

## دستگاه ميز هيدروليک حجمی



### توضیحات:

ميز هيدروليک حجمی وسیله ایست که اکثر تجهیزات مربوط به آزمایشگاه هيدروليک و مکانیک سیالات بر روی آن نصب می شود. این دستگاه سه نقش عمده دارد که عبارتند از : 1- ذخیره آب 2- پمپاژ آب 3- سنجش دبی به روش حجمی

### آزمایش‌های قابل انجام:

- ایجاد جریان سیال در تجهیزات آزمایشگاه سیالات
- اندازه گیری دبی آب
- کنترل دقیق دبی آب
- به گردش درآوردن آب در گستره وسیعی از آزمایشات



## مشخصات فنی:

- مخزن
- پمپ 0.5 Hp
- کلید قطع و وصل جریان
- شیرهای کنترل جریان و دبی
- سیستم اندازه گیری دبی جریان
- لوله و اتصالات

