

## همزن الکتریکی M.M ۱۲s



### توضیحات

همزن الکتریکی M.M ۱۲s با بدنه ساخته شده با ورق فولادی و رنگ الکترواستاتیک اپوکسی و سرعت ۱۲۰۰ دوردردقیقه یکی از بهترین و کارآمدترین همزن های الکتریکی آزمایشگاهی می باشد. برای خرید همزن الکتریکی M.M ۱۲s با کارشناسان نرمال لایو در ارتباط باشید.

### بررسی همزن الکتریکی M.M ۱۲s

همزن الکتریکی آزمایشگاهی معمولاً به منظور مخلوط کردن یا تحریک نمونه های آزمایشگاهی استفاده می شوند. مخلوط کن مغناطیسی یک مخلوط کن رایج و کم مصرف برای چرخش مایعات بسیار سریع است. همزن مغناطیسی شامل یک میدان مغناطیسی چرخشی و در نتیجه چرخش مایع به سرعت باعث یک عمل همزن می شود. کنترل های پیشرفته ریزپردازنده با دکمه های چرخشی آسان امکان تنظیم سریع و دقیق و سرعت و دما را فراهم می کند. همزن الکتریکی آزمایشگاهی همچنین دارای یک سطح کار سرامیک سفید مقاوم در برابر مواد شیمیایی بسیار مقاوم، مناسب برای بسیاری از فعالیت های آزمایشگاهی است. همزن الکتریکی M.M ۱۲s با توان ۱۵۰ وات و حداکثر سرعت ۱۲۰ دوردردقیقه همواره یک انتخاب ایده آل برای مخلوط کردن مواد آزمایشگاهی می باشد با در نظر گرفتن این موضوع که ابعاد این همزن الکتریکی ۴۰\*۳۰\*۸۵ سانتی متر است اسن همزن به آسانی بر روی میز و یا هر سطح دیگر قرار می گیرد و شما می توانید از آن به آسانی استفاده کنید.

#### نحوه عملکرد همزن الکتریکی M.M ۱۲s:

زمان فعال سازی همزن الکتریکی یک میدان مغناطیسی خارجی بر روی محلول ترکیبی واقع در روی همزن مغناطیسی اعمال می شود و باعث چرخاندن میله مغناطیسی کوچک درون مخلوط مورد نظر می گردد. روش کار به این صورت است که میدان مغناطیسی درحال چرخش با سرعت بالا، باعث چرخش میله مغناطیسی می شود که این موضوع در نهایت باعث هم خوردن مایع می گردد. از آنجایی که اندازهی همزن های مغناطیسی معمولاً کوچک است، به راحتی می شود از آن ها در آزمایشات آزمایشگاهی استفاده کرد.

### ویژگی همزن الکتریکی M.M ۱۲s

#### مشخصات ✓

نام:	همزن الکتریکی
مدل:	M.M ۱۲s
ابعاد:	CM۸۵*۳۰*۴۰
وزن:	۱۶/۸KG
ولتاژ:	۲۲۰V
فرکانس:	۵۰HZ
توان:	۱۵۰W
جریان:	۰/۷A
دما:	دمای محیط
حداکثر سرعت دور در دقیقه:	۱۲۰۰

### نکات همزن الکتریکی M.M ۱۲s

#### مشخصات همزن الکتریکی M.M ۱۲s :

بدنه ساخته شده با ورق فولادی و رنگ الکترواستاتیک اپوکسی

سرعت ۱۲۰۰ دوردردقیقه

کنترلر دور و تایمردیجیتال

برخورداری از موتور بسیار قوی و مناسب

دارای تایمر معکوس شمار دیجیتالی ( الکترونیکی )

بسیار دقیق و قابل برنامه ریزی بوده

دارای سیستم کنترل دور موتور بسیار حساس الکترونیکی

دارای میله همزن ، میله نگه دارنده ، پروانه فلزی ، پنل ، پایه نگه دارنده

## اجزا همزن الکتریکی M.M ۱۲s:

- ۱- پایه، این همزن ها از یک پایه با یک میله عمودی تشکیل شده اند. پایه های مختلف اندازه و ارتفاع میله های عمودی می توانند بین آنها تفاوت ایجاد کنند.
- ۲- گیره، میله عمودی را به میله افقی همزن آزمایشگاهی متصل می کند.
- ۳- شافت ساخته شده از فولاد ضد زنگ آسیاب شده و صاف شده.
- ۴- پروانه های همزن آزمایشگاهی که قدرت میکسر آزمایشگاهی را به برش یا پمپاژ در مایع تبدیل می کنند.

## کاربرد های همزن الکتریکی M.M ۱۲s:

- صنعت ساخت مواد شوینده
- صنعت داروسازی
- صنعت ساخت مصالح ساختمانی
- صنعت معدن
- صنعت فرآوری مواد غذایی
- صنعت ساخت مواد شیمیایی
- صنعت تولید لوازم آرایشی

## خرید همزن الکتریکی M.M ۱۲s

همزن الکتریکی M.M ۱۲s یکی از تجهیزات آزمایشگاهی می باشد که در اکثر آزمایشگاه ها موجود است و در صنایع مختلف همانند دارو سازی، رنگ سازی، آزمایشگاه شیمی، و ... بسیار استفاده می شود. از این همزن ها برای مخلوط نمودن مایعات، یکنواخت نگه داشتن نمونه مایع در حین آزمایش و همچنین برای گرم کردن یا خنک نمودن نمونه و برهمکنش بیشتر مواد در آزمایشگاه کاربرد دارد. همزن الکتریکی دارای انواع مختلفی است که با توجه به نیاز مدیر یک آزمایشگاه علمی می توان معرفی نمود به وی این نمونه محصول فوق العاده را. فروشگاه نرمال لابو مرکز فروش انواع دستگاه های آزمایشگاهی می باشد که انواع همزن های مغناطیسی، هات پلیت و ... را با مناسب ترین قیمت به شما ارائه میکند. در صورتی که شما قصد خرید و با سفارش همزن الکتریکی M.M ۱۲s را دارید می توانید با کارشناسان نرمال لابو تماس گرفته و علاوه بر اطلاع از قیمت همزن الکتریکی M.M ۱۲s از روند ثبت سفارش نیز آگاهی پیدا کنید.