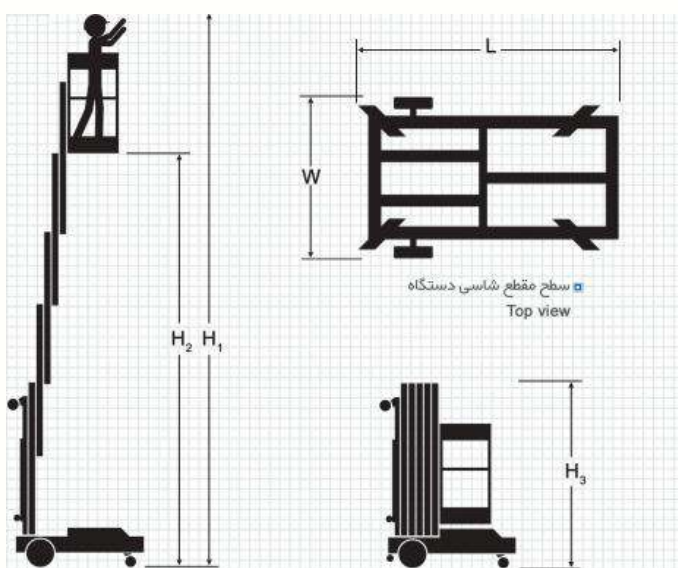


مشخصات فني دستگاه

ابعاد کلي در حالت بسته شده (L×W×H ₃) (Cm)	وزن تقریبی دستگاه (Kg)	ظرفیت (Kg)	ابعاد پلاتفرم (Cm)	ارتفاع بسته شده H ₃ (Cm)	ارتفاع بالابری H ₂ (Cm)	ارتفاع دسترسی H ₁ (Cm)	مدل
145×76×190	315	135	60×60	190	620	820	SR800

سایر ویژگی ها:

۱. شاسي: متحرک و قابل جابجايی تو سط نفر ، داراي ۴ عدد چرخ کارگاهي تو پر. چرخ هاي جلو با قابلیت چرخش 360 درجه.
۲. جك هاي تثبيت: مجهز به ۴ عدد جك جانبی پیچی با پوشش گالوانيزه، جهت استقرار دستگاه که در زمان استفاده از هر طرف در راستای قطر نصب شده و فضای 192 x 152 سانتيمتر اشغال می کند.
۳. ريل ها : از جنس آلومينيوم آلياژي و پلاستيك ، ساخت شده و با پوشش آندايز می باشد. شکل خاص مقطع مقاومت و ايمنی بالا را در شرایط مختلف کاري تضمین می کند.
۴. پلاتفرم(سکو): ساخته شده از ورق فولادی و داراي حفاظ به ارتفاع ۱۱۰ سانتيمتر به همراه جعبه ابزار (فضای کار برای یک نفر)
۵. مکانیزم بالاروی: بصورت ستوئی تک ريل ، دارای زنجیر دوبل از نوع تیغه هاي با مقاومت ۱۰ برابر بیشتر از ظرفیت دستگاه، استفاده از غلطک تقلونی قرقه ای ضدسایش بین ريل ها جهت حرکت روان و ايمن بالابر.
۶. سیستم بارگیری: مجهز به سیستم بارگیری و تخلیه پشت وانت بدون نیاز به جرثقیل
۷. رنگ شاسي و سبد: اسید شويي ، چربی زدائي و پوشش رنگ خودروي
۸. جك هاي هيدروليک: داراي يك عدد جك پیستونی يك طرفه ايتاليايی
۹. نوع جوشکاري: جوشکاري قسمت هاي سبد و شاسي از نوع CO₂
۱۰. یونیت هيدروليک: الکتروموتور 1.1 KW، 220VAC مارک KAIJIELI ، پمپ با حداکثر فشار ZBF 160 bar ، داراي شير کنترل حداکثر بار مجاز و شير گلويي کنترل جريان روغن ، شير تخلیه اضطراری در زمان قطع برق
۱۱. تابلوبرق و فرمان: داراي قطعات کنتاکتور ، فيوز ، بي مtal (مارک Himmel) اروپا يي و ميكروسوئیچ قطع کن اتوماتيک حد بالا و کلید توقف اضطراری ، ترانس ، قابلیت فرمان از روی شاسي و پلاتفرم با برق 24V جهت ايمنی اپراتور
۱۲. گارانتي و خدمات پس از فروش: يك سال گارانتي و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

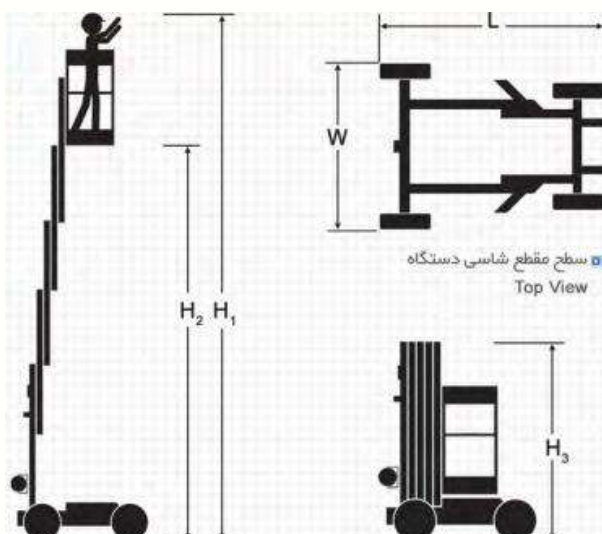


مشخصات فني دستگاه

ابعاد کلي در حالت بسته شده (L×W×H ₃) (Cm)	وزن تقریبی دستگاه (Kg)	ظرفیت (Kg)	ابعاد پلاتفرم (Cm)	ارتفاع بسته شده H ₃ (Cm)	ارتفاع بالابری H ₂ (Cm)	ارتفاع دسترسی H ₁ (Cm)	مدل
200×130×195	400	135	60×60	195	620	820	SR800L

سایر ویژگی ها:

۱. شاسي: متحرک و قابل يدک به خودرو ، دارای ۴ عدد چرخ خودروئی و اهرم فرمان
۲. جک های ثبيت: مجهز به ۴ عدد جک جانبی پیچی با پوشش گالوانيزه، جهت استقرار دستگاه
۳. ريلها : از جنس آلومنيوم آلياژي ويژه ، سخت شده و با پوشش آنادايز می باشد. شكل خاص مقطع مقاومت و ايمنی بالا در شرایط مختلف کاري تضمین می کند.
۴. پلاتفرم(سکو): ساخته شده از ورق فولادی و دارای حفاظ به ارتفاع ۱۱۰ سانتيمتر به همراه جعبه ابزار (فضای کار برای یک نفر)
۵. مکانیزم بالاروی: بصورت ستواني تک ريل ، دارای زنجير دوبل از نوع تیغهای با مقاومت ۱۰ برابر بیشتر از ظرفیت دستگاه، استفاده از غلطک تفلونی قرقرهای ضدسایش بین ريلها جهت حرکت روان و ايمن بالابر.
۶. رنگ شاسي و سبد: اسيد شويی ، چربی زدایي و پوشش رنگ خودرويی
۷. جک های هييدروليک: دارای يك عدد جک پيستونی يك طرفه ايتاليابي
۸. نوع جوشکاري: جوشکاري قسمت هاي سبد و شاسي از نوع CO₂
۹. یونیت هييدروليک: الکتروموتور 1.1 KW, 220VAC مارک KAIJIELI ، پمپ با حداکثر فشار 160 bar ZBF ، دارای شير کنترل حداکثر بار مجاز و شير گلويی کنترل جريان رogen ، شير تخلیه اضطراري در زمان قطع برق
۱۰. تابلوبرق و فرمان : دارای قطعات کنتاکتور ، فيوز ، بي متال (Himel) اروپا يی و ميكروسوئیچ قطع کن اتوماتیک حد بالا و کلید توقف اضطراري ، ترانس ، قابلیت فرمان از روی شاسي و پلاتفرم با برق 24V جهت ايمنی اپراتور
۱۱. گارانتی و خدمات پس از فروش: يك سال گارانتی و سال خدمات پس از فروش

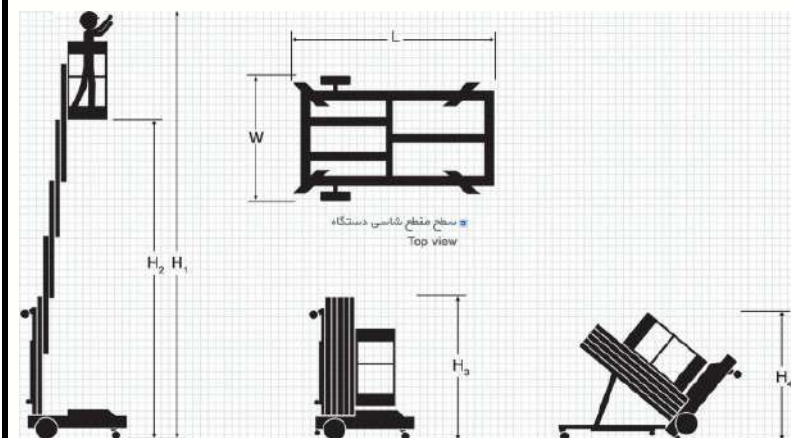


مشخصات فني دستگاه

ابعاد کلي در حالت بسته شده (L×W×H ₃) (Cm)	وزن تقریبی دستگاه (Kg)	ظرفیت (Kg)	ابعاد پلاتفرم (Cm)	ارتفاع بسته شده H ₃ (Cm)	ارتفاع بالابری H ₂ (Cm)	ارتفاع دسترسی H ₁ (Cm)	مدل
145×76×210	340	135	60×60	210	720	920	SR900

سایر ویژگی ها:

۱. شاسي: متحرک و قابل جابجايی تو سط نفر ، داراي ۴ عدد چرخ کارگاهي تو پر. چرخ هاي جلو با قابلیت چرخش 360 درجه.
۲. جك هاي تثبيت: مجهز به ۴ عدد جك جانبی پیچی با پوشش گالوانيزه، جهت استقرار دستگاه که در زمان استفاده از هر طرف در راستای قطر نصب شده و فضای 192 x 152 سانتيمتر اشغال می کند.
۳. ريل ها: از جنس آلومينيوم آلياژي و پلاستيك ، ساخت شده و با پوشش آندايز می باشد. شکل خاص مقطع مقاومت و ايمنی بالا را در شرایط مختلف کاري تضمین می کند.
۴. پلاتفرم(سکو): ساخته شده از ورق فولادی و داراي حفاظ به ارتفاع ۱۱۰ سانتيمتر به همراه جعبه ابزار (فضای کار برای یک نفر)
۵. مکانیزم بالاروی: بصورت ستوئی تک ريل ، دارای زنجیر دوبل از نوع تیغه هاي با مقاومت ۱۰ برابر بیشتر از ظرفیت دستگاه، استفاده از غلطک تقلونی قرقه ای ضدسایش بین ريل ها جهت حرکت روان و ايمن بالابر.
۶. سیستم بارگیری: مجهز به سیستم بارگیری و تخلیه پشت وانت بدون نیاز به جرثقیل
۷. ارتفاع بسته شده با سیستم کاهش ارتفاع: 185 Cm (H₄)
۸. رنگ شاسي و سبد: اسيد شويي ، چربی زدائي و پوشش رنگ خودرويي
۹. جك هاي هيدروليک: داراي يك عدد جك پیستونی يك طرفه ايتالياني
۱۰. نوع جوشکاري: جوشکاري قسمت هاي سبد و شاسي از نوع CO₂
۱۱. یونیت هیدرولیک: الکتروموتور 220VAC 1.1 KW مارک KAIJIELI ، پمپ با حداکثر فشار 160 bar مارک ZBF ، دارای شير کنترل حداکثر بار مجاز و شير گلويي کنترل جريان روغن ، شير تخلیه اضطراري در زمان قطع برق
۱۲. تابلو برق و فرمان : داراي قطعات کنتاكتور ، فيوز ، بي متال (مارک Himmel) اروپائي و ميكروسوئیچ قطع کن اتوماتيک حد بالا و کلید توقف اضطراري ، ترانس ، قابلیت فرمان از روی شاسي و پلاتفرم با برق 24V جهت ايمنی اپراتور
۱۳. گارانتي و خدمات پس از فروش: يك سال گارانتي و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

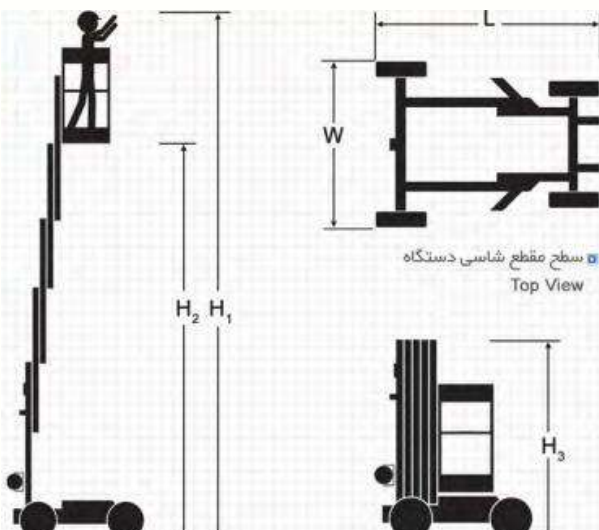


مشخصات فني دستگاه

ابعاد کلي در حالت بسته شده (L×W×H ₃) (Cm)	وزن تقریبی دستگاه (Kg)	ظرفیت (Kg)	ابعاد پلاتفرم (Cm)	ارتفاع بسته شده H ₃ (Cm)	ارتفاع بالابری H ₂ (Cm)	ارتفاع دسترسی H ₁ (Cm)	مدل
200×130×215	425	135	60×60	215	720	920	SR900L

ساير ويزگي ها:

۱. شاسي: متحرک و قابل يدک به خودرو ، دارای ۴ عدد چرخ خودروئی و اهرم فرمان
۲. جک هاي تثبيت: مجهز به ۴ عدد جک جانبی پیچی با پوشش گالوانیزه، جهت استقرار دستگاه
۳. ريلها: از جنس آلومنیوم آلیاژی ویژه ، سخت شده و با پوشش آنادایز می باشد. شکل خاص مقطع مقاومت و ايمني بالا در شرایط مختلف کاري تضمین می کند.
۴. پلاتفرم(سکو): ساخته شده از ورق فولادی و دارای حفاظ به ارتفاع ۱۱۰ سانتيمتر به همراه جعبه ابزار (فضای کار برای یک نفر)
۵. مکانیزم بالاروی: بصورت ستوانی تک ريل ، دارای زنجیر دوبل از نوع تیغهای با مقاومت ۱۰ برابر بیشتر از ظرفیت دستگاه، استفاده از غلطک تفلونی قرقرهای ضدسایش بین ريلها جهت حرکت روان و ايمن بالابر.
۶. رنگ شاسي و سبد: اسيد شويي ، چربی زدایي و پوشش رنگ خودرويی
۷. جک هاي هيدروليک: دارای يك عدد جک پيستونی يك طرفه ايتاليابي
۸. نوع جوشکاري: جوشکاري قسمت هاي سبد و شاسي از نوع CO₂
۹. یونیت هیدرولیک: الکتروموتور 1.1 KW, 220VAC مارک KAIJIELI ، پمپ با حداکثر فشار 160 bar ZBF ، دارای شير کنترل حداکثر بار مجاز و شير گلوبی کنترل جريان روغن ، شير تخلیه اضطراری در زمان قطع برق
۱۰. تابلوبرق و فرمان : دارای قطعات کنتاکتور ، فيوز ، بی متال (Himel) اروپائي و ميكروسويچ قطع کن اتوماتيک حد بالا و کلید توقف اضطراری ، ترانس ، قابليت فرمان از روی شاسي و پلاتفرم با برق 24V جهت ايمني اپراتور
۱۱. گارانتي و خدمات پس از فروش: يك سال گارانتي و سال خدمات پس از فروش

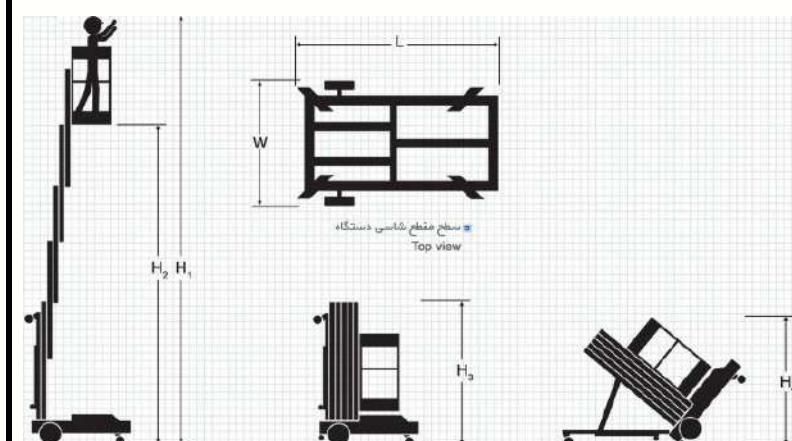


مشخصات فني دستگاه

ابعاد کلي در حالت بسته شده (L×W×H ₃) (Cm)	وزن تقریبی دستگاه (Kg)	ظرفیت (Kg)	ابعاد پلاتفرم (Cm)	ارتفاع بسته شده H ₃ (Cm)	ارتفاع بالابری H ₂ (Cm)	ارتفاع دسترسی H ₁ (Cm)	مدل
145×76×230	360	135	60×60	230	820	1020	SR1000

سایر ویژگی ها:

۱. شاسي: متحرک و قابل جابجايی تو سط نفر ، داراي ۴ عدد چرخ کارگاهي تو پر. چرخ هاي جلو با قابلیت چرخش 360 درجه.
۲. جك هاي تثبيت: مجهز به ۴ عدد جك جانبي پيچي با پوشش گالوانيزه، جهت استقرار دستگاه که در زمان استفاده از هر طرف در راستاي قطر نصب شده و فضای 192 x 152 سانتيمتر اشغال می کند.
۳. ريل ها : از جنس آلومينيوم آلياژي و پيشه ، سخت شده و با پوشش آنادييز می باشد. شكل خاص مقطع مقاومت و ايمنی بالا را در شرایط مختلف کاري تضمین می کند.
۴. پلاتفرم(سکو): ساخته شده از ورق فولادی و داراي حفاظ به ارتفاع ۱۱۰ سانتيمتر به همراه جعبه ابزار (فضای کار برای یک نفر)
۵. مکانیزم بالاروی: بصورت ستونی تک ريل ، دارای زنجير دوبل از نوع تیغه هاي با مقاومت ۱۰ برابر بیشتر از ظرفیت دستگاه، استفاده از غلطک تقلونی قرقه ای ضدسایش بین ريل ها جهت حرکت روان و ايمن بالابر.
۶. سیستم بارگیری: مجهز به سیستم بارگیری و تخلیه پشت وانت بدون نیاز به جرثقیل
۷. ارتفاع بسته شده با سیستم کاهش ارتفاع: 190 Cm (H₄)
۸. رنگ شاسي و سبد: اسيد شويي ، چربی زدائي و پوشش رنگ خودرويي
۹. جك هاي هيدروليک: داراي يك عدد جك پيستوني يك طرفه ايتالياني
۱۰. نوع جوشکاري: جوشکاري قسمت هاي سبد و شاسي از نوع CO₂
۱۱. یونیت هیدرولیک: الکتروموتور 220VAC 1.1 KW مارک KAIJIELI ، پمپ با حداکثر فشار 160 bar مارک ZBF ، داراي شير کنترل حداکثر بار مجاز و شير گلويي کنترل جريان روغن ، شير تخلیه اضطراري در زمان قطع برق
۱۲. تابلو برق و فرمان : داراي قطعات کنتاكتور ، فيوز ، بي متال (مارک Himmel) اروپائي و ميكروسوئیچ قطع کن اتوماتيک حد بالا و کلید توقف اضطراري ، ترانس ، قابلیت فرمان از روی شاسي و پلاتفرم با برق 24V جهت ايمنی اپراتور
۱۳. گارانتي و خدمات پس از فروش: يك سال گارانتي و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

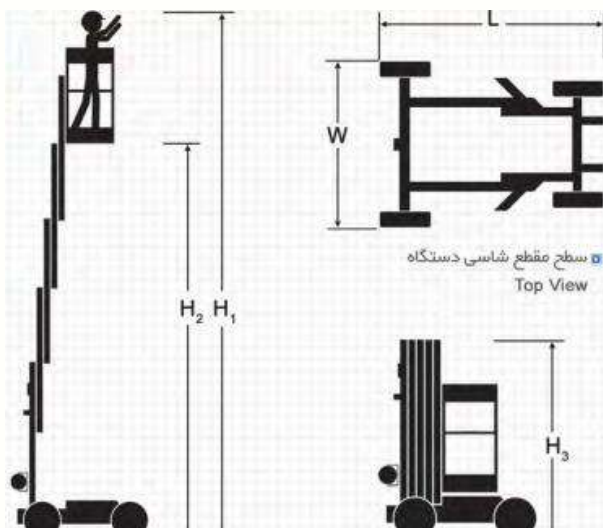


مشخصات فني دستگاه

ابعاد کلی در حالت بسته شده (L×W×H ₃) (Cm)	وزن تقریبی دستگاه (Kg)	ظرفیت (Kg)	ابعاد پلاتفرم (Cm)	ارتفاع بسته شده H ₃ (Cm)	ارتفاع بالابری H ₂ (Cm)	ارتفاع دسترسی H ₁ (Cm)	مدل
200×130×235	450	135	60×60	235	820	1020	SR1000L

سایر ویژگی ها:

۱. شاسي: متحرک و قابل یدک به خودرو ، دارای ۴ عدد چرخ خودروئی و اهرم فرمان
۲. جک های ثبیت: مجهز به ۴ عدد جک جانبی پیچی با پوشش گالوانیزه، جهت استقرار دستگاه
۳. ریل ها : از جنس آلمینیوم آلیاژی ویژه ، سخت شده و با پوشش آنادایز می باشد. شکل خاص مقطع مقاومت و ایمنی بالا در شرایط مختلف کاری تضمین می کند.
۴. پلاتفرم(سکو): ساخته شده از ورق فولادی و دارای حفاظ به ارتفاع ۱۱۰ سانتیمتر به همراه جعبه ابزار (فضای کار برای یک نفر)
۵. مکانیزم بالاروی: بصورت سنتونی تک ریل ، دارای زنجیر دوبل از نوع تیغه ای با مقاومت ۱۰ برابر بیشتر از ظرفیت دستگاه، استفاده از غلطک تفلونی قرقرهای ضدسایش بین ریل ها جهت حرکت روان و ایمن بالابر.
۶. رنگ شاسي و سبد: اسید شویی ، چربی زدایی و پوشش رنگ خودرویی
۷. جک های هیدرولیک: دارای یک عدد جک پیستونی یک طرفه ایتالیایی
۸. نوع جوشکاری: جوشکاری قسمت های سبد و شاسي از نوع CO₂
۹. یونیت هیدرولیک: الکتروموتور 1.1 KW, 220VAC مارک KAIJIELI ، پمپ با حداکثر فشار 160 bar ZBF ، دارای شیر کنترل حداکثر بار مجاز و شیر گلویی کنترل جریان روغن ، شیر تخلیه اضطراری در زمان قطع برق
۱۰. تابلوبرق و فرمان : دارای قطعات کنتاکتور ، فیوز ، بی متال (Himel) اروپایی و میکروسوئیچ قطع کن اتوماتیک حد بالا و کلید توقف اضطراری ، ترانس ، قابلیت فرمان از روی شاسي و پلاتفرم با برق 24V جهت ایمنی اپراتور
۱۱. گارانتی و خدمات پس از فروش: یک سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

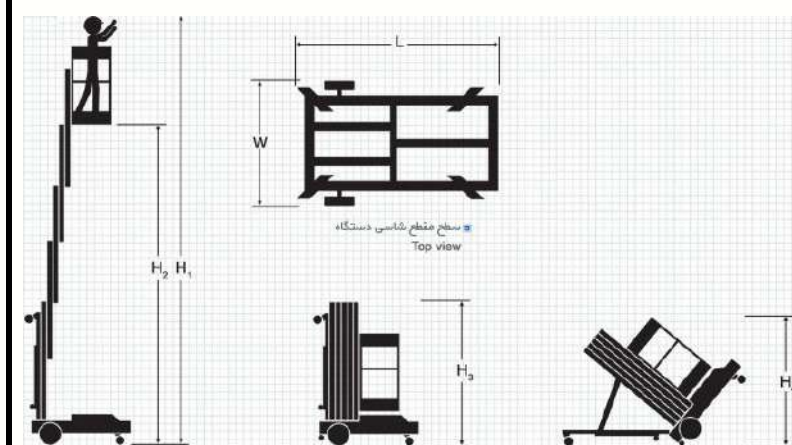


مشخصات فني دستگاه

ابعاد کلي در حالت بسته شده (L×W×H ₃) (Cm)	وزن تقریبی دستگاه (Kg)	ظرفیت (Kg)	ابعاد پلاتفرم (Cm)	ارتفاع بسته شده H ₃ (Cm)	ارتفاع بالابری H ₂ (Cm)	ارتفاع دسترسی H ₁ (Cm)	مدل
145×76×250	380	135	60×60	250	920	1120	SR1100

سایر ویژگی ها:

۱. شاسي: متحرک و قابل جابجايی تو سط نفر ، داراي ۴ عدد چرخ کارگاهي تو پر. چرخ هاي جلو با قابلیت چرخش 360 درجه.
۲. جك هاي تثبيت: مجهز به ۴ عدد جك جانبي پيچي با پوشش گالوانيزه، جهت استقرار دستگاه که در زمان استفاده از هر طرف در راستاي قطر نصب شده و فضای 192 x 152 سانتيمتر اشغال مي کند.
۳. ريل ها : از جنس آلومينيوم آلياژي ويژه ، سخت شده و با پوشش آناديزي مي باشد. شكل خاص مقطع مقاومت و ايمنی بالا را در شرایط مختلف کاري تضمین مي کند.
۴. پلاتفرم(سکو): ساخته شده از ورق فولادی و داراي حفاظ به ارتفاع ۱۱۰ سانتيمتر به همراه جعبه ابزار (فضای کار برای یک نفر)
۵. مکانیزم بالاروی: بصورت ستونی تک ريل ، دارای زنجير دوبل از نوع تیغه هاي با مقاومت ۱۰ برابر بيشتر از ظرفیت دستگاه، استفاده از غلطک تقلوني قرقه اي ضدسايشه بين ريل ها جهت حرکت روان و ايمن بالابر.
۶. سیستم بارگيري: مجهز به سیستم بارگيري و تخلیه پشت وانت بدون نياز به جرثقيل
۷. ارتفاع بسته شده با سیستم کاهش ارتفاع: (H₄) 190 Cm
۸. رنگ شاسي و سبد: اسيد شويي ، چربی زدائي و پوشش رنگ خودرويي
۹. جك هاي هيدروليک: داراي يك عدد جك پيستوني يك طرفه ايتالياني
۱۰. نوع جوشکاري: جوشکاري قسمت هاي سبد و شاسي از نوع CO₂
۱۱. یونیت هیدرولیک: الکتروموتور 220VAC 1.1 KW مارک KAIJIELI ، پمپ با حداکثر فشار 160 bar مارک ZBF ، داراي شير کنترل حداکثر بار مجاز و شير گلويي کنترل جريان روغن ، شير تخلیه اضطراري در زمان قطع برق
۱۲. تابلو برق و فرمان : داراي قطعات کنتاكتور ، فيوز ، بي متال (مارک Himel) اروپائي و ميكروسوئيج قطع کن اتوماتيك حد بالا و کلید توقف اضطراري ، ترانس ، قابلیت فرمان از روی شاسي و پلاتفرم با برق 24V جهت ايمنی اپراتور
۱۳. گارانتي و خدمات پس از فروش: يك سال گارانتي و ۱۰ سال خدمات پس از فروش



مشخصات فني دستگاه

ابعاد کلی در حالت بسته شده (L×W×H ₃) (Cm)	وزن تقریبی دستگاه (Kg)	ظرفیت (Kg)	ابعاد پلاتفرم (Cm)	ارتفاع بسته شده H ₃ (Cm)	ارتفاع بالابری H ₂ (Cm)	ارتفاع دسترسی H ₁ (Cm)	مدل
200×130×255	480	135	60×60	255	920	1120	SR1100L

سایر ویژگی ها:

۱. شاسي: متحرک و قابل یدک به خودرو ، دارای ۴ عدد چرخ خودروئی و اهرم فرمان
۲. جک های ثبیت: مجهز به ۴ عدد جک جانبی پیچی با پوشش گالوانیزه، جهت استقرار دستگاه
۳. ریل ها : از جنس آلمینیوم آلیاژی ویژه ، سخت شده و با پوشش آنادایز می باشد. شکل خاص مقطع مقاومت و ایمنی بالا در شرایط مختلف کاری تضمین می کند.
۴. پلاتفرم(سکو): ساخته شده از ورق فولادی و دارای حفاظ به ارتفاع ۱۱۰ سانتیمتر به همراه جعبه ابزار (فضای کار برای یک نفر)
۵. مکانیزم بالاروی: بصورت ستونی تک ریل ، دارای زنجیر دوبل از نوع تیغه ای با مقاومت ۱۰ برابر بیشتر از ظرفیت دستگاه، استفاده از غلطک تفلونی قرقرهای ضدسایش بین ریل ها جهت حرکت روان و ایمن بالابر.
۶. رنگ شاسي و سبد: اسید شویی ، چربی زدایی و پوشش رنگ خودرویی
۷. جک های هیدرولیک: دارای یک عدد جک پیستونی یک طرفه ایتالیایی
۸. نوع جوشکاری: جوشکاری قسمت های سبد و شاسي از نوع CO₂
۹. یونیت هیدرولیک: الکتروموتور 1.1 KW, 220VAC مارک KAIJIELI ، پمپ با حداکثر فشار 160 bar ZBF ، دارای شیر کنترل حداکثر بار مجاز و شیر گلویی کنترل جریان روغن ، شیر تخلیه اضطراری در زمان قطع برق
۱۰. تابلوبرق و فرمان : دارای قطعات کنتاکتور ، فیوز ، بی متال (Himel) اروپایی و میکروسوئیچ قطع کن اتوماتیک حد بالا و کلید توقف اضطراری ، ترانس ، قابلیت فرمان از روی شاسي و پلاتفرم با برق 24V جهت ایمنی اپراتور
۱۱. گارانتی و خدمات پس از فروش: یک سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

