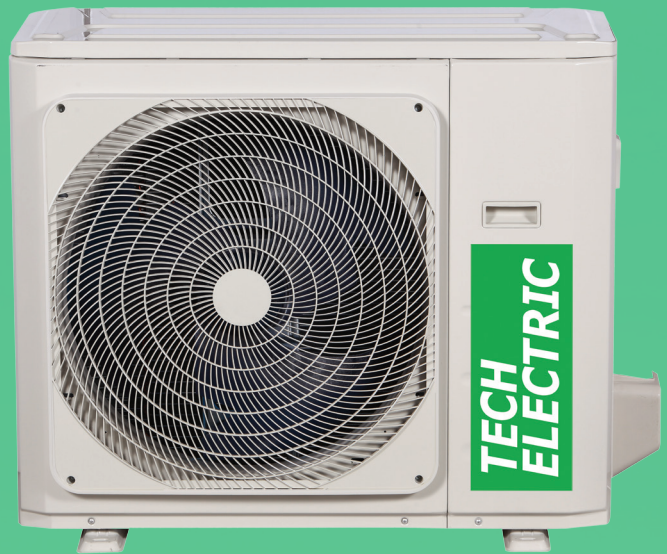


داکت اسپلیت سری M - اینورتر

TECH
ELECTRIC تک
الکتریک



تک
داکت اسپلیت های الکتریک

Tech Electric Air Conditioners

داکت اسپلیت های سرد و گرم اینورتر تک الکتریک _ سری M



مقاوم در برابر خوردگی		تایمر		سیستم اعلام نشتی گاز		اینورتر	
کم صدا		سیستم محافظت خودکار		آلیاژ با کیفیت بالا		سیستم یخ زدایی	
سیستم عیب یابی خودکار		سیستم راه اندازی خودکار		سازگاری با محیط زیست		شستشوی آسان فیلتر	

M Series Duct Split - Inverter

داکت اسپلیت های سرد و گرم اینورتر تک الکتریک سری M

FL-DMI-60HR	FL-DMI-48HR	FL-DMI-36HR	FL-DMI-30HR	FL-DMI-24HR	FL-DMI-18HR	مدل دستگاه	
380-415,3ph,50Hz	380-415,3ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	V- Ph- Hz	مشخصات برقی منع تغذیه
55000	48000	36000	30000	24000	18000	Btu/h	ظرفیت
5350 (1600 - 6650)	4380 (1360 - 5560)	3250 (1070 - 4060)	2710 (820 - 3440)	2170 (700 - 2780)	1640 (500 - 2050)	W	توان مصرفی
9.42 (3.1 - 10)	7.5 (2.9 - 9.3)	14.9 (5 - 18.7)	12.5 (3.8 - 15.7)	10 (3.3 - 12.7)	7.1 (2.4 - 8.9)	A	جریان مصرفی
3.10	3.22	3.25	3.25	3.25	3.22		ظریب عملکرد
58000	53000	41000	32000	25000	19000	Btu/h	ظرفیت
4970 (1250 - 6200)	4100 (1300 - 5160)	3180 (1020 - 3980)	2300 (740 - 3110)	1910 (570 - 2430)	1500 (450 - 1900)	W	توان مصرفی
8.4 (2.9 - 9.2)	6.8 (2.3 - 8.7)	14.6 (4.1 - 17)	10.8 (3.6 - 14.3)	8.9 (2.7 - 11.2)	6.5 (2.1 - 8.4)	A	جریان مصرفی
3.43	3.78	3.79	4.09	3.84	3.72		ظریب عملکرد
1	1	1	1	1	1	n	تعداد
1060/970/905	940/850/740	1100/1000/900	1100/1000/900	1200/1100/1000	1300/1230/1080	r/min	دور موتور فن (متوسط / زیاد)
2	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	mm	تعداد فن در هر میلیمتر از طول
Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium		نوع فن
8	8	7	7	7	6	n	تعداد مدار
2200/1850/1400	2600/2210/1820	2100/1800/1480	2100/1800/1480	1250/1055/840	1006/853/684	m3/h	حجم هوادهی (دور کم / دور متوسط / دور زیاد)
0-160	0-160	0-160	0-120	0-100	0-100	Pa	فشار استاتیکی فن
54/52/51	48/44/41	47/43/40	42/40.5/39	42/39/36	42/40/38	dB(A)	سطح صدای یونیت داخلی در دور (کم / متوسط / زیاد)
1200x874x300	1200x874x300	1360x774x249	1360x774x249	1100x774x249	880x674x210	mm	ابعاد داخلی (WxDxH)
1405x915x355	1405x915x355	1570x805x305	1570x805x305	1305x805x305	1070x725x270	mm	ابعاد یا بسته بندی (WxDxH)
47.6/55.8	47.2/55.9	40.5/48.5	40.6/48.5	31.5/38.9	25.6/31.4	kg	وزن بسته بندی / وزن خالص
4.8/1.5	4.8/1.5	4.6/1.7	4.2/1.5	4.6/1.7	4.6/1.7	MPa	فشار طراحی
25	25	25	25	25	25	mm	سایز لوله درین OD
Ø9.52/Ø19.1(3/8"/3/4")	Ø9.52/Ø15.9(3/8"/5/8")	Ø9.52/Ø15.9(3/8"/5/8")	Ø9.52/Ø15.9(3/8"/5/8")	Ø9.52/Ø15.9(3/8"/5/8")	Ø6.35/Ø12.7(1/4"/1/2")	mm	سایز لوله های ارتباطی لوله برگشت / لوله رفت
Wired control	Wired control	Wired control	Wired control	Wired control	Wired control	Standard	مشخصات ریپوت کنترل
17~32	17~32	17~32	17~32	17~32	17~32	C°	حالت سرمایش
0~30	0~30	0~30	0~30	0~30	0~30	C°	حالت گرمایش
Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary		نوع کمپرسور
GMCC	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC		برند کمپرسور
1+1	1+1	1	1	1	1	n	تعداد
Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium	Hydrophilic aluminium		نوع فن
Ø9.52,innergroove tube	Ø9.52,innergroove tube	Ø9.52, innergroove tube	Ø9.52,innergroove tube	Ø9.52,innergroove tube	Ø9.52,innergroove tube	mm	قطر خارجی لوله و نوع آن
8	8	4	4	4	4		تعداد ردیف
7500	7650	4300	4300	2700	2100	m3/h	حجم هوادهی یونیت بیرونی
62.5	60	61	59.5	60.5	57	dB(A)	سطح صدای یونیت بیرونی
throttle valve	Capillary +EXV	Capillary +EXV	Capillary +EXV	Capillary +EXV	Capillary +EXV		نوع شیر انبساط
952x415x1333	952x415x1333	946x410x810	946x410x810	845x363x702	800x333x554	mm	ابعاد (WxDxH)
1095x495x1480	1095x495x1480	1090x500x875	1090x500x875	965x395x765	920x390x615	mm	ابعاد بسته بندی (WxDxH)
112.8/126	94/107	67.2/72.9	62.9/68.5	49/51.5	35.5/38.4	kg	وزن بسته بندی / وزن خالص
R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A		نوع مبرد
60	50	50	50	50	30	m	متر از لوله کنسی
30	30	30	25	25	20	m	حد اکثر ارتفاع لوله کنسی
-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	C°	در حالت سرمایش
-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	C°	در حالت گرمایش
A+	A+	A+	A+	A+	A+		گرید انرژی سرمایشی
A++	A++	A++	A++	A++	A++		گرید انرژی گرمایشی

شرکت بدر تک الکتریک (سهامی خاص)



www.badrtech.com

شرکت بدر تک الکتریک نماینده انحصاری تهویه مطبوع مرکزی **مادید**
تهویه مطبوع **تک الکتریک** و خدمات مشتریان **توشیبا** و **کریر** در ایران
تهران | خیابان شهید مطهری | خیابان ترکمنستان | شماره ۱۸ | کد پستی: ۱۵۶۶۸۹۷۱۱۱
تلفن: ۰۶ - ۸۸۴۵۵۰۶۱ | شماره: ۸۸۴۳۶۰۴۰
www.badrtech.com | info@badrtech.com

