

INVERTER

Спліт-система		TAC-09CHSD/FBI Inverter R32 WI-FI	TAC-12CHSD/FBI Inverter R32 WI-FI
Холодопродуктивність	Вт	2 700 (1 500~4 200)	3 500 (1 500~4 200)
Теплопродуктивність	Вт	2 930 (1 000 ~ 3 900)	3 900 (1 000~4 500)
SEER		8,5	8,5
Клас енергоефективності при Охолодженні		A+++	A+++
SCOP		4,6	4,6
Клас енергоефективності при Обігріві		A++	A++
Видалення вологи	л/год	1	1,2
Споживана потужність			
Охолодження	Вт	920 (750~1 850)	920 (750~1 850)
Обігрів	Вт	840 (750~2 000)	840 (750~2 000)
Робочий стовп			
Охолодження	A	4,1 (0,5~8,6)	4,1 (0,5~8,6)
Обігрів	A	3,8 (0,5~9,0)	3,8 (0,5~9,0)
Напруга / Частота джерела живлення	ф./В/Гц	1 / 220 -240/ 50	
Діапазон напруги	В	165~265	
Тип холодоагенту / GWP		R32/ 675	
Кількість холодоагенту	г	710	710
Обсяг повітря, що рециркулюється (охол. / обіг.)	м ³ /год	680 / 680	680 / 680
Швидкість внутрішнього вентилятора Турбо/Високий/Середньо-Високий/ Середній/ Середньо-Низький/Низький/ Тихий (об/хв)	Охолодження	100 / 1 000 / 930 / 850 / 750 / 700 / 600	1 100 / 1 000 / 930 / 850 / 750 / 700 / 600
	Обігрів	130 / 1 010 / 950 / 900 / 850 / 800 / 700	1 130 / 1 010 / 950 / 900 / 850 / 800 / 700
	Осушення	700	700
	Режим сну	700 / 800	700 / 800
Внутрішній блок			
Розміри (Ш x В x Г)	мм	898 x 313 x 210	898 x 313 x 210
Маса (нетто / брутто)	кг	11 / 13	11 / 13
Рівень шуму (Тих/Низ/Сен/Вис/Турбо)	дБ	29 / 31 / 36 / 40 / 42	29 / 31 / 36 / 40 / 42
Зовнішній блок			
Марка компресора		GMCC	
Розміри (Ш x В x Г)	мм	795 x 549 x 305	795 x 549 x 305
Маса (нетто / брутто)	кг	25 / 27	25 / 27
Рівень шуму	дБ	53	53
З'єднувальні труби			
Реглюючий пристрій		EPB	EPB
Рідина лінія	мм	6,35	6,35
Газова лінія	мм	9,52	9,52
Максимальна товщина магістрапі	м	25	25
Максимальний перепад висот	м	10	10
Підключення проводів	мм ²	4 x 1,0	4 x 1,0
Температурний режим			
Охолодження	°C	-15 ~ +53	
Обігрів	°C	-20 ~ +30	