

■ 전기냉방/전기난방

구 분 모 델 명		단위	50PG	50PG	50PG	50PG	50PG	50PG
			012	014	016	020	024	028
정격냉방능력		USRT	10	12.5	15	18	20	25
정격소비전력(냉방기준)		kW	9.9	13.2	15.9	17.2	20.2	27.2
전원		V/Hz/ph	230,460 / 60 / 3					
난방능력	High	kW	45.9		69.0			
	Low		9.2		23.0			
압축기	형식	-	스크롤					
	수량	대	2		3	2		3
	오일충진량	kg	3.06		4.59	5.3	6.01	6.86
냉매	종류	-	R-410A					
	충진량	kg	12.4	15.6	19.7	22.9	31.4	33.4
응축기팬	형식	-	프로펠러					
	정격풍량	CMM	233	207	354	396	595	
	전동기 동력	HP	1/3			1/4		
	수량	대	2		3	4	6	
응축기코일	열수	-	2	3	2		3	
	Fin/in	-	17					
증발기팬	형식	-	원심식					
	구동형식	-	벨트구동					
	풍량	CMM	85~142	106~177	127~212	142~255	156~283	184~354
	팬 수량	대	1			2		
	전동기 수량	대	1					
	전동기 동력	HP	3.1~3.7	3.7~5.2	3.7~7.5	3.7~10		5~10
	최대기외정압	mmAq	51					
증발기코일	열수	-	4		3	4		
	Fin/in	-	15					
필터		-	2" Throwaway Fiberglass Filter					
외형치수	길이	mm	2,605		2,860	4,392		3,701
	폭	mm	1,605			2,368		
	높이	mm	1,323			1,467		1,771
운전하중		kg	600	635	860	1,125	1,174	1,258

주) 1. 최대소비전력은 냉방운전에 대한 소비전력입니다.

2. 외형치수 및 운전하중은 Power Exhaust, Economizer 등 선택사양에 의하여 늘어날 수 있습니다.

3. 위 사양은 표준사양으로 기재되지 않은 사양 및 기타 문의 사항은 당사로 문의하여 주시기 바랍니다.