

MORACO

گردش فصول در داستان تو

اسپلیت دیواری

- ✓ ظرفیت های ۱۲۰۰۰ - ۱۸۰۰۰ - ۲۴۰۰۰ - ۳۰۰۰ Btu/Hr
- ✓ دارای ۵ سال گارانتی کمپرسور
- ✓ عملکرد دوگانه سرمایش و گرمایش
- ✓ مجهز به پرتاب باد ۴ طرفه جهت ایجاد سرمایش یا گرمایش یکنواخت
- ✓ مجهز به پره های طلایی GOLD BLADE
- ✓ دارای حسگر هوشمند جهت تشخیص دمای محیط و تنظیم فعالیت I-FEEL
- ✓ دارای حالت TURBO جهت اعمال سرمایش یا گرمایش سریع
- ✓ مجهز به حالت ECO جهت صرفه جویی در مصرف انرژی
- ✓ امکان ذخیره سازی تنظیمات شخصی ISET
- ✓ مجهز به قابلیت رطوبت زدایی DRY
- ✓ دارای نمایشگر LED پنهان
- ✓ دارای حالت خواب جهت تنظیم فعالیت مطلوب در زمان خواب به کمک حسگرهای پیشرفته SLEEP MODE
- ✓ تایمر جهت تنظیم فعالیت دستگاه در زمان دلخواه
- ✓ دارای فیلتر هوا قابل شستشو



مدل دستگاه	واحد	MOSP12T1	MOSP18T1	MOSP24T1	MOSP30T1
ظرفیت سرمایشی	BTU/h	12000	18000	24000	30000
ظرفیت گرمایشی	BTU/h	13500	19000	25000	31500
نوع کمپرسور	-	rotary	rotary	rotary	rotary
جریان نامی	سرمایش آمپر	7/2(1/9~16)	9/8(1/7~16)	11/2(1/9~16)	14/6(1/9~16)
جریان نامی	گرمایش آمپر	5/1(1/9~10/5)	6/7(1/9~12)	8/6(1/9~12)	11/9(1/7~16/5)
نوع برق مصرفی	فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز
میزان نوبز فشار صدا (پنل داخلی)	S/H/M/L/Q	45/40/36/32/30	47/42/38/34/32	50/45/41/36/33	55/53/51/47/41
میزان نوبز فشار صدا	واحد بیرونی	58	59	61	60
لوله مایع (رفت)	inch	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
لوله گاز (برگشت)	inch	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"
وزن خالص	پنل داخلی Kg	11	13	14	17
وزن خالص	واحد بیرونی Kg	52	57	59	62
میزان گردش هوا در ساعت	پنل داخلی m3/h	1050/1050	1200/1200	1350/1350	1500/1500
حداکثر طول لوله کشی	متر	15	15	15	15
حداکثر ارتفاع لوله کشی	متر	10	10	10	10
بازدهی دستگاه در حال	EER (W)	2.43	2.45	2.45	2.47
بازدهی دستگاه در حال	COP (W)	3.39	3.42	3.40	3.48
محیط مناسب		22~47	25~48	30~50	40~60
ابعاد (عمق، ارتفاع، عرض)	پنل داخلی mm	970x320x230		1090x320x230	



تهویه پرسان

تهران، خیابان ملاصدرا، شیراز جنوبی
خیابان سامان، پلاک 41، طبقه همکف



0912 - 0606423



021 - 88600100



moraco-group.com

