

۳۲۰۰

کیلوگرم ظرفیت

موتور های الکتریکی قدرتمند
راندمان بالا، ساخت اروپا برای کارکرد طولانی



مهره برنزی
بدون پلاستیک
مقاومت بالا در برابر سایش



ماردون فولادی
فولاد سخت با عمر طولانی

سیستم روانکاری خودکار
روغنکاری خودکار و دائمی مهره
جهت تضمین عملکرد

سیستم انتقال قدرت گیربکسی
انتقال قدرت به ستون مجاور توسط گیربکس
روانکاری خودکار و بدون نیاز به نگهداری



کیفیت ساخت
تمامی قطعات با برش لیزری و
جوشکاری رباتیک ساخته شده اند.



بالشتک های کم ارتفاع
بالشتک های ۹۵ میلیمتری
جهت بلند کردن انواع خودرو



قفل کن اتوماتیک بازوها
قفل شدن خودکار هنگام بلند کردن
باز شدن قفل هنگام رسیدن بازوها به زمین



قفل کن مخروطی
طراحی مخروطی چرخ دنده ها
سبب میشود در هنگام خوردگی،
شل نشده و با قسمت زیرین درگیر شوند



بازوهای تلسکوپی فولادی
بازوهای جلو دوتکه (دو مرحله ای)
بازوهای عقب سه تکه ای (سه مرحله)

تفاوت طراحی راوالیولی با دیگر برندها



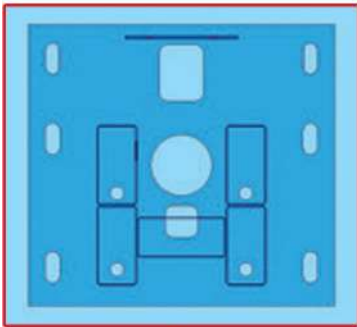
OTHER LIFTS



RAVAGLIOLI

بالشتک قابل تنظیم

قابلیت تنظیم ارتفاع بالشتک
طبق ارتفاع رکاب ماشین



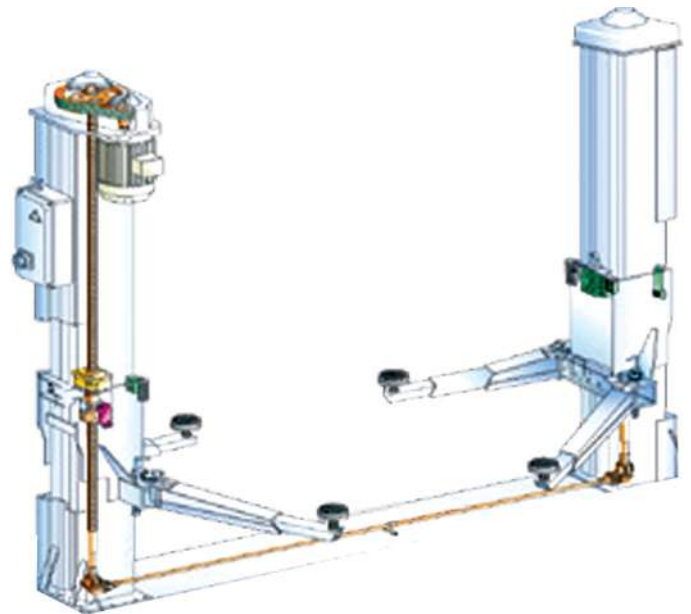
طراحی ستون فوق مقاوم

طراحی منحصر بفرد ستون
توسط ۵ پروفیل با استفاده
از جوشکاری رباتیک
تضمینی در مقاومت دستگاه



اتصال بازو به کالاسکه

محل اتصال خارج از ستون طراحی شده
تا بیشترین دهانه جک را ایجاد کند



Rav KPN349WEK

مشخصات فنی

مکانیکی	نوع
۳۲۰۰ کیلوگرم	ظرفیت بالابر
۲۶۴۴ میلی متر	حداکثر ارتفاع دستگاه
۲۰۰۰ میلی متر	حداکثر ارتفاع بالابری
۳۲۰۰ میلی متر	عرض کل دستگاه
۲۴۴۲ میلی متر	حداکثر فاصله بین دو بازو
۱۲۰۰ میلی متر	حداکثر طول بازو های بزرگ
۸۱۰ میلی متر	حداقل طول بازو های بزرگ
۹۰۰ میلی متر	حداکثر طول بازو های کوچک
۵۰۰ میلی متر	حداقل طول بازو های کوچک
۹۵ میلی متر	حداقل ارتفاع بالشتک تا زمین
۱۳۵ میلی متر	حداکثر ارتفاع بالشتک تا زمین

KPS 327H

