

نصب و راه اندازی

آماده سازی شرایط نصب و راه اندازی

۱. برق شهر 2.5/- 220 ولت (کابل برق و روپی دستگاه باید دارای اتصال زمین مناسب باشد)
۲. شرایط محیطی مناسب: دما 0° تا 50° درجه سانتی گراد و رطوبت نسبی محیط زیر 70% درصد
۳. اپراتور مسلط به عملکرد موتور
۴. مطالعه کامل دفترچه راهنمای استفاده از دستگاه توسط اپراتور و آگاهی نسبت به مندرجات دفترچه

دینامومتر ادی کارتنت ۱۹۰ بصورت تکی بدون کنترل کننده می‌باشد. برای راه اندازی و کالیبراسیون دینامومتر نیاز به آماده بون اتفاق تست با شرایط ذیل می‌باشد.

۵. کنترل کننده مخصوص دینامومتر ادی کارتنت (خروجی های مناسب برای نصب یا کنترل برق دینامومتر را داشته باشد)
 ۶. موتور آماده به کار و قابل روشن شدن باشد و دارای عملکرد مناسب باشد تا اطلاعات نمایشی دستگاه قابل بررسی باشد
 ۷. سوخت مناسب برای روشن شدن موتور در دسترس باشد
 ۸. سیال خنک کاری مناسب برای خنک کاری موتور مهیا باشد
 ۹. تاسیسات و آب خنک کاری مناسب برای کارکرد دینامومتر با شرایط ذیل در اختیار باشد
- دبی آب : $10 \text{ لیتر بر دقیقه به ازای هر } 20 \text{ اسب بخار}$
 - فشار آب : $3 \text{ الی } 5 \text{ بار}$
 - دمای آب : حد اکثر 40° درجه
 - سختی آب : کمتر از 13

رعایت و آماده سازی ۹ مورد بالا قبل از نصب و راه اندازی دستگاه الزامی میباشد و چنانچه پس از اعلام خریدار برای آمادگی جهت نصب و راه اندازی بصورت خاص هر یک از موارد ۵ الی ۹ آماده نباشد دستگاه قابلیت راه اندازی روی موتور را نداشته و فقط تجهیزات بصورت مکانیکی راه اندازی شده و تحويل مشتری میگردد. راه اندازی مجدد روی موتور در صورت ایجاد شرایط توسط خریدار و با هزینه خریدار میسر میباشد

- این دستگاه تنها برای استفاده در زمینه های مشخصی که در این دستورالعمل توضیح داده شده ساخته شده است. در صورت عدم رعایت موارد اینمنی و شرایط کارکرد توضیح داده شده و استفاده از دستگاه در شرایطی غیر از آنچه برای آن در نظر گرفته شده است، هیچ ضماناتی شامل دستگاه نخواهد شد.
- تنها تجهیزات و قطعاتی که توسط شرکت توسعه قوای محرکه دینا ارائه و یا تائید میشود باید برای دستگاه مورد استفاده قرار بگیرد.
- تعمیرات دستگاه تنها توسط سازنده و یا افراد مورد تایید آن انجام خواهد شد.
- کلیه موارد شامل گارانتی و خدمات پس از فروش شامل تعمیرات، تعویض قطعات و یا ارتقای سیستم پس از نصب و راه اندازی همراه با درخواست کتبی امکانپذیر می‌باشد.