



مشخصات فنی - یونیت داخلی دیواری VRF

MI-45G/DHN1-M	MI-36G/DHN1-M	MI-28G/DHN1-M	MI-22G/DHN1-M	مدل	
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)				V/N/HZ	منبع تغذیه
۴.۵	۳.۶	۲.۸	۲.۲	kW	ظرفیت سرمايش
۱۵.۴	۱۲.۳	۹.۶	۷.۵	kBtu/h	
۱۹		۹	۸	W	
۵	۴	۳.۲	۲.۴	kW	ظرفیت گرمایش
۱۷.۱	۱۳.۶	۱۰.۹	۸.۲	kBtu/h	
۱۹		۹	۸	W	
۵۹۴/۵۰۷/۴۲۴	۶۵۶/۵۷۳/۴۸۸	۴۱۷/۳۷۰/۳۱۶	۴۲۲/۳۹۳/۳۵۶	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)
۳۵/۳۳/۳۱	۳۳/۳۲/۳۰	۳۱/۳۰/۲۹	۳۱/۳۰/۲۹	db(a)	سطح فشار صوت (H/M/L)
۹۹۰×۳۱۵×۲۲۳		۸۳۵×۲۸۰×۲۰۳		mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)
۱۰۸۵×۴۲۰×۳۳۵		۹۳۵×۳۸۵×۳۲۰		mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)
۱۲.۸ / ۱۶.۹	۱۱.۴ / ۱۵.۵	۹.۵ / ۱۳.۱	۸.۴ / ۱۲.۱	kg	وزن ناخالص/خالص



مشخصات فنی - یونیت داخلی دیواری VRF

MI-90G/DHN1-M	MI-80G/DHN1-M	MI-71G/DHN1-M	MI-56G/DHN1-M	مدل		
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)				V/N/HZ	منبع تغذیه	
۹	۸	۷.۱	۵.۶	kW	ظرفیت سرمايش	
۳۰.۷	۲۷.۳	۲۴.۲	۱۹.۱	kBtu/h		
۸۲	۵۳	۴۹	۲۷	W		توان ورودی
۱۰	۹	۸	۶.۳	kW	ظرفیت گرمایش	
۳۴.۱	۳۰.۷	۲۷.۳	۲۱.۵	kBtu/h		
۸۲	۵۳	۴۹	۲۷	W		توان ورودی
۱۴۲/۱۰۶۷/۸۶۷	۱۱۹۵/۱۰۰۵/۸۰۹	۱۱۹۵/۱۰۰۵/۸۰۹	۷۴۷/۶۴۸/۵۴۷	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)	
۴۸/۴۳/۳۸	۴۴/۳۹/۳۶	۴۴/۳۹/۳۶	۳۸/۳۶/۳۴	db(a)	سطح فشار صوت (H/M/L)	
۱۱۹۴×۳۴۳×۲۶۲			۹۹۰×۳۱۵×۲۲۳	mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)	یونیت
۱۲۹۰×۳۷۵×۴۶۰			۱۰۸۵×۴۲۰×۳۳۵	mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)	
۱۷ / ۲۲.۴			۱۲.۸ / ۱۶.۹	kg	وزن ناخالص/خالص	