

بالابر باری هیدرولیک



بالابره‌های باری هیدرولیک عموماً به شکل پلتفرم طراحی می‌شوند کاربرد وسیعی در فروشگاه‌ها، کارخانجات، انبارها و ... دارند.

این دستگاه‌ها معمولاً برای جابجایی بار بین دو یا سه ایستگاه (طبقه) با سرعت پایین مورد استفاده قرار گرفته و در تناسب با شرایط بهره‌برداری و ساختمانی محل در ظرفیت‌ها و با ابعاد گوناگون ساخته و نصب می‌شوند.

ایمنی، قابلیت اطمینان، کیفیت حرکت و میزان سروصدا از جمله پارامترهای بسیار مهم در طراحی و ساخت این دستگاه‌ها می‌باشند. پاورونیت و جک بالابره‌های هیدرولیک، باید مجهز به سیستم‌های ایمنی لازم باشد و استفاده از تجهیزات هیدرولیک صنعتی در این دستگاه‌ها توصیه نمی‌شود.

جک هیدرولیک هوپاد برای استفاده در این سیستم‌ها مجهز به شیر ترکیب‌سازی بلین آلمان است که مهمترین وسیله ایمنی بالابر محسوب می‌شود.

همچنین، بکارگیری شیر کنترل اصلی ساخت بلین آلمان به همراه متعلقات اصلی دیگر که صرفاً مخصوص آسانسورهای کوچک و بالابر طراحی شده به همراه پمپ‌های اسکرو، ایمنی، کیفیت و حرکت نرم و کم‌صدا را برای بالابر هیدرولیک فراهم می‌نماید.

پاورونیت بالابر هیدرولیک مدل G12

- مناسب برای آسانسورهای کوچک و بالابره‌های هیدرولیک
- شروع حرکت و توقف نرم و بدون شوک Soft start / stop
- عملکرد نرم و کم‌صدا Screw pump
- قابل استفاده در سیستم‌های گوناگون جک مستقیم و جک غیرمستقیم
- شیر کنترل اصلی بلین آلمان