

ARVA

Water Pump

Operating Instructions

دفترچه راهنمای پمپ آب

5152-3

Model



5150

Model



5151

Model



5154

Model



ضمن تشکر از حسن انتخاب شما در خرید لوازم برقی آروا، لطفاً قبل از شروع کار با دستگاه، دفترچه راهنما را به طور کامل مطالعه فرمایید.

دستورالعمل حفظ و استفاده:

برای به دست آوردن بهترین عملکرد و دریافت سرویس طولانی‌تر از پمپ، دستورالعمل زیر را با دقت بکار گیرید:

در صورت هرگونه مشکل با نماینده محلی یا دفتر فنی شرکت آروا تماس بگیرید.
عملکرد دستگاه :

این پمپ‌ها برای پمپاژ مایع تمیز طبیعی طراحی شده‌اند بطوریکه هیچ جامد ساینده‌ای در آن معلق نباشد.

نصب و راه اندازی: پمپ‌ها باید در یک مکان خشک با تهویه مناسب نصب شوند در محیطی که دمای آن بیشتر از ۴۰ درجه نباشد.

برای جلوگیری از لرزش، پمپ را با استفاده از پیچ و مهره‌های مناسب روی یک سطح صاف در جای خود ثابت کنید.

پمپ باید در حالت افقی نصب شود تا اطمینان حاصل کنید که بلبرینگ‌ها به درستی کار کنند.
قطر لوله ورودی نباید کوچک‌تر از ورودی پمپ باشد.

اگر ارتفاع ورودی بیش از ۴ متر باشد از یک لوله با یک قطر بزرگتر استفاده کنید.

قطر لوله‌ی توزیع در ارتفاع باید متناسب با فشار مورد نیاز انتخاب شود.

لوله ورودی باید یکی به سمت دماغه ورودی زاویه داشته باشد تا قفل هوا جلوگیری شود.

اطمینان حاصل کنید که لوله ورودی کاملاً هواگیر شده باشد.

همیشه یک سوپاپ مکش در انتهای لوله ورودی قرار دهید.

توصیه می‌شود یک شیر یکطرفه بین دهانه‌ی ورودی و دریچه‌ی تنظیم فشار کار گذاشته شود.

لوله‌ها باید همیشه با استفاده از براکت‌های مربوطه نصب شوند تا از انتقال فشار به بدنه پمپ جلوگیری شود.

مراقب باشید که با سفت کردن بیش از حد اتصالات لوله‌ها هنگام نصب به هیچ‌بخشی آسیب نرسانید.

اتصالات الکتریکی:

نصب کننده موظف است اتصالات برق به منبع تغذیه را با رعایت قوانین مربوطه جاری انجام دهد.

■ اطمینان حاصل کنید که مشخصات روی پلاک پمپ و مقادیر خطی یکسان هستند.

■ موتور تک فاز ما در برابر اضافه بار با استفاده از یک سنسور حرارتی (قطع اضافه بار) نصب شده در سیم پیچ محافظت می شود.

آماده سازی پمپ:

قبل از روشن کردن ، پمپ آب ورودی را باز کنید.

هنگامی که پمپ برای مدت طولانی استفاده نشده است یا زمانی که هوا به داخل سیستم راه یافته است باید دوباره هواگیری شود.

قابل توجه :

هرگز پمپ را خالی راه اندازی نکنید. اگر به اشتباه این اتفاق افتاد پمپ را خاموش کنید صبر کنید تا پمپ خنک شود و با آب تصفیه آن را مجدد راه اندازی کنید.

نگهداری

- پمپ های ما نیازی به تعمیر و نگهداری ندارند مشروط بر اینکه اقدامات احتیاطی زیر انجام شود.
- هنگامی که خطر یخ زدگی وجود دارد پمپ را از طریق دریچه تخلیه در پایین بدنه پمپ خالی کنید.
- مطمئن شوید که وقتی دوباره استفاده از آن را شروع می کنید هواگیری شده باشد.
- در فواصل منظم بررسی کنید که شیر پایه تمیز شود.
- اگر قرار است پمپ برای مدت طولانی بدون استفاده باشد ، توصیه می شود آن را خالی کرده و برق آن را قطع کنید.
- هرگز هیچ کاری روی پمپ انجام ندهید بدون اینکه ابتدا آن را از منبع تغذیه جدا کرده باشید.

مشتری گرامی:

استقبال و حمایت دلگرم کننده شما، مدیران این شرکت را بر آن داشت که با تکیه بر دانش مهندسان ایرانی دست به تولید ملی طبق استانداردهای جهانی (CE) زده و گامی بلند در جهت رشد و اعتلای اقتصادی کشور و کارآفرینی و اشتغال زایی برای جوانان این مرز و بوم بردارند. در حال حاضر دستگاه های جوشکاری اینورتر به طور کامل در داخل کشور تولید شده و به بازار عرضه می گردد.

جهت بازدید و کسب اطلاعات بیشتر از تنوع محصولات به وب سایت آروا مراجعه فرمایید.

www.arvatools.com

- ابزار آلات جوش و برش
- ابزار آلات برقی
- ابزار آلات بادی
- ابزار آلات موتوری
- ابزار آلات دستی
- ابزار آلات برشی
- متعلقات ابزار
- ابزار آلات ایمنی



2117
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۶۰C آمبر IGBT



2116
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۶۰ آمبر IGBT



2110
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۸۰ آمبر IGBT



2114
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۸۰ آمبر IGBT



2103
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر Turbo



2160
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر Digital Plus



2170
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر MEGA



2172
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر IGBT



2111
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر IGBT



2113
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر IGBT



2112
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر IGBT



2172
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۱۵ آمبر IGBT



2101
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۱۵ آمبر IGBT



2102
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۲۰ آمبر IGBT



2161
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۲۰ آمبر Plus



2115
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۵۰ آمبر IGBT



2116
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۸۰ آمبر IGBT



2119
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۳۱۵ آمبر IGBT



2162
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۳۱۵ آمبر IGBT



2302
Pipe welding machine set
اثر اولیه سبک کیفی



ARVA

5152-3

Model



5150

Model



5151

Model



5154

Model



تهران، میدان حسن آباد، خیابان وحدت اسلامی، بن بست معتمدی

صدای مشتری

پلاک ۳، ساختمان آروا، کد پستی: ۱۱۱۳۹۵۷۳۱۱

۶۱۶۷۲



تعمیرگاه مرکزی (۱۰ خط) ۶۶۴۶۸۲۷۸



۶۶۴۱۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۲۰۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۳۰۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۴۰۸۲۷۸

۶۶۴۸۹۱۰۳



arvatools

www.arvatools.com

<https://telegram.me/arvatoolsco>