

نصب و راه اندازی استفاده از دستگاه  
آسیاب ارتعاشی  
**(Mixer Mill)**  
**(MM400+)**



قبل از استفاده از دستگاه، راهنمای دستگاه به دقت مطالعه شود.

شرکت آسیا صنعت رخس (سهامی خاص)

مشاوره، طراحی و ساخت دستگاههای آزمایشگاهی و صنعتی

تولید کننده انحصاری آسیاب گلوله ای ماهواره ای در ایران

دارنده گواهی ثبت اختراع به شماره ۷۹۸۱۳

## مشخصات فنی دستگاه:

مدل: MM 400+

بیشینه سرعت: ۳۰ هرتز

برق ورودی: ۲۲۰ ولت تکفاز

توان نامی: 150 w

ابعاد دستگاه: 520\*330\*290 mm

شدت صدای دستگاه در حین کار: حدود 60 dB

شماره سریال دستگاه: \*\*\*\*

تاریخ تولید: ۱۳۹۳/۱۱

خدمات پس از فروش: ۰۹۱۵۵۲۰۰۶۱۶

تمام حقوق مادی و معنوی این دستگاه متعلق به شرکت آسیا صنعت رخش (سهامی خاص) می باشد.

## شرایط نصب دستگاه:

می بایست در محلی صاف و افقی قرار گیرد و توانایی تحمل وزن و لرزش دستگاه را داشته باشد. به جهت عملکرد خوب فن ها و سیستم خنک کاری دستگاه، فاصله دستگاه تا دیوار از پشت و طرفین حداقل 10cm باشد. دمای محیط کار دستگاه می تواند بین ۵- تا ۴۰ درجه سانتیگراد می باشد.

## شرایط نگهداری دستگاه:

بهترین دمای کار برای دستگاه دمای شرایط آزمایشگاهی می باشد، در نظافت و پاکیزگی محیط کار و خود دستگاه تلاش شود. سیستم های مکانیکی این دستگاه نیاز به روانکاری اپراتور دستگاه ندارد. مسیرهای هوای ورودی دستگاه بازدید و در صورت مسدود بودن آنرا باز نمایید. در صورت بروز هرگونه صدا و ارتعاش غیر عادی در دستگاه سریعاً با شرکت تماس گرفته شود.

ابزارهای نگهدارنده ظرف را بازدید نمایید و در صورت داشتن عیب و نقص از استفاده آنها خودداری نمایید.