivo / množství / eq. CO₂	-	R32 / - / -	type / kg / t
Potrubí - kapalina	Průměr	3/8 / 9,5	inch / mm
Potrubí - plyn	Průměr	5/8 / 15,9	inch / mm
Rozměry (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1200 x 665 x 235	mm
Rozměry balení (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1303 x 770 x 300	mm
Hmotnost netto / brutto	Vnitřní jednotka	31,0 / 36,0	kg
Rozsah nastavitelných teplot	-	16 ~ 30	°C

ASF-30BI2

- Energetická třída A++ / A+
- Výkon chlazení 8,5 kW
- Výkon topení 8,8 kW
- Záruční doba 3 roky
- DC Inverter technologie
- Funkce autorestartu
- Dálkový ovladač (YAP1F7)
- Volitelné ovladače: Nástěnný ovladač SWC-05, nástěnný ovladač s týdenním časovačem SWC-07, centrální ovladač a týdenní časovač SCC-36 (nejsou součástí standardní výbavy)
- Možnost připojení přes WiFi (modul je integrovaný ve volitelném nástěnném ovladači SWC-05W)
- Antikorozní vlastnosti výměníků
- Automatické odmrazování venkovní jednotky

Výkon	Chlazení / topení	8,5 / 8,8	kW
Napájení	Do vnitřní jednotky	220–240 / 1 / 50–60	V / Ph / Hz
Energetická třída	Chlazení / topení	A++ / A+	-
Pdesign	Chlazení / Topení	8,5 / 6,0	kW
SEER / SCOP	-	6,8 / 4,5	W / W
Roční potřeba elektřiny	Chlazení / Topení	345 / 1530	kWh

Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	1400 / 1300 / 1200 / 1000	m ³ / h
Hladina akustického tlaku v 1,4 m	Chlazení / Topení	46 / 45 / 43 / 39	dB(A)
Hladina akustického výkonu	Vnitřní jednotka	62 / - / - / -	dB(A)
Chladivo / množství / eq. CO₂	-	R32 / - / -	type / kg / t
Potrubí - kapalina	Průměr	3/8 / 9,5	inch / mm
Potrubí - plyn	Průměr	5/8 / 15,9	inch / mm
Rozměry (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1200 x 665 x 235	mm
Rozměry balení (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1303 x 770 x 300	mm
Hmotnost netto / brutto	Vnitřní jednotka	32,0 / 37,0	kg
Rozsah nastavitelných teplot	-	16 ~ 30	°C

ASF-36BI2

- Energetická třída A++ / A+
- Výkon chlazení 10,0 kW
- Výkon topení 11,5 kW
- Záruční doba 3 roky
- DC Inverter technologie
- Funkce autorestartu
- Dálkový ovladač (YAP1F7)
- Volitelné ovladače: Nástěnný ovladač SWC-05, nástěnný ovladač s týdenním časovačem SWC-07, centrální ovladač a týdenní časovač SCC-36 (nejsou součástí standardní výbavy)
- Možnost připojení přes WiFi (modul je integrovaný ve volitelném nástěnném ovladači SWC-05W)
- Antikorozní vlastnosti výměníků
- Automatické odmrazování venkovní jednotky
- Venkovní jednotka [ASGE-36BI2](#), [ASGE-36BI2-3](#) je samostatný produkt

Výkon	Chlazení / topení	10,0 / 11,5	kW
Napájení	Do vnitřní jednotky	220–240 / 1 / 50–60	V / Ph / Hz
Energetická třída	Chlazení / topení	A++ / A+	-
Pdesign	Chlazení / Topení	10,0 / 7,0	kW
SEER / SCOP	-	6,3 / 4,2	W / W
Roční potřeba elektřiny	Chlazení / Topení	556 / 2333	kWh

Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	1600 / 1500 / 1400 / 1200	m ³ / h
Hladina akustického tlaku v 1,4 m	Chlazení / Topení	48 / 46 / 45 / 43	dB(A)
Hladina akustického výkonu	Vnitřní jednotka	65 / - / - / -	dB(A)
Chladivo / množství / eq. CO₂	-	R32 / - / -	type / kg / t
Potrubí - kapalina	Průměr	3/8 / 9,5	inch / mm
Potrubí - plyn	Průměr	5/8 / 15,9	inch / mm
Rozměry (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1200 x 665 x 235	mm
Rozměry balení (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1303 x 770 x 300	mm
Hmotnost netto / brutto	Vnitřní jednotka	32,0 / 37,0	kg
Rozsah nastavitelných teplot	-	16 ~ 30	°C

ASF-42BI2

- Energetická třída A++ / A+
- Výkon chlazení 12,1 kW
- Výkon topení 13,5 kW
- Záruční doba 3 roky
- DC Inverter technologie
- Funkce autorestartu
- Dálkový ovladač (YAP1F7)
- Volitelné ovladače: Nástěnný ovladač SWC-05, nástěnný ovladač s týdenním časovačem SWC-07, centrální ovladač a týdenní časovač SCC-36 (nejsou součástí standardní výbavy)
- Možnost připojení přes WiFi (modul je integrovaný ve volitelném nástěnném ovladači SWC-05W)
- Antikorozní vlastnosti výměníků
- Automatické odmrazování venkovní jednotky
- Venkovní jednotka [ASGE-42BI2-3](#) je samostatný produkt

Výkon	Chlazení / topení	12,1 / 13,5	kW
Napájení	Do vnitřní jednotky	220–240 / 1 / 50–60	V / Ph / Hz
Energetická třída	Chlazení / topení	A++ / A+	-
SEER / SCOP	-	6,3 / 4,0	W / W
Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	1900 / 1800 / 1600 / 1400	m ³ / h
Hladina akustického tlaku v 1,4 m	Chlazení / Topení	45 / 43 / 40 / 38	dB(A)

Hladina akustického výkonu	Vnitřní jednotka	57 / - / - / -	dB(A)
Chladivo / množství / eq. CO2	-	R32 / - / -	type / kg / t
Potrubí - kapalina	Průměr	3/8 / 9,5	inch / mm
Potrubí - plyn	Průměr	5/8 / 15,9	inch / mm
Rozměry (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1570 × 665 × 235	mm
Rozměry balení (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1669 × 770 × 300	mm
Hmotnost netto / brutto	Vnitřní jednotka	39,5 / 46,5	kg
Rozsah nastavitelných teplot	-	16 ~ 30	°C

ASF-48BI2

- Energetická třída A++ / A+
- Výkon chlazení 13,4 kW
- Výkon topení 15,5 kW
- Záruční doba 3 roky
- DC Inverter technologie

- Funkce autorestartu
- Dálkový ovladač (YAP1F7)
- Volitelné ovladače: Nástěnný ovladač SWC-05, nástěnný ovladač s týdenním časovačem SWC-07, centrální ovladač a týdenní časovač SCC-36 (nejsou součástí standardní výbavy)
- Možnost připojení přes WiFi (modul je integrovaný ve volitelném nástěnném ovladači SWC-05W)
- Antikorozní vlastnosti výměníků
- Automatické odmrazování venkovní jednotky
- Venkovní jednotka [ASGE-48BI2-3](#) je samostatný produkt

Výkon	Chlazení / topení	13,4 / 15,5	kW
Napájení	Do vnitřní jednotky	220–240 / 1 / 50–60	V / Ph / Hz
Energetická třída	Chlazení / topení	A++ / A+	-
SEER / SCOP	-	6,3 / 4,0	W / W
Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	2300 / 2100 / 1800 / 1500	m ³ / h
Hladina akustického tlaku v 1,4 m	Chlazení / Topení	51 / 48 / 45 / 43	dB(A)
Hladina akustického výkonu	Vnitřní jednotka	67 / - / - / -	dB(A)
Chladivo / množství / eq. CO2	-	R32 / - / -	type / kg / t

Potrubí - kapalina	Průměr	3/8 / 9,5	inch / mm
Potrubí - plyn	Průměr	5/8 / 15,9	inch / mm
Rozměry (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1570 × 665 × 235	mm
Rozměry balení (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1669 × 770 × 300	mm
Hmotnost netto / brutto	Vnitřní jednotka	42,0 / 49,0	kg
Rozsah nastavitelných teplot	-	16 ~ 30	°C

ASF-60BI2

- Energetická třída A++ / A+
- Výkon chlazení 16,0 kW
- Výkon topení 17,0 kW
- Záruční doba 3 roky
- DC Inverter technologie
- Funkce autorestartu
- Dálkový ovladač (YAP1F7)
- Volitelné ovladače: Nástěnný ovladač SWC-05, nástěnný ovladač s týdenním časovačem SWC-07, centrální ovladač a týdenní časovač SCC-36 (nejsou součástí standardní výbavy)
- Možnost připojení přes WiFi (modul je integrovaný ve volitelném nástěnném ovladači SWC-05W)
- Antikorozní vlastnosti výměníků

- Automatické odmrazování venkovní jednotky
- Venkovní jednotka [ASGE-60BI2-3](#) je samostatný produkt

Výkon	Chlazení / topení	16,0 / 17,0	kW
Napájení	Do vnitřní jednotky	220–240 / 1 / 50–60	V / Ph / Hz
Energetická třída	Chlazení / topení	A++ / A+	-
SEER / SCOP	-	6,1 / 4,0	W / W
Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	2400 / 2200 / 1900 / 1600	m ³ / h
Hladina akustického tlaku v 1,4 m	Chlazení / Topení	53 / 51 / 48 / 44	dB(A)
Hladina akustického výkonu	Vnitřní jednotka	68 / - / - / -	dB(A)
Chladivo / množství / eq. CO₂	-	R32 / - / -	type / kg / t
Potrubí - kapalina	Průměr	3/8 / 9,5	inch / mm

Potrubí - plyn	Průměr	5/8 / 15,9	inch / mm
Rozměry (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1570 × 665 × 235	mm
Rozměry balení (š x v x h)	Vnitřní jednotka	1669 × 770 × 300	mm
Hmotnost netto / brutto	Vnitřní jednotka	42,0 / 49,0	kg
Rozsah nastavitelných teplot	-	16 ~ 30	°C

Poznámky

Technická specifikace výrobků se může lišit od uváděných hodnot na základě vývoje zařízení výrobcem. Říďte se dle parametrů na typovém štítku jednotky.

R32 (jednosložkové chladivo HFC). Hodnota GWP použitého chladiva: 675

Toto zařízení obsahuje fluorované skleníkové plyny zahrnuté v Kjótském protokolu.

Je potřeba kombinovat s odpovídající venkovní jednotkou ze série UNI SPLIT 2 (ASGE-XXBI2, ASGE-XXBI2-3).