

## (۱) نصب، راه اندازی و حمل و نقل

- مطابق استانداردهای تجهیزات آزمایشگاهی IEC 61010 - 2 - 020، بایستی یک کلید اضطراری در سیم کشی ساختمان به منظور قطع برق در زمان بروز اشکال، نصب گردد. کلید بایستی دور از سانتریفوژ و ترجیحا بیرون اتاقی که سانتریفوژ در آن قرار دارد، نصب شود.
- مطابق برگه راهنما، وسایل مخصوص حمل و نقل ایمن از کف دستگاه باز و خارج شود.
- دستگاه سانتریفوژ روی سطحی محکم، استوار، تراز و صاف قراردادده شود. مطابق IEC 61010 - 2 - 020 در حین تنظیمات فاصله ۳۰۰ میلی متری از دستگاه حفظ شود.

هنگام کار دستگاه، بر طبق IEC 61010 - 2 - 020، هیچ ماده، شیئی یا فردی نباید در کمتر از فاصله ۳۰۰ میلی متری دستگاه که حریم ایمنی آن می باشد، قرار داشته باشد.



- نبایستی هیچ شیئی مقابل سیستم تهویه (صفحه مشبک) دستگاه قرار داشته باشد. جهت تهویه مناسب هوا فاصله ۳۰۰ میلی متری از سیستم تهویه رعایت شود.
- برق شبکه مصرفی با مندرجات پلاک شناسایی مطابقت داشته باشد.
- دوشاخه دستگاه به پریز استاندارد متصل شود.
- دستگاه با قراردادن کلید در حالت I روشن می شود.
- مدل دستگاه و شماره برنامه روی صفحه نمایشگر ظاهر می شود.
- پس از حدود ۸ ثانیه عبارت روی **OPEN** صفحه نمایان شده، چراغ سمت چپ کلید چشمک می زند. **STOP / OPEN**
- با فشار کلید OPEN، درب دستگاه باز می شود.
- اطلاعات مربوط به آخرین استفاده از دستگاه روی صفحه نمایشگر، نمایان می شود.

هنگام حمل و نقل دستگاه بایستی به موارد زیر توجه شود:

- روتور از روی دستگاه باز شود.
- درب دستگاه بسته شود.
- کلید دستگاه در حالت O قرار گیرد.
- کابل دستگاه جدا شود.
- توسط تعداد افراد مناسب با استفاده از طرفین حمل شود.

در صورت نیاز به حمل مسافت های دور که امکان وارد شدن ضربه به دستگاه وجود دارد،  
بایستی عملیات بصورت برعکس راهنمای یک صفحه ای همراه دستگاه اجرا شود.

