

## FAIRY II PRO

## Single split nástenná klimatizácia

G<sup>10</sup> Inverter

A+++

R32

A++



YAP1F7  
štandardne  
pribalený



XK76  
voľiteľný

3D pohyb lamiel	Cold Plasma generátor	Funkcia I-Feel	Káblové diaľkové ovládanie
7 rýchlostí ventilátora	Funkcia úspory energie	Inteligentné odmrazovanie	Vlastná diagnostika
Časovač 24h	Funkcia odvlhčovania	Ochrana pred studeným vzduchom	Single & Multi kompatibilné
Automatický režim	Temperovanie na 8 °C	Komfortný spánkový režim	Funkcia turbo
Funkcia automatického čistenia	Vykurovanie do vonkajšej teploty -25 °C	Chladenie do vonkajšej teploty -15 °C	Wi-Fi ovládanie
Automatické opätovné zapnutie	Hygienický filter	LCD diaľkové ovládanie	

## Výhody FAIRY II PRO

- 3D pohyb lamiel horizontálne a vertikálne
- ModBus READY
- externé zapnutie/vypnutie
- možnosť centrálného ovládania
- vykurovanie do -25 °C vonkajšej teploty
- nastavenie teploty v automatickom režime
- štandardne prípojka pre káblové diaľkové ovládanie
- vyhrievanie šasi vonkajšej jednotky

			GWH09ACCXB-K6DNA1G/I GWH09ACCXB-K6DNA1G/O	GWH12ACCXD-K6DNA1D/I GWH12AWCXD-K6DNA1D/O
Chladiaci výkon		kW	2,7 (0,5–3,6)	3,5 (0,9–3,9)
Vykurovací výkon		kW	3,0 (0,5–4,3)	3,8 (0,9–4,5)
Sezónna účinnosť chl./vyk. (SEER/SCOP)		W/W	8,5 / 4,6	8,5 / 4,8
Energetická trieda chl./vykur.			A+++ / A++	A+++ / A++
Príkon pri chladení		kW	0,67	0,91
Príkon pri vykurovaní		kW	0,67	0,95
Max. prevádzkový prúd chl./vykur.		A	6,0 / 6,5	6,7 / 7,8
Vnútorná jednotka	Prietok vzduchu	m <sup>3</sup> /h	610 / 530 / 500 / 450 / 350 / 290 / 230	650 / 540 / 505 / 405 / 380 / 330 / 310
	Hladina akustického tlaku	dB(A)	18–38	18–43
	Rožmery Š x V x H	mm	889 x 294 x 212	889 x 294 x 212
	Hmotnosť	kg	11	11
Vonkajšia jednotka	Hladina akustického tlaku	dB(A)	51	52
	Kompresor		Rotačný	Rotačný
	Rožmery Š x V x H	mm	732 x 555 x 330	802 x 555 x 350
	Hmotnosť	kg	23,5	27,0
Chladivo / množstvo náplne		kg	R32 / 0,50	R32 / 0,60
Prípojovacie potrubie kvapalina/plyn		mm (")	6,35 / 9,52 (1/4–3/8)	6,35 / 9,52 (1/4–3/8)
Max. dĺžka vedenia		m	15	20
Predplnená dĺžka vedenia		m	5	5
Max. výškový rozdiel		m	10	10
Doplnenie chladiva		g/m	16	16
Elektrické napájanie		V/Ph/Hz	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50
Prípojka elektrického napájania			Vonkajšia jednotka	Vonkajšia jednotka
Elektrický vodič		mm <sup>2</sup>	3 x 1,5	3 x 1,5
Komunikačný vodič		mm <sup>2</sup>	5 x 1,5	5 x 1,5
Doporučené istenie		A	10	10
Prevádzkový rozsah teplôt chl./vykur.		°C	-15 až +50 / -25 až +30	-15 až +50 / -25 až +30