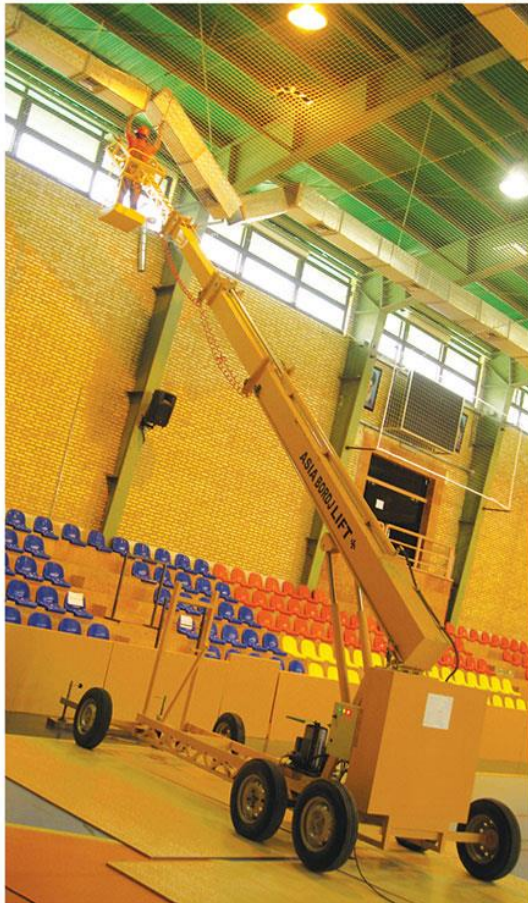


بالابر الکتروهیدرولیکی چند منظوره تحت زاویه با چرخ خودرویی و قابل یدک مدل : EHML



Model : EHML1600

ارتفاع کاربردی تا ۱۶ متر با ظرفیت ۱۳۰ کیلوگرم

- سامانه قدرت هیدرولیکی با برق تکفاز شهری یا باتری ۱۲ولت
- قابلیت کار از زاویه ۴۵ درجه تا ۷۵ درجه نسبت به سطح افق
- دارای سیستم فرود اضطراری در صورت قطع برق
- قابل کنترل از داخل سکو و روی دستگاه
- قطع خودکار در حداقل و حداکثر ارتفاع و زاویه
- بازوهای اطراف دستگاه در هر شرایطی سطح اتکاء گسترده و مطمئنی را تأمین می کنند
- کل دستگاه میتواند توسط دو نفر و حتی یک نفر به سرعت و در زمان کوتاه استقرار یابد
- دارای کلید استپ اضطراری
- قابل عبور از محلهای کم ارتفاع
- سازگاری با محیط های کاری سخت و پیچیده
- دامنه کاری گسترده

Up to 16m working height and 130KG load capacity

- 220v AC power or cell battery hydraulic power system
- Useful between 45-75 degree from horize
- Emergency declination system in power cut off
- Controlable from inside the cabin and on the platform
- Auto stop in minimum and maximum degree
- Equiped with lift arms around it that provides a wide and safe support at any condotion
- The lift can be get ready by 2 even 1 person shortly
- Emergency stop key
- Can move over low height places
- Compatible with complicated work environments
- Extensive work scope



Hydraulic multipurpose lift model : EHML

■ نوع کارکرد بوم ها :

کارکرد بوم ها به صورت آنتنی میباشد، که دو عدد جک هیدرولیک جهت بلند کردن بوم ها در زیر آنها قرار گرفته و یک عدد جک هیدرولیک در قسمت بالای بوم ها به منظور بیرون آوردن آنها نصب شده است

- The operation of boom is aerial, two hydraulic jacks have been located under the boom to lift it and one hydraulic jack has located above the boom to refine it

■ نوع بوم بالابر :

بوم بالابر از جنس ورق آهن به ضخامت ۵ میلیمتر میباشد که توسط دستگاه به آن فرم خاصی داده خواهد شد که این امر باعث افزایش استقامت و ایمنی بسیار زیاد میشود.

- The boom is made of 5mm iron sheet thickness that has formed to increase the stamina and more safety.

■ تعداد محورها :

مدل EHML1600 دارای سه محور (دو محور در عقب و یک محور در جلو) و مدل‌های EHML1000, 1200, 1400 دارای دو محور میباشد.

- The EHML1600 model has three axis (two in behind and one in front) and EHML1000, 1200, 1400 models have two axes.

■ ایمنی جک های هیدرولیک :

نصب دو عدد قفل کن هیدرولیک در انتهای جکهای هیدرولیک زیر بوم، و یک عدد شیر هیدرولیک در انتهای جک هیدرولیک بالای بوم.

- Using two hydraulic locks at end of the hydraulic jacks under the boom, and one hydraulic valve at end of the hydraulic jack under the boom.

■ تعداد جک های استقرار :

این نوع بالابر دارای ۴ عدد جک استقرار متحرک و دو عدد جک استقرار ثابت میباشد.

- The EHML lift has 4 portable deployment jacks and 2 fixed one.

■ نوع پوشش رنگ :

در این دستگاه از رنگ خودرویی و یا اپوکسی جهت افزایش طول عمر و همچنین بکارگیری در مناطق مرطوب استفاده شده است.

- Painted with car or epoxy paint for increasing the life of lift and also for wet regions.

Model : EHML1000 , 1200 , 1400



Model		EHML1000	EHML1200	EHML1400	EHML1600	مدل
Height-working MAX	(cm)	1000	1200	1400	1600	حداکثر ارتفاع کاربردی (سانتیمتر)
Height-platform MAX	(cm)	820	1020	1220	1420	حداکثر ارتفاع سکو (سانتیمتر)
Stored Height	(cm)	205	210	215	220	ارتفاع جمع شده دستگاه (سانتیمتر)
Length	(cm)	365	365	415	418	طول شاسی در حالت بسته (سانتیمتر)
Length – closed boom	(cm)	515	615	715	815	طول دستگاه در حالت بوم بسته (سانتیمتر)
Width	(cm)	155	155	155	155	عرض دستگاه در حالت بسته (سانتیمتر)
Width-working	(cm)	175	175	175	175	عرض دستگاه در حالت کاربردی (سانتیمتر)
Platform Dimension	(cm)	60×60×110	60×60×110	60×60×110	60×60×110	ابعاد سکو (ارتفاع، عرض، طول) (سانتیمتر)
Capacity	(kg)	130	130	130	130	ظرفیت بار (کیلوگرم)
Weight	(kg)	970	1020	1170	1470	وزن دستگاه (کیلوگرم)
Power Supply	(volt)	220 v.AC	220 v.AC	220 v.AC	220 v.AC	برق مورد نیاز (ولت)

To improve and promote the quality of products, the specifications may be changed

جهت بهبود کیفیت دستگاه ها ممکن است بدون اطلاع قبلی تغییراتی در آنها ایجاد گردد