



۱۲	۱۰	۸	HP	ظرفیت	
MV6-i335WV2GN1	MV6-i280WV2GN1	MV6-i252WV2GN1	مدل		
۵۰ هرتز / ۳ فاز / ولتاژ (۴۱۵-۳۸۰)			V/N/HZ	منبع تغذیه	
۳۳.۵	۲۸	۲۵.۲	kW	ظرفیت	سرمایش
۱۱۴.۳	۹۵.۵	۸۶	kBTU/h		
۸.۹	۶.۷	۵.۵	kW	توان ورودی	
۳۳.۵	۲۸	۲۵.۲	kW	ظرفیت	گرمایش
۱۱۴.۳	۹۵.۵	۸۶	kBTU/h		
۷.۶	۵.۵	۴.۸	kW	توان ورودی	
۵۰ تا ۱۳۰ درصد از ظرفیت یونیت های خارجی			ظرفیت کل		یونیت داخلی های قابل
۲۰	۱۶	۱۳	حداکثر تعداد		اتصال
DC Inverter			نوع		کمپرسور
۱			تعداد		
R410a			نوع		مبرد
۹۹۰×۱۶۳۵×۷۹۰			mm	ابعاد خالص (طول×ارتفاع×عرض)	
۱۰۹۰×۱۸۰۵×۸۶۰			mm	ابعاد بسته بندی (طول×ارتفاع×عرض)	
۲۲۷			kg	وزن خالص	
۲۴۲			kg	وزن در حال کار	
۵- تا ۵۴			درجه (c)	سرمایش	محدوده عملکرد دمایی
۲۴- تا ۲۵			درجه (c)	گرمایش	محیطی



۱۸		۱۶		۱۴		HP		ظرفیت	
MV6-i500WV2GN1		MV6-i450WV2GN1		MV6-i400WV2GN1		مدل			
۵۰ هرتز / ۳ فاز / ولتاژ (۳۸۰-۴۱۵)						V/N/HZ		منبع تغذیه	
۵۰	۴۵	۴۰			kW		ظرفیت	سرمایش	
۱۷۰.۶	۱۵۳.۵	۱۳۶.۵			kBTU/h				
۱۴.۷	۱۲.۹	۱۱			kW		توان ورودی	ظرفیت	گرمایش
۵۰	۴۵	۴۰			kW				
۱۷۰.۶	۱۵۳.۵	۱۳۶.۵			kBTU/h		توان ورودی	ظرفیت کل	یونیت داخلی های قابل اتصال
۱۲.۲	۱۰.۷	۹.۳			kW				
۵۰ تا ۱۳۰ درصد از ظرفیت یونیت های خارجی								ظرفیت کل	
۲۹	۲۶	۲۳					حداکثر تعداد		کمپرسور
DC Inverter								نوع	
۱								تعداد	
R410a								نوع	
۱۳۴۰×۱۶۳۵×۸۵۰						mm		ابعاد خالص (طول×ارتفاع×عرض)	
۱۴۰۵×۱۸۰۵×۹۱۰						mm		ابعاد بسته بندی (طول×ارتفاع×عرض)	
۲۹۵	۲۷۷				kg		وزن خالص		
۳۲۲	۳۰۴				kg		وزن در حال کار		
۵- تا ۵۴						درجه (c)		سرمایش	محدوده عملکرد دمایی محیطی
۲۴- تا ۲۵						درجه (c)		گرمایش	



۲۴	۲۲	۲۰	HP	ظرفیت	
MV6-I670WV2GN1	MV6-i615WV2GN1	MV6-i560WV2GN1	مدل		
۵۰ هرتز / ۳ فاز / ولتاژ (۳۸۰-۴۱۵)			V/N/HZ	منبع تغذیه	
۶۷	۶۱.۵	۵۶	kW	ظرفیت	سرمایش
۲۲۸.۶	۲۰۹.۸	۱۹۱.۱	kBTU/h		
۲۱.۶	۲۰.۲	۱۶	kW	توان ورودی	گرمایش
۶۷	۶۱.۵	۵۶	kW	ظرفیت	
۲۲۸.۶	۲۰۹.۸	۱۹۱.۱	kBTU/h	توان ورودی	
۱۶.۸	۱۷.۶	۱۳.۸	kW	ظرفیت کل	یونیت داخلی های قابل
۵۰ تا ۱۳۰ درصد از ظرفیت یونیت های خارجی			حداکثر تعداد		اتصال
۳۹	۳۶	۳۳	نوع		کمپرسور
DC Inverter			تعداد		مبرد
۲			نوع		
R410a			ابعاد خالص (طول×ارتفاع×عرض)		
۱۷۳۰×۱۸۳۰×۸۵۰	۱۳۴۰×۱۶۳۵×۸۲۵		mm	ابعاد بسته بندی (طول×ارتفاع×عرض)	
۱۸۰۰×۲۰۰۰×۹۱۰	۱۴۰۵×۱۸۰۵×۹۱۰		mm	وزن خالص	
۴۰۷	۳۴۴		kg	وزن در حال کار	
۴۳۰	۳۶۴		kg	درجه (c)	سرمایش
۵- تا ۵۴			محدوده عملکرد دمایی		
۲۴ تا ۲۵			درجه (c)	گرمایش	محیطی



۳۲	۳۰	۲۸	۲۶	HP	ظرفیت	
MV6-i900WV2GN1	MV6-i850WV2GN1	MV6-i785WV2GN1	MV6-i730WV2GN1		مدل	
۵۰ هرترز / ۳ فاز / ولتاژ (۴۱۵-۳۸۰)				V/N/HZ	منبع تغذیه	
۹۰	۸۵	۷۸.۵	۷۳	kW	ظرفیت	سرمايش
۳۰۷.۱	۲۹۰	۲۶۷.۸	۲۴۹.۱	kBTU/h		
۳۲.۱	۲۸.۳	۲۴.۹	۲۱.۶	kW	توان ورودی	
۹۰	۸۵	۷۸.۵	۷۳	kW	ظرفیت	گرمایش
۳۰۷.۱	۲۹۰	۲۶۷.۸	۲۴۹.۱	kBTU/h		
۲۶.۵	۲۴.۳	۲۱.۸	۱۸.۱	kW	توان ورودی	
۵۰ تا ۱۳۰ درصد از ظرفیت یونیت های خارجی					ظرفیت کل	یونیت داخلی های قابل
۵۳	۵۰	۴۶	۴۳		حداکثر تعداد	اتصال
DC Inverter					نوع	کمپرسور
۲					تعداد	
R410a					نوع	مبرد
۱۷۳۰×۱۸۳۰×۸۵۰				mm	ابعاد خالص (طول×ارتفاع×عرض)	
۱۸۰۰×۲۰۰۰×۹۱۰				mm	ابعاد بسته بندی (طول×ارتفاع×عرض)	
۴۷۵		۴۲۹		kg	وزن خالص	
۵۰۷		۴۵۲		kg	وزن در حال کار	
۵- تا ۵۴				درجه (c)	سرمايش	محدوده عملکرد دمایی
۲۴- تا ۲۵				درجه (c)	گرمایش	محیطی