

الزامات، شرایط نصب و نگهداری شبیه سازی خورشیدی

1. الزامات الکتریکی

- ولتاژ ورودی باید در محدوده صحیح قرار بگیرد.
- روی خط ولتاژ فاز دستگاه، یک عدد کلید تعبیه شده و خاموش و روشن کردن پاور دستگاه از طریق آن باشد.
- پاور دستگاه حتما از طریق سیم ارت به زمین اتصال یابد.

2. شرایط نصب

- دستگاه باید روی میز ثابتی که تراز شده قرار گیرد.
- دستگاه بدنه شبیه ساز خورشید باید با تراز دقیق، صاف شود.
- اطراف دستگاه هیچ شی یا وسیله اضافه ای نباید قرار بگیرد.
- محیط محل نصب دستگاه باید خشک و خنک و عاری از هرگونه گرد و غبار باشد.
- اتصالات خرطوم تهویه دستگاه می بایست کامل بررسی و اتصال صحیح آن تایید شود.
- فن دستگاه باید در جایی به دور از بدنه دستگاه بدنه شبیه ساز قرار گرفته و جریان هوای گرم آن در محیط خارج پخش شود.

3. شرایط نگهداری

- هیچ گاه وقتی دستگاه روشن است به نور خارج شده از شبیه ساز خیره نشوید. این کار صدمات جبران ناپذیری برای سلامت چشم انسان دارد.
- وقتی دستگاه روشن است از دست زدن به بدنه دستگاه شبیه ساز و پاور آن خودداری کنید.
- بعد از خاموش کردن پاور دستگاه، 5 دقیقه فن تهویه محصول را روشن گذاشته تا گرمای تولید شده در دستگاه به طور کامل خارج شود.
- هیچ گاه وقتی دستگاه گرم است آن را تمیز نکنید. تمیز کردن لنز جلوی دستگاه وقتی شبیه ساز گرم است ممکن است موجب شکستن آن شود.