

keyhan tajhizat



Designer and manufacturer of
laboratory equipment

طراح و سازنده تجهیزات آزمایشگاهی



پایلوت راکتور
۲۰ لیتری

مشخصات دستگاه پایلوت راکتور

- ۱- ابعاد دستگاه ۱۵۰*۷۰*۶۰ بر حسب سانتی متر
- ۲- وزن دستگاه ۷۵ کیلو گرم
- ۳- الکتروموتور گیربکس دار ۲۰۰ دور بر دقیقه ۳ فاز موتوژن با توان ۰/۳۷ کیلووات
- ۴- توان المنت حرارتی ۴۰۰۰ وات
- ۵- پیشینه و کمپنه سرعت چرخش میکسر به ترتیب ۲۰۰ دور بر دقیقه و ۶۰ دور بر دقیقه توسط اینورتر
- ۶- حداکثر کارکرد دمای ژاکت ۱۷۰ سانتی گراد و حداقل منفی ۵ درجه سانتی گراد
- ۷- ولتاژ دستگاه ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
- ۸- جنس بدنه راکتور بروسلیکات ۳.۳ پیرکس ۳ دهانه
- ۹- دارای دو دستگاه نمایشگر دیجیتالی کنترل دما با سنسور تیپ
- ۱۰- دارای مکانیکال سیل تفلونی بدون ایجاد پارسیکل
- ۱۱- دارای کندانسور پیرکس متناسب با حجم راکتور
- ۱۲- دارای مخزن ادیشن شیردار تفلونی یک لیتری
- ۱۳- راکتور مجهز به شیر کف بند تفلونی
- ۱۴- دارای شفت استیل با روکش تفلونی
- ۱۵- مناسب برای انواع واکنش های شیمیایی، تقطیر، رفلاکس، پلیمرایزیسیون

address: No.1, east 2 rd Dd, Omid St

14th km of makhsous road

Tel: +982144901647

Mob: 09122471942

Fax: +982144904527