



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آآ)
Abad Gostar Tasifat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کانالی فشار متوسط VRF

MDV-D56T2/N1-DA5(A)	MDV-D45T2/N1-DA5(A)	MDV-D36T2/N1-DA5(A)	MDV-D28T2/N1-DA5(A)	MDV-D22T2/N1-DA5(A)	مدل		
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)					V/N/HZ	منبع تغذیه	
۵.۶	۴.۵	۳.۶	۲.۸	۲.۲	kW	ظرفیت	سرمایش
۱۹.۱	۱۵.۴	۱۲.۳	۹.۶	۷.۵	kBtu/h		
۱.۰۳	۹۸	۶۱	۵۷		W	توان ورودی	
۶.۳	۵	۴	۳.۲	۲.۶	kW	ظرفیت	گرمایش
۲۱.۵	۱۷.۱	۱۳.۶	۱۰.۹	۸.۲	kBtu/h		
۱.۰۳	۹۸	۶۱	۵۷		W	توان ورودی	
۸۰۰/۵۷۳/۴۷۹	۸۰۰/۵۷۳/۴۷۹	۶۰۵/۴۴۲/۳۵۱	۵۵۰/۳۹۷/۳۰۹	۵۵۰/۳۹۷/۳۰۹	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)	
۰/۱۰/۳۰					Pa	فشار استاتیک خارجی (حداکثر/استاندارد/حداقل)	
۳۶/۲۹/۲۶	۳۶/۲۹/۲۶	۳۵/۲۸/۲۴	۳۱/۲۴/۲۱	۳۲/۲۴/۲۱	db(a)	سطح فشار صوت (H/M/L)	
۹۹۷×۲۱۰×۵۰۰		۷۷۸×۲۱۰×۵۰۰			mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)	
۱۱۱۵×۲۸۵×۵۲۵		۸۷۰×۲۸۵×۵۲۵			mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)	
۲۲.۹ / ۲۶.۸		۱۸.۵ / ۲۲.۲			kg	وزن ناخالص/خالص	



آبادگستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasissat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کانالی فشار متوسط VRF

MDV-D140T2/N1-BA5	MDV-D112T2/N1-BA5	MDV-D90T2/N1-BA5	MDV-D80T2/N1-BA5	MDV-D71T2/N1-DA5(A)	مدل	
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)					V/N/HZ	منبع تغذیه
۱۴	۱۱.۲	۹	۸	۷.۱	kW	ظرفیت سرمایش
۴۷.۸	۳۸.۲	۳۰.۷	۲۷.۳	۲۴.۲	kBtu/h	
۲۷۴	۳۱۳	۲۰۰	۱۹۸	۱۴۰	W	توان ورودی
۱۵.۵	۱۲.۵	۱۰	۹	۸	kW	ظرفیت گرمایش
۵۲.۹	۴۲.۷	۳۴.۱	۳۰.۷	۲۷.۳	kBtu/h	
۲۷۴	۳۱۳	۲۰۰	۱۹۸	۱۴۰	W	توان ورودی
۱۹۰.۵/۱۶۳۶/۱۴۰۰	۱۸۰.۰/۱۵۵۶/۱۴۰۰	۱۳۴۵/۱۱۶۵/۱۰۱۳	۱۳۴۵/۱۱۶۵/۱۰۱۳	۹۸۵/۷۳۸/۶۳۰	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)
۱۰/۴۰/۱۰۰	۱۰/۴۰/۸۰	۱۰/۲۰/۵۰		۰/۱۰/۳۰	Pa	فشار استاتیک خارجی (حداکثر/استاندارد/حداقل)
۴۸/۴۳/۳۹	۴۸/۴۲/۳۸	۴۵/۴۰/۳۷	۴۵/۴۰/۳۷	۳۶/۳۰/۲۷	db(a)	سطح فشار صوت (H/M/L)
۱۲۹۰×۳۰۰×۸۶۵	۱۲۳۰×۲۷۰×۷۷۵		۱۲۱۸×۲۱۰×۵۰۰		mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)
۱۴۰۰×۳۷۵×۹۲۵	۱۳۵۵×۳۵۰×۷۹۵		۱۳۳۵×۲۸۵×۵۲۵		mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)
۴۹ / ۵۸	۴۰ / ۴۸		۳۸ / ۴۶.۵		kg	وزن ناخالص/خالص



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasirat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کانالی فشار بالا VRF

MDV-D112T1/N1-B	MDV-D90T1/N1-B	MDV-D80T1/N1-B	MDV-D71T1/N1-B	مدل	
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)				V/N/HZ	منبع تغذیه
۱۱.۲	۹	۸	۷.۱	kW	ظرفیت
۳۸.۲	۳۰.۷	۲۷.۳	۲۴.۲	kBtu/h	
۵۲۴	۴۲۳	۲۶۳		W	توان ورودی
۱۲.۵	۱۰	۹	۸	kW	ظرفیت
۴۲.۷	۳۴.۱	۳۰.۷	۲۷.۳	kBtu/h	
۵۲۴	۴۲۳	۲۶۳		W	توان ورودی
۲۱۱۶/۱۹۳۶/۱۵۲۰	۱۹۵۱/۱۷۴۱/۱۵۱۸	۱۴۱۶/۱۳۳۸/۱۲۲۰	۱۴۴۳/۱۳۶۱/۱۲۱۸	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)
۵۰/۵۰/۱۹۶	۳۷/۳۷/۱۹۶		۲۵/۲۵/۱۹۶	Pa	فشار استاتیک خارجی (حداکثر/استاندارد/حداقل)
۵۲/۴۹/۴۷	۵۲/۴۹/۴۷	۴۸/۴۶/۴۵	۴۸/۴۶/۴۴	db(a)	سطح فشار صوت (H/M/L)
۹۵۲×۴۲۰×۶۹۰				mm	ابعاد خالص
۱۰۹۰×۴۴۰×۷۶۸				mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)
۵۰.۶ / ۵۶	۴۶.۵ / ۵۲.۴	۴۵ / ۵۰		kg	وزن ناخالص/خالص



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasiasat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کانالی فشار بالا VRF

MDV-D250T1/N1-B	MDV-D200T1/N1-B	MDV-D160T1/N1-B	MDV-D140T1/N1-B	مدل	
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)				V/N/HZ	منبع تغذیه
۲۵	۲۰	۱۶	۱۴	kW	ظرفیت سرمايش
۸۵.۳	۶۸.۲	۵۴.۶	۴۷.۸	kBtu/h	
۱۵۱۶		۹۴۰	۷۲۴	W	
۲۶	۲۲.۵	۱۷	۱۶	kW	ظرفیت گرمایش
۸۸.۷	۷۶.۸	۵۸	۵۴.۶	kBtu/h	
۱۵۱۶		۹۴۰	۷۲۴	W	
۴۷۰۰/۴۱۰۰/۳۵۹۹	۴۷۰۰/۴۱۰۰/۳۵۹۹	۳۶۲۰/۳۰۴۴/۲۷۴۴	۳۰۰۰/۲۶۱۸/۲۲۲۶	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)
۵۰/۲۰۰/۲۸۰		۵۰/۵۰/۱۹۶		Pa	فشار استاتیک خارجی (حداکثر/استاندارد/حداقل)
۵۹/۵۵/۵۲	۵۹/۵۵/۵۲	۵۴۵۲/۵۰	۵۳/۵۰/۴۸	db(a)	سطح فشار صوت (H/M/L)
۱۴۴۰×۵۰۵×۹۲۵		۱۳۰۰×۴۲۰×۶۹۰		mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)
۱۵۰۹×۵۵۰×۹۹۰		۱۴۳۶×۴۵۰×۷۶۸		mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)
۱۱۵ / ۱۲۹		۷۰ / ۷۷.۵	۶۸ / ۷۰	kg	وزن ناخالص/خالص



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasisat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کانالی فشار بالا VRF

MDV-D560T1/N1	MDV-D450T1/N1	MDV-D400T1/N1	MDV-D280T1/N1-B	مدل	
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)				V/N/HZ	منبع تغذیه
۵۶	۴۵	۴۰	۲۸	kW	ظرفیت
۱۹۲	۱۵۳.۵	۱۳۶.۵	۹۵.۵	kBtu/h	
۳۴۰۰	۲۷۰۰		۱۵۱۶	W	توان ورودی
۶۳	۵۰	۴۵	۳۱.۵	kW	ظرفیت
۲۱۶	۱۷۰.۶	۱۵۳.۵	۱۰۷.۵	kBtu/h	
۳۴۰۰	۲۷۰۰		۱۵۱۶	W	توان ورودی
۹۵۵۰/۷۹۵۰/۶۶۰۰	۷۴۷۲/۶۰۷۲/۴۹۹۵	۷۴۷۲۶۰۷۲/۴۹۹۵	۴۷۰۰/۴۱۰۰/۳۵۹۹	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)
۵۰/۲۰۰/۲۸۰				Pa	فشار استاتیک خارجی (حداکثر/استاندارد/حداقل)
۶۳/۶۰/۵۷	۶۱/۵۹/۵۶	۶۱/۵۹/۵۶	۵۹/۵۵/۵۲	db(a)	سطح فشار صوت (H/M/L)
۱۹۷۰×۶۶۸×۹۰۲.۵			۱۴۴۰×۵۰۵×۹۲۵	mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)
۲۰۹۵×۸۰۰×۹۶۴			۱۵۰۹×۵۵۰×۹۹۰	mm	
۲۳۵ / ۲۵۰	۲۳۲ / ۲۴۵		۱۱۵ / ۱۲۹	kg	یونیت وزن ناخالص/خالص



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasiasat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کاستی دو طرفه VRF

MDV-D45Q2/N1	MDV-D36Q2/N1	MDV-D28Q2/N1	MDV-D22Q2/N1	مدل	
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)				V/N/HZ	منبع تغذیه
۴.۵	۳.۶	۲.۸	۲.۲	kW	ظرفیت
۱۵.۴	۱۲.۳	۹.۶	۷.۵	kBtu/h	
۹۲	۶۰	۵۷		W	توان ورودی
۵	۴	۳.۲	۲.۶	kW	ظرفیت
۱۷.۱	۱۳.۶	۱۰.۹	۸.۹	kBtu/h	
۹۲	۶۰	۵۷		W	توان ورودی
۸۵۰/۶۷۰/۵۵۰	۷۲۵/۵۹۱/۴۵۸	۷۲۵/۵۹۱/۴۵۸	۶۵۴/۵۳۰/۴۱۰	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)
۳۹/۳۵/۳۰	۳۶/۳۲/۲۹	۳۶/۳۲/۲۹	۳۳/۲۹/۲۴	dB(A)	سطح فشار صوت (H/M/L)
۱۱۷۲×۲۹۹×۵۹۱				mm	ابعاد خالص
۱۳۵۵×۴۰۰×۶۷۵				mm	ابعاد بسته بندی
۳۶ / ۴۴.۵	۳۴ / ۴۲.۵			kg	وزن ناخالص/خالص
۱۴۳۰×۵۳×۶۸۰				mm	ابعاد خالص
۱۵۲۵×۱۳۰×۷۶۵				mm	ابعاد بسته بندی
۱۰.۵ / ۱۵				kg	وزن ناخالص/خالص



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasisat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کاستی دو طرفه VRF

MDV-D71Q2/N1	MDV-D56Q2/N1	مدل	
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)		V/N/HZ	منبع تغذیه
۷.۱	۵.۶	kW	ظرفیت
۲۴.۲	۱۹.۱	kBtu/h	
۱۵۴	۱۰.۸	W	توان ورودی
۸	۶.۳	kW	ظرفیت
۲۷.۳	۲۱.۵	kBtu/h	
۱۵۴	۱۰.۸	W	توان ورودی
۱۲۰۰/۱۰۰۰/۷۷۰	۹۸۰/۸۰۰/۶۷۰	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)
۴۴/۴۰/۳۴	۳۹/۳۵/۳۰	dB(A)	سطح فشار صوت (H/M/L)
۱۱۷۲×۲۹۹×۵۹۱		mm	ابعاد خالص
			(عرض×ارتفاع×طول)
۱۳۵۵×۴۰۰×۶۷۵		mm	ابعاد بسته بندی
			(طول×ارتفاع×عرض)
۳۶ / ۴۴.۵		kg	وزن ناخالص/خالص
۱۴۳۰×۵۳×۶۸۰		mm	ابعاد خالص
			(عرض×ارتفاع×طول)
۱۵۲۵×۱۳۰×۷۶۵		mm	ابعاد بسته بندی
			(عرض×ارتفاع×طول)
۱۰.۵ / ۱۵		kg	وزن ناخالص/خالص



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasisat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کاستی ۴ طرفه کامپکت VRF

MDV-D45Q4/N1-A3	MDV-D36Q4/N1-A3	MDV-D28Q4/N1-A3	MDV-D22Q4/N1-A3	MDV-D15Q4/N1-A3	مدل	
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)					V/N/Hz	منبع تغذیه
۴.۵	۳.۶	۲.۸	۲.۲	۱.۵	kW	ظرفیت
۱۵.۴	۱۲.۳	۹.۶	۷.۵	۵.۱	kBtu/h	
۵۶		۵۰		۳۶	W	توان ورودی
۵	۴	۳.۲	۲.۴	۱.۷	kW	ظرفیت
۱۷.۱	۱۳.۶	۱۰.۹	۸.۲	۷.۵	kBtu/h	
۵۶		۵۰		۳۶	W	توان ورودی
۵۲۱/۴۰۹/۳۱۴		۴۱۴/۳۱۳/۲۳۸		۴۳۵/۲۸۳/۲۰۸	m ³ /h	میزان جریان هوا (H/M/L)
۴۲/۳۶/۲۹		۳۶/۳۳/۲۳		۳۵/۳۳/۲۳	dB(A)	سطح فشار صوت (H/M/L)
۵۷۰×۲۶۰×۵۷۰					mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)
۶۷۵×۲۸۵×۶۷۵					mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)
۱۸ / ۲۲		۱۶ / ۲۰		۱۶ / ۱۹.۵	kg	وزن ناخالص/خالص
۶۴۷×۵۰×۶۴۷					mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)
۷۱۵×۱۲۳×۷۱۵					mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)
۲.۵ / ۴.۵					kg	وزن ناخالص/خالص



آبادگستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasisat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کاستی ۴ طرفه VRF

MDV-D71Q4/N1-E	MDV-D56Q4/N1-E	MDV-D45Q4/N1-E	MDV-D36Q4/N1-E	MDV-D28Q4/N1-E	مدل		
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)					V/N/HZ	منبع تغذیه	
۷.۱	۵.۶	۴.۵	۳.۶	۲.۸	kW	ظرفیت	سرمایش
۲۴.۲	۱۹.۱	۱۵.۴	۱۲.۳	۹.۶	kBtu/h		
۸۸			۸۰		W	توان ورودی	
۸	۶.۳	۵	۴	۳.۲	kW	ظرفیت	گرمایش
۲۷.۳	۲۱.۵	۱۸	۱۳.۶	۱۰.۹	kBtu/h		
۸۸			۸۰		W	توان ورودی	
۹۵۰/۱۷۶۷/۶۶۳	۹۰۵/۱۴۰/۶۵۱	۹۰۵/۱۴۰/۶۵۱	۷۶۴/۶۳۸/۵۵۴	۷۶۴/۶۳۸/۵۵۴	m3/h	میزان جریان هوا (H/M/L)	
۳۸/۳۶/۳۵	۳۶/۳۴/۳۳	۳۶/۳۴/۳۳	۳۲/۳۱/۳۰	۳۲/۳۱/۳۰	dB(A)	سطح فشار صوت (H/M/L)	
۸۴۰×۲۳۰×۸۴۰					mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)	
۹۵۵×۲۶۰×۹۵۵					mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)	
۲۳.۷ / ۲۸.۹			۲۱.۵ / ۲۶.۷		kg	وزن ناخالص/خالص	
۹۵۰×۵۴.۵×۹۵۰					mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)	
۱۰۳۵×۹۰×۱۰۳۵					mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)	
۵/۵ / ۸/۲					kg	وزن ناخالص/خالص	



آبادگستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasisat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت داخلی کاستی ۴ طرفه VRF

MDV-D140Q4/N1-E	MDV-D112Q4/N1-E	MDV-D100Q4/N1-E	MDV-D90Q4/N1-E	MDV-D80Q4/N1-E	مدل		
۵۰ هرتز / ۱ فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)					V/N/HZ	منبع تغذیه	
۱۴	۱۱.۲	۱۰	۹	۸	kW	ظرفیت	سرمایش
۴۷.۸	۳۸.۲	۳۴.۱	۳۰.۷	۲۷.۳	kBtu/h		
۱۷۶	۱۶۵		۱۴۰	۱۱۰	W	توان ورودی	
۱۵	۱۲.۵	۱۱.۱	۱۰	۹	kW	ظرفیت	گرمایش
۵۱.۲	۴۲.۷	۳۷.۹	۳۴.۱	۳۰.۷	kBtu/h		
۱۷۶	۱۶۵		۱۴۰	۱۱۰	W	توان ورودی	
۱۶۵۸/۱۳۳۵/۱۱۳۰	۱۶۵۱/۱۳۰۴/۱۱۲۷	۱۶۵۱/۱۳۰۴/۱۱۲۷	۱۳۳۲/۱۱۲۹/۹۰۸	۱۲۰۰/۱۰۲۱/۷۸۹	m ³ /h	میزان جریان هوا(H/M/L)	
۴۶/۴۱/۳۹	۴۵/۴۲/۴۰	۴۵/۴۲/۴۰	۴۳/۳۹/۳۸	۴۲/۳۹/۳۷	dB(A)	سطح فشار صوت(H/M/L)	
۸۴۰×۲۳۰×۸۴۰					mm	ابعاد خالص (طول×ارتفاع×عرض)	بدنه اصلی
۹۵۵×۳۳۰×۹۵۵				۹۵۵×۲۶۰×۹۵۵	mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)	
۳۰.۹/۳۶.۳	۲۸.۷/۳۴.۱		۲۳.۷ / ۲۸.۹		kg	وزن ناخالص/خالص	
۹۵۰×۵۴.۵×۹۵۰					mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)	پانل
۱۰۳۵×۹۰×۱۰۳۵					mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)	
۵.۵ / ۸.۲					kg	وزن ناخالص/خالص	



آبادگستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasisat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت هوای تازه VRF

MDV-D280T1/N1-FA	MDV-D250T1/N1-FA	MDV-D200T1/N1-FA	MDV-D140T1/N1-FA	MDV-D125T1/N1-FA	مدل		
1-phase,220-240V,50Hz					V/N/HZ	منبع تغذیه	
۲۸.۰	۲۵.۰	۲۰.۰	۱۴.۰	۱۲.۵	kW	سرمايش	ظرفيت
۲۲.۰	۲۰.۰	۱۸.۰	۱۲.۰	۱۰.۵	kW	گرمایش	
۱۱۲۶×۲	۱۱۲۶×۲	۱۰۶۰×۲	۴۵۵	۴۵۵	kW	سرمايش	توان ورودی
۱۱۲۶×۲	۱۱۲۶×۲	۱۰۶۰×۲	۴۵۵	۴۵۵	kW	گرمایش	
۳۰۰.۵/۲۷۰.۰/۲۲۵.۰	۳۰۰.۵/۲۷۰.۰/۲۲۵.۰	۲۸۷.۰/۲۶۲.۰/۲۱۵.۰	۲۱۴۲/۱۸۷.۰/۱۶۱۱	۲۱۴۲/۱۸۷.۰/۱۶۱۱	m3/h	میزان جریان هوا(H/M/L)	
۵۵/۵۴/۵۲	۵۵/۵۴/۵۲	۵۴/۵۳/۵۱	۵۴/۵۲/۵۰	۵۴/۵۲/۵۰	db(a)	سطح فشار صوت(H/M/L)	
۵۰/۲۰۰/۲۸۰	۵۰/۲۰۰/۲۸۰	۵۰/۲۰۰/۲۸۰	۳۰/۵۰/۱۹۶	۳۰/۵۰/۱۹۶	pa	فشار استاتیک خارجی (حداکثر/استاندارد/حداقل)	
۱۴۴۰×۵۰۵×۹۲۵	۱۴۴۰×۵۰۵×۹۲۵	۱۴۴۰×۵۰۵×۹۲۵	۱۳۰۰×۴۲۰×۶۹۰	۱۳۰۰×۴۲۰×۶۹۰	mm	ابعاد خالص (عرض×ارتفاع×طول)	
۱۵۰۹×۵۵۰×۹۹۰	۱۵۰۹×۵۵۰×۹۹۰	۱۵۰۹×۵۵۰×۹۹۰	۱۴۳۶×۴۵۰×۷۶۸	۱۴۳۶×۴۵۰×۷۶۸	mm	ابعاد بسته بندی (عرض×ارتفاع×طول)	
۱۱۵/۱۲۵	۱۱۵/۱۲۵	۱۱۵/۱۲۵	۶۹.۵/۷۶	۶۹.۵/۷۶	kg	وزن ناخالص/خالص	
-5~43					c	رنج دمای کارکرد	



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasisat Iranian Co., LTD

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 سرمایش
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



آبادگستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasisat Iranian Co., LTD

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
۱۴۲۱/۱۰۶۷/۸۶۷	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	



مشخصات فنی - یونیت خارجی مینی VRF

MDV-V160W/DN1(B)	MDV-V140W/DN1	MDV-V120W/DN1	MDV-V105W/DN1	MDV-V80W/DN1	مدل	
۵۰ هرتز / تک فاز / ولتاژ (۲۲۰-۲۴۰)					V/N/Hz	منبع تغذیه
۱۵.۵	۱۴	۱۲.۳	۹	۷.۲	kW	ظرفیت سرمایش
۵۳.۱	۴۸	۴۲.۰۵	۳۰.۷	۲۴.۶	kBTU/h	
۴.۵۲	۳.۹۵	۳.۲۵	۲.۳	۱.۸۵	kW	توان ورودی
۱۷	۱۵.۴	۱۳.۲	۹	۷.۲	kW	ظرفیت گرمایش
۵۸.۲	۵۲.۸	۴۵.۱	۳۰.۷	۲۴.۶	kBTU/h	
۴.۷۷	۴.۱۶	۳.۴۷	۲.۲۷	۱.۷۹	kW	توان ورودی
۴۵ تا ۱۳۰ درصد از ظرفیت یونیت های خارجی						ظرفیت کل
۷	۶	۶	۵	۴		حد اکثر تعداد قابلیت اتصال
DC inverter						نوع
۱						تعداد
R410A						نوع
۹۰۰×۱۳۲۷×۴۰۰			۱۰۷۵×۹۶۶×۳۹۶		mm	ابعاد خالص (طول×ارتفاع×عرض)
۱۰۳۰×۱۴۵۶×۴۳۵			۱۱۲۰×۱۱۰۰×۴۳۵		mm	ابعاد بسته بندی (طول×ارتفاع×عرض)
۱۰۰	۹۵	۹۵	۷۵.۵		kg	وزن خالص
۱۱۱	۱۰۶	۱۰۶	۸۵.۵		kg	وزن در حال کار
۱۵- تا ۴۳					درجه (c)	سرمایش
۱۵- تا ۲۷					درجه (c)	گرمایش



آباد گستر تاسیسات ایرانیان (آتا)
Abad Gostar Tasirat Iranian Co., LTD

مشخصات فنی - یونیت خارجی مینی VRF

MDV-V180W/DRN1	MDV-V160W/DRN1	MDV-V140W/DRN1	MDV-V120W/DRN1	مدل	
۵۰ هرتز / سه فاز / ولتاژ (۳۸۰-۴۱۵)				V/N/HZ	منبع تغذیه
۱۷.۵	۱۵.۵	۱۴	۱۲.۳	kW	سرمایش
۶۰	۵۳	۴۸	۴۲	kBTU/h	
۵.۳	۴.۵۲	۳.۹۵	۳.۲۵	kW	توان ورودی
۱۹	۱۷	۱۵.۴	۱۳.۲	kW	گرمایش
				kBTU/h	
۵	۴.۷۷	۴.۱۶	۳.۴۷	kW	توان ورودی
۴۵~۱۳۰% of outdoor unit capacity					یونیت داخلی های قابل
۹	۷	۶	۶		اتصال حداکثر تعداد
DC inverter					نوع
۱					تعداد
R410A					نوع
۹۰۰×۱۳۲۷×۴۰۰				mm	ابعاد خالص (طول×ارتفاع×عرض)
۱۰۳۰×۱۴۵۶×۴۳۵				mm	ابعاد بسته بندی (طول×ارتفاع×عرض)
۱۰۷	۱۰۲	۹۵		kg	وزن خالص
۱۱۸	۱۱۳	۱۰۶		kg	وزن در حال کار
۱۵- تا ۴۳				درجه (c)	سرمایش محدود
۱۵- تا ۲۷				درجه (c)	گرمایش محیطی