



پایور ہندسہ و ٹیکنالوجی



شرکت فنی مہندسی پایور آسانبر



درباره شرکت:

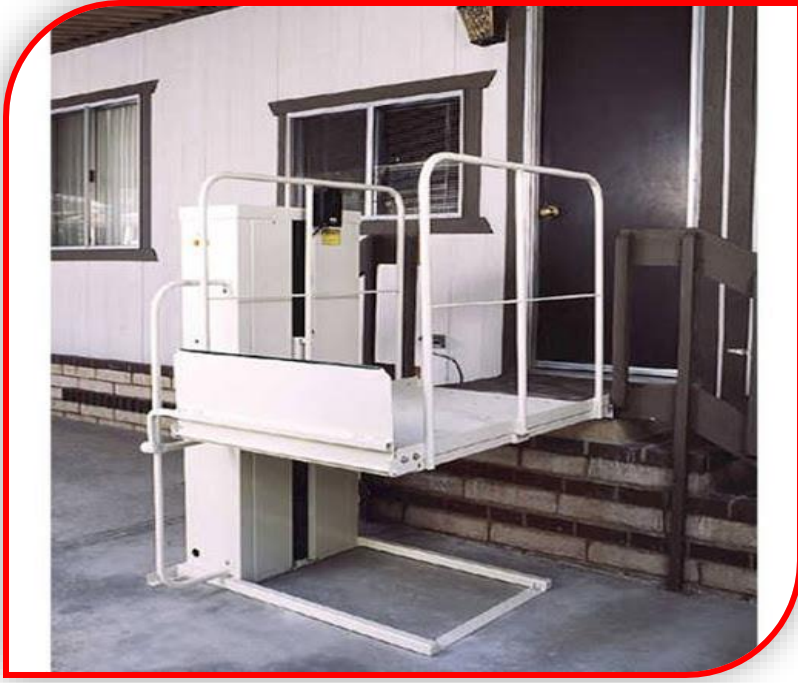
در راستای مشتری مداری و همچنین ارائه محصولات با کیفیت و متنوع، این شرکت متعهد به استفاده از مدرن ترین تکنولوژی روز، شیوه های نوین و سیستم های مکانیزه تولید، فروش و خدمات پس از فروش می باشد. ارتقا مستمر زیبایی و کیفیت عملکرد، حفظ قیمت در دامنه رقابتی و خدمات و پشتیبانی متعهدانه خط مشی اصلی کلیه کارکنان در شرکت پایور می باشد امید است تلاش این مجموعه موجب رضایتمندی مشتریان و مصرف کنندگان و همچنین کمک به ارتقا صنعت بالابر در کشور عزیزمان ایران باشد.

بالابر هیدرولیک:

سیستم های هیدرولیک کاربرد های مختلفی دارد. از سیستم ترمز اتومبیل گرفته تا لیفتراک چنگک دار. همه سیستم ها اصول اساسی یکسانی را استفاده می کنند. بالابر های هیدرولیکی تفاوتی با یکدیگر ندارند.

بالابر هیدرولیکی انواع مختلفی دارد. از قبیل: بالابر هیدرولیک خانگی ، بالابر هیدرولیکی فروشگاهی ، بالابر هیدرولیکی انبار ، بالابر هیدرولیکی نفر بر ، بالابر هیدرولیک ویلچربر ، بالابر هیدرولیکی صنعتی و ...





بالابر هیدرولیکی ویلچر بر



بالابر هیدرولیکی صنعتی



بالابر هیدرولیکی انبار

اجزای اصلی بالابر هیدرولیکی:

- پیستون درون یک سیلندر (به نام رم)
- مخزن روغن
- پمپ
- موتور (برای هدایت پمپ)
- شیر



شیر



سیلندر



موتور



مخزن

عملکرد:

بالابرهای هیدرولیکی بر یک اصل اساسی کار می کنند: برای بالا رفتن، یک پمپ، روغن را به درون سیلندر فشار می دهد که باعث فشار به پیستون می شود. برای پایین آمدن شیر باز می شود و روغن به مخزن باز می گردد و به کمک نیروی جاذبه بالابر پایین می آید.

وقتی شیر بسته باشد، روغن تنها می تواند از مخزن وارد سیلندر شود. وقتی شیر باز است، روغن از سیلندر به مخزن باز می گردد.

کنترل های موجود در کابین بالابر باعث می شود که پمپ با حرکت روغن حرکت کند. وقتی بالابر به طبقه مورد نظر برسد، پمپ خاموش می شود و کابین بالای پیستون قرار می گیرد که توسط روغن موجود در همان موقعیت نگه داشته می شود.

موقعیت، اندازه و عملکرد سیلندر میتواند یکی از این دو گزینه باشد:

- چاهک دار
- بدون چاهک



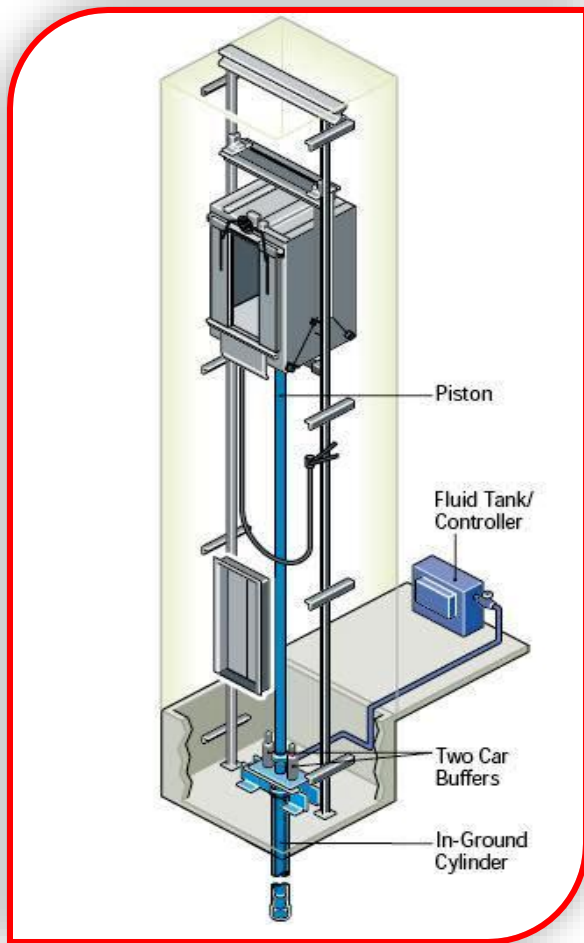
بالابر هیدرولیکی چاهک دار:

یک بالابر هیدرولیکی معمولی است. هیدرولیک چاهک دار به چاه مورد نیاز در کف بالابر اشاره دارد. پیستون و سیلندر در آن جا قرار دارند و مسافت این ماشین به مسافتی که بالابر می تواند طی کند بستگی دارد.

بالابر هیدرولیکی بدون چاهک:

بالابر هیدرولیکی بدون چاهک به معنای عدم نیاز به گودال عمیق برای سیلندر می باشد. پیستون ها مستقیما عمل می کنند و در گوشه های پایین کابین بالابر نصب می شود.

سیستم مانند جک عمل می کند و سفر را تا حدود 20-30 متر محدود می کند. این سیستم رایج نیست اما امکان استفاده از آن در جاهایی که فضای محدودی دارند و سفر کوتاه است، وجود دارد.



بالابر هیدرولیکی
چاهک دار



بالابر هیدرولیکی بدون
چاهک

- مشاوره و راهنمایی مشتریان در جهت انتخاب محصول مناسب
- اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه در جهت بهبود کیفیت و سهولت در نصب
- دارای یک سال گارانتی و خدمات پس از فروش
- تامین قطعات به مدت نامحدود

آدرس:

دفتر مرکزی: اهواز، کیانپارس، خیابان 8 شرقی، مجتمع آسمانه طبقه دوم
واحد 5

دفتر ماهشهر: فاز 2، بلوار کوثر، نبش خیابان امام مهدی

تلفن تماس:

061-33914546-7

061-33914544

سایت شرکت:

www.paivarlift.com