

هات پلیت M ۱۶

توضیحات

هات پلیت M ۱۶ با بدنه ساخته شده با ورق فولادی و رنگ الکترواستاتیک اپوکسی و صفحه چدنی بسیار مقاوم در برابر دما انتخابی ایده آل برای حرارت دادن و گرم کردن تدریجی مایعات و مواد آزمایشگاهی می باشد. برای اطلاع از قیمت و یا خرید هات پلیت M ۱۶ با کارشناسان نرمال لایو ارتباط برقرار نمایید.



بررسی هات پلیت M ۱۶

هات پلیت مدور از دستگاه‌های اولیه در هر آزمایشگاه بوده و برای مصارف عمومی طراحی و تولید شده است. برای آزمایش‌های گوناگون دما و سرعت چرخش به صورت مستقل قابل تنظیم می‌باشد. به منظور مخلوط نمودن مایعات از مگنت داخل ظرف و بدون ارتباط مکانیکی استفاده می‌شود. شکل و اندازه مگنت وابسته به سرعت چرخش و مایع داخل می‌باشد. انرژی بهینه و سرعت دلخواه کاربر توسط برد الکترونیکی تامین شده و دمای صفحه حرارت دهنده با ترموستات قیاسی دارای حباب حسگر، دائما کنترل می‌شود. هات پلیت M ۱۶ با بدنه ساخته شده با ورق فولادی و رنگ الکترواستاتیک اپوکسی و توان ۱۰۰۰ وات کارایی بسیار کارا در آزمایشگاه‌ها می باشد و در نظر داشته باشید که این مدل هات پلیت دارای صفحه چدنی بسیار مقاوم در برابر دما، کنترلر دما و تایمردیجیتال، ترموکوپل دما، المنت آلمانی، سیستم کنترل دیجیتال برای تنظیم زمان و دما است و همین مزایا این مدل از هات پلیت را به یکی از پر فروش ترین مدل‌ها تبدیل کرده است شما می توانید برای خرید هات پلیت M ۱۶ با کارشناسان نرمال لایو تماس بگیرید و سفارش خود را ثبت کنید.

ویژگی هات پلیت M ۱۶

مشخصات

نام:	هات پلیت مدور FCV'
مدل:	M ۱۶
ابعاد:	CM ۲۸*۲۶*۱۸
وزن:	۸KG
ولتاژ:	۲۲۰V
فرکانس:	۵۰HZ
توان:	۱۰۰۰W
جریان:	۴.۵A
دما:	محیط تا ۳۵۰C°

نکات هات پلیت M ۱۶

هات پلیت مدور برای آزمایش‌های گوناگون دما و سرعت چرخش به صورت مستقل قابل تنظیم می‌باشد. هات پلیت مدور یک ابزار آزمایشگاهی کوچک رو میزی است که از بیشتر از دو المنت حرارتی الکتریکی یا مشعل گازی ساخته شده است. به منظور مخلوط نمودن مایعات از مگنت داخل ظرف و بدون ارتباط مکانیکی استفاده می‌شود. جنس صفحه هات پلیت M ۱۶ از چدن مقاوم است و جنس بدنه این دستگاه از فولاد زد زنگ و رنگ استفاده شده برای پوشش آن رنگ الکترواستاتیک اپوکسی، هات پلیت M ۱۶ در مقایسه با هات پلیت M ۱۳ وزن کمتری دارد و علاوه بر این توان M ۱۶ از M ۱۳ بیشتر است در صورتی که شما قصد خرید هات پلیت مدور را دارید حتما به نکات گفته شده توجه نمایید تا انتخابی مناسب داشته باشید.

ویژگی هات پلیت مدور بزرگ M ۱۶:

- بدنه ساخته شده با ورق فولادی و رنگ الکترواستاتیک اپوکسی
- صفحه چدنی بسیار مقاوم در برابر دما
- کنترلر دما و تایمردیجیتال
- دارای ترموکوپل دما
- دارای المنت آلمانی
- دارای سیستم کنترل دیجیتال برای تنظیم زمان
- دارای سیستم کنترل دیجیتال برای تنظیم زمان دما

خرید هات پلیت M ۱۶

برای خرید هات پلیت M ۱۶ آزمایشگاهی با نرمال لایو مرکز فروش و پخش انواع دستگاه‌های آزمایشگاهی همراه باشید. وظیفه اصلی هات پلیت آزمایشگاهی گرم کردن و ایجاد حرارت آهسته و پیوسته مواد آزمایشگاهی است. در این چند سال اخیر شرکت‌های تولید کننده هات پلیت‌های آزمایشگاهی جهت آسان تر کردن مسیر آزمایش و در اختیار قرار دادن ابزار بیشتر، هات پلیت‌ها را جهت حرارت دادن و مخلوط کردن را مجهز تر کرده اند در همین راستا نرمال لایو با ارائه مدل‌های مختلف هات پلیت امکان خرید را برای شما آسان کرده است شما می توانید برای خرید هات پلیت M ۱۶ با شماره‌های درج شده در سایت تماس گرفته و سفارش خرید خود را ثبت کنید در نظر داشته باشید که در خرید هات پلیت حتما به توان و جریان آن دقت نمایید. در صورت داشتن هرگونه سوال و یا نیاز به راهنمایی برای خرید هات پلیت M ۱۶ با کارشناسان نرمال لایو ارتباط برقرار نمایید.