

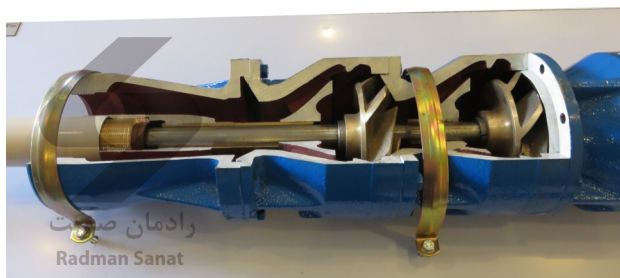


RQ 268

پمپ توربینی

مشخصات دستگاه

- امکان بررسی عملکرد پمپ
- آشنایی با ساختمان پمپ ها



توضیحات

این نوع پمپ‌ها برای تأمین آب مورد نیاز طرح های بزرگ آبرسانی، کشاورزی و صنعتی به کار برده می‌شوند که دارای آبدهی زیاد و فشار کار متوسط هستند. به خاطر ساختمان عمودی این پمپ‌ها انعطاف پذیری زیاد و کارایی مناسبی دارند و در شرایط مختلف بر روی ایستگاه ثابت و شناور قابلیت آبیگری از کانال، رودخانه و دریا را دارا می‌باشند. پمپ های توربینی محصولی مطمئن با کارائی بالا جهت برداشت و توزیع آب چاه های ماسه ای، استخرهای مکش و ایستگاه های پمپاژ می باشد

با توجه به فضای زیادی که الکتروپمپ های افقی اشغال می نمایند و با توجه به محدودیت های این گونه پمپ ها مخصوصا در تولید هد بالا، سرویس و نگهداری، گریس کاری و روانکاری بلبرینگ ها و در بسیاری از طراحی های ایستگاه پمپاژ می توان از پمپ های توربینی به عنوان ایستگاه پمپاژ استفاده نمود.

از مزایای استفاده از این پمپ ها امکان ایجاد کاویتاسیون کم، عدم نیاز به هواگیری، هزینه تعمیر و نگهداری پایین و قابلیت زیاد انتقال ذرات معلق شن و ماسه را می توان نام برد.



مدل های برش خورده



ابعاد و وزن دستگاه

- ابعاد دستگاه به میلیمتر: $L \times W \times H: 1100 \times 700 \times 1000$
- وزن دستگاه : 30 kg

