



اطلاعات فنی

- قابلیت تنظیم سریع ستون ها
- نصب و راه اندازی آسان و سریع
- بالا بردن وسایل نقلیه با سرعت بالا
- حمل و نقل آسان ستون ها به طور مجزا
- دارای کاربرد های متنوع به صورت سیار
- کنترل و هدایت تمام ستون ها به صورت کاملاً هماهنگ و همتراز
- دارای سیستم هیدرولیک قابل اطمینان مطابق با استانداردهای اروپا
- مقاوم در برابر رطوبت، گردوغبار با حداقل نیاز به تعمیر و نگهداری
- قابلیت استفاده از جک به صورت تکی ، دوتایی و چند تایی (تا ۱۲ ستون)
- حداکثر ایمنی ستون ها با استفاده از قفل کن های مکانیکی و شیرهای هیدرولیکی
- قابلیت تغییر ظرفیت و تعداد ستون ها در مدل های خاص متناسب با نیاز مشتری جهت بالا بردن انواع خودروهای تجاری ، لوکوموتیو، واگن و خودرو

نقشه فنی

HML 720		اطلاعات
7200	کیلوگرم	ظرفیت هر ستون
4 قابلیت افزایش تا 20 ستون	تعداد	تعداد ستون
550-1440	میلیمتر	سایز تایر (سفارشی)
300	میلیمتر	طول بازویی (سفارشی)
1700	میلیمتر	حداکثر ارتفاع بالابری موثر
300	میلیمتر	طول بازویی
200	ثانیه	زمان بالارفتن (سفارشی)
200	ثانیه	زمان پایین آمدن (سفارشی)
1/1	کیلو وات	حداقل توان موتور هر ستون
380 تا 400 ولت / 50 هرتز		منبع تغذیه
24 DC	ولت	ولتاژ مدار کنترل
16-20	آمپر	برق
500 (قابل تغییر در مدل ها خاص)	کیلوگرم	وزن تقریبی
1280*1130*2250	میلیمتر	ابعاد هر ستون (ارتفاع*طول*عرض)
کابل اتصال		ارتباط ستون ها
IP 44 -65		کلاس حفاظتی (سفارشی)
قفل مکانیکی و هیدرولیکی		سیستم امنیتی
الکترو هیدرولیک		سیستم بالابر

