

+260家服务网点  
+30家销售网点  
+10个配件中心库

WE MOVE YOUR WORLD

海沃机械(中国)有限公司  
HYVA MECHANICS (CHINA) CO., LTD.

地址: 中国江苏省扬州市广陵经济开发区大众港路8号  
No.8, Dazhong Gang Road, Guangling Industrial Park,  
Yangzhou 225006, P.R.China

电话/Tel: +86 514 87259999  
传真/Fax: +86 514 97252299-200  
邮箱/E-mail: sales@hyva.com.cn  
网站: www.hyva.com.cn

微信实时报修



海沃随车起重机

24小时服务热线  
**4008-288-288**

\*海沃产品设计与规格有可能不断改进更新,其数据也会有相应变动,届时恕不另行通知。该资料最终解释权归海沃机械(中国)有限公司所有,如有疑问请致电垂询。

hyva.com



# 物流自装卸系统全球领跑者

WORLDWIDE LEADER OF LOGISTIC LOADING & UNLOADING SOLUTIONS



## 荷兰海沃国际集团

成立于1979年，总部位于荷兰阿尔芬市。海沃国际集团是全球商用车及环卫行业创新、高效运输解决方案的提供商，集团拥有40家全资控股子公司、13家生产工厂、7大区域营销中心，已在130多个国家和地区设立经销与服务网络。公司产品包括自卸车液压系统、垃圾压缩转运成套系统、随车起重机系统中重型专用设备，在全球广泛应用于运输、建设、采矿、物料处理和环境服务等诸多领域。海沃旨在为客户提供各类物流自装卸系统方案的咨询与设计，成为用户心目中“值得信赖的系统解决方案合作伙伴”。

## 海沃机械（中国）有限公司

“源自欧洲 服务中国”，自2004年正式进入中国市场以来，海沃始终以尖端的欧洲技术服务中国。在中国建立起海沃全球最大的油缸生产基地，以高市场占有率引领中国液压自卸技术，2017年推出海沃集团全球第200万根油缸；将先进的环卫模式引进中国城市，多次服务国家级活动，获得高级别认可；海沃随车起重机为中国起重方式带来新的革命。全国设有8大营销中心和200多家特约服务站，2008年创立业内首个专业服务品牌“海沃·家”，以“亲情呵护，传递价值”的理念，致力于为客户提供更及时、专业、周到的服务。



荷兰·阿尔芬



中国·扬州



HYVA 海沃 2021

2021年，海沃整合全球资源，充分调研亚太地区随车起重机用户需求，深度融合海沃液压控制技术和油缸技术优势，倾力推出首批海沃HST直臂系列产品



HYVA CRANE 2000

海沃随车起重机

2000年，海沃以“源自欧洲，服务中国”为理念，承载世界先进理念与欧洲领先技术，将全球新技术趋势带到中国



KENNIS 1970

肯尼斯移动式随车起重机

KENNIS随车起重机起源于1970年，具有诸如货物装载时间短、安装简便，以及使操作人员更接近货物等优点



AMCO VEBA 1980

埃姆克·维巴随车起重机

自1980起，AMCO VEBA开始生产随车起重机，积累了丰富的生产和技术经验，产品广泛应用于车用和海事领域



FERRARI 1950

法拉利随车起重机

FERRARI随车起重机1950年诞生于意大利，产品具有功能多、操作简单、安全性能高等特点

## 海沃集团随车起重机家族

Since 1950

时间铸就经典，专业服务全球

TIME CREATES CLASSICS  
GLOBAL PROFESSIONAL SERVICES



# 海沃随车起重机四大优势

FOUR ADVANTAGES  
OF HYVA TRUCK MOUNTED CRANE



稳定  
Stable

## 动作平稳 定位精准

比例控制阀，自动缓冲，收放自如，可放手随意操作；  
反应灵敏，可以轻松完成高难度、高精度吊装作业任务。



高效  
Speedy

## 动作迅捷 操作自如

采用液压高速绞车，大排量柱塞油泵，行星减速机，吊装效率高；  
人性化设计，可双手同时操作，伸缩、回转、变幅、起落等动作自由组合。



强劲  
Strong

## 吊载强悍 一机多用

八边形吊臂截面，吊载能力强悍；  
双伸缩油缸设计，可适应多种吊装作业工况需求。



低耗  
Saving

## 硬核技术 七星服务

深度融入海沃液压控制技术和油缸技术，大幅提高整机液压系统可靠性，降低使用成本；  
七星级服务认证，5G服务技术，全球联保，服务及时周到，有效节省客户维修成本。



海沃随车起重机不仅是国际品牌  
靠谱的液压系统和高效率  
才是您挣钱的有力保障



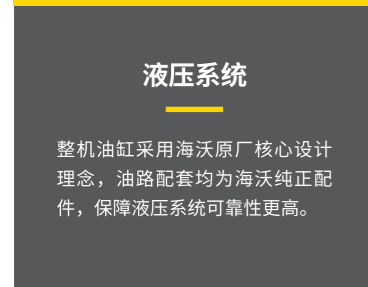
### 复合支腿

前支撑采用大跨距双级伸缩支腿，有效降低整车重心，大幅提升整车吊装稳定性。



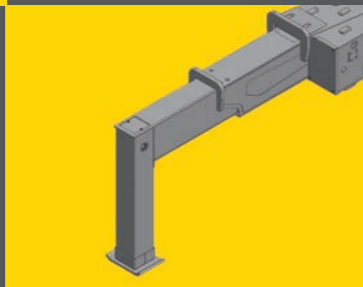
### 全比例阀

全系吊机采用全比例控制阀，负载灵敏，微动性更好。



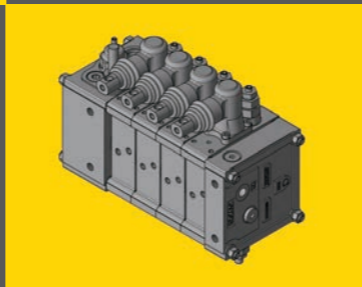
### 液压系统

整机油缸采用海沃原厂设计理念，油路配套均为海沃纯正配件，保障液压系统可靠性更高。



### 双级油缸

大臂内部装备双级油缸伸缩机构，吊载强劲，中、远距离起吊能力更强。





# 动力强劲 技术领先

POWERFUL AND LEADING TECHNOLOGY

海沃直臂随车起重机



四大随车吊  
品牌积淀

游刃有余的  
研发制造水平



源自欧洲  
服务中国

精益求精的  
欧洲管理理念



海沃全球  
供应链共享

品质如一的  
零部件配套体系

## 产品规格

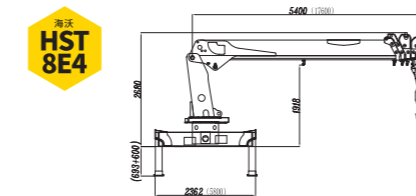
PRODUCT TECHNICAL SPECIFICATION

项目	单位	HST8E4	HST12E4	HST14E4
最大额定起升质量	kg	8000	12000	14000
液压油箱容积	L	206	265	265
起重机自重	kg	4400	5200	6300
理论安装空间	mm	950	1150	1200
回转角度	°	360°	360°	360°
变幅角度	°	0-75°	0-75°	0-75°
吊臂截面	/	八边形	八边形	八边形
起重臂节数	/	5	5	5
最大工作幅度	mm	17500	18100	18100
最大起升高度	mm	21000	22000	22000
基本臂长	mm	5400	5500	5500
全伸臂长	mm	17600	18500	18500
前支腿跨距	mm	5800	6200	7400
伸缩形式	/	双油缸	双油缸	双油缸

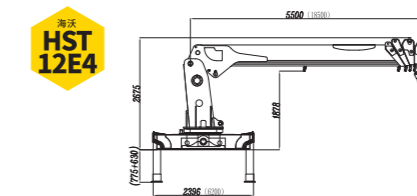


## 性能参数

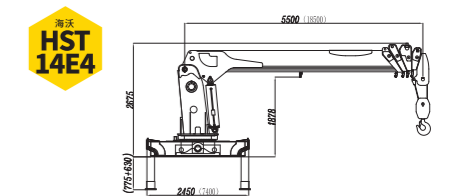
PERFORMANCE PARAMETER



幅度	全伸支腿, 正侧方、后方吊载				
	5.4m	8.6m	11.6m	14.6m	17.6m
2.0	9000				
2.5	8000				
3.0	7800	6000	5300		
3.5	6200	5200	4800	3600	
4.0	5300	4600	4300	3400	
4.5	4600	4000	3800	3100	2600
5.0	4200	3700	3400	2800	2400
5.5		3300	3100	2600	2200
6.0		3000	2700	2400	2000
6.5		2700	2600	2200	1900
7.0		2500	2400	2000	1700
7.5		2400	2200	1800	1600
8.0		2200	2000	1700	1500
8.5			1900	1600	1400
9.0			1800	1500	1350
9.5			1700	1400	1300
10.0			1600	1300	1200
10.5			1500	1250	1150
11.0			1400	1200	1100
11.5				1100	1000
12.0				1050	980
12.5				980	950
13.0				920	900
13.5				870	880
14.0				820	850
14.5					800
15.0					780
15.5					750
16.0					700
16.5					650
17.0					620
17.5					550
倍率	6	6	4	4	4



幅度	全伸支腿, 正侧方、后方吊载				
	5.4m	9.0m	12.2m	15.3m	18.5m
2.0	13000				
2.5	12000				
3.0	12000	8000	6500		
3.5	9000	7000	5500		
4.0	7500	6000	5000	4500	
4.5	6500	5200	4500	3800	
5.0	5500	4500	4000	3500	3500
5.5		4000	3500	3100	3300
6.0		3600	3000	2850	2800
6.5		3300	2800	2700	2600
7.0		3000	2700	2450	2400
7.5		2900	2600	2300	2300
8.0		2700	2500	2200	2200
8.5			2400	2100	2000
9.0			2300	2000	1900
9.5			2100	1900	1800
10.0			2000	1800	1700
10.5			1800	1700	1680
11.0			1600	1600	1620
11.5			1500	1500	1530
12.0			1400	1400	1480
12.5			1300	1350	1350
13.0				1250	1300
13.5				1200	1280
14.0				1150	1250
14.5				1100	1200
15.0				1000	1150
15.5				900	1100
16.0					1000
16.5					950
17.0					900
17.5					850
18.1					800
倍率	6	6	4	4	4



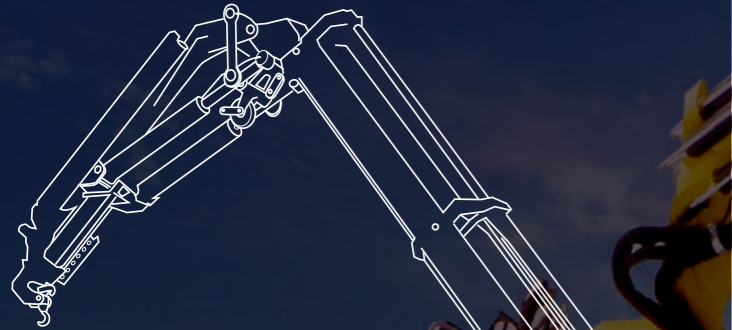
幅度	全伸支腿, 正侧方、后方吊载				
	5.4m	9.0m	12.2m	15.3m	18.5m
2.0	15000				
2.5	14000				
3.0	14000	11500	8600		
3.5	10000	9500	8100		
4.0	8700	8100	7500	6600	
4.5	7700	7300	6700	5800	
5.0	7000	6600	6000	5200	4900
5.5	6800	5900	5400	4900	4600
6.0		5300	4900	4500	4300
6.5		4900	4600	4100	3800
7.0		4600	4300	3800	3500
7.5		4200	3900	3400	3200
8.0		3900	3600	3100	2900
8.5		3600	3400	2800	2700
9.0			3200	2700	2500
9.5			3000	2600	2400
10.0			2800	2500	2350
10.5			2600	2400	2300
11.0			2400	2300	2200
11.5			2300	2200	2100
12.0			2200	2100	1900
12.5			2000	1900	1700
13.0				1900	1650
13.5				1800	1600
14.0				1700	1550
14.5				1600	1400
15.0				1500	1350
15.5				1400	1350
16.0					1320
16.5					1300
17.0					1200
17.5					1100
18.1					1000
倍率	6	6	4	4	4



# 安全可靠 轻巧灵活

SAFE AND RELIABLE  
LIGHT AND FLEXIBLE

海沃折臂随车起重机



折叠臂式  
结构

操作灵活  
适应性强



高强度钢  
制作

自重更轻  
节能环保



六边形  
起重臂

平稳性好  
避免晃动

## 产品规格

PRODUCT TECHNICAL SPECIFICATION

型号	最大起重力矩 kg·m	E <sub>2</sub>	最大伸展高度 m	回转范围 °	最大工作仰角 °	工作压力 bar	起重机油量 kg	支撑装置自重 kg	油箱容量 L	流量 l/min	外形尺寸 mm.BxHxS
HA 15 E2	3115 1,13	635 1,95	440 2,77	320 3,65							
HA 33 E2	2285 1,30	1320 2,56	930 3,62	690 4,75	530 6,59						
HB 40 E2	2000 1,05	995 3,13	715 5,08	680 6,43	470 7,28	340 8,39					
HB 60 E2	2615 2,42	1650 3,88	1150 5,45	885 7,00	655 8,65	490 10,30					
HB 90 E2	5000 1,65	2020 4,08	1415 5,76	1095 7,45	730 9,41	600 11,21					
HB 90 E3	5000 1,60	1920 4,17	1320 5,85	990 7,54	790 9,34	600 11,21	475 11,22				
HB 100 E2	4195 2,15	2230 4,10	1525 5,84	1140 7,64	815 9,60	595 11,70	435 13,80				
HB 100 E3	4070 2,15	1995 4,28	1390 5,94	1030 7,74	815 9,68	595 11,70	435 13,80				
HB 112 E2	5000 2,03	2475 4,11	1725 5,79	1320 7,48	895 9,36	720 11,23					
HB 112 E3	5000 1,91	2280 4,19	1560 5,87	1180 7,56	845 9,36	720 11,23	575 11,27				
HB 120 E2	4560 2,45	2685 4,32	1825 6,13	1375 8,09	1005 10,06	735 11,23	545 11,31				
HB 120 E3	4415 2,45	2485 4,41	1725 6,21	1275 8,08	1005 10,06	735 11,23	545 16,43				
HB 130 E2	6300 1,88	2610 4,54	1910 6,34	1395 8,14	1010 10,36	755 12,34	560 14,39				
HB 130 E3	6300 1,82	2475 4,62	1800 6,42	1380 8,22	1015 10,2	560 12,34	410 16,49				
HB 150 E2	5405 2,45	3085 4,32	2120 6,13	1600 8,09	1200 10,06	885 11,23	610 14,31				
HB 150 E3	5200 2,45	2950 4,41	2010 6,21	1495 8,08	1190 10,06	885 11,23	590 16,41				
HB 160 E2	8000 1,88	3310 4,54	2305 6,34	1775 8,14	1305 10,36	980 12,34	740 14,39				
HB 160 E3	8000 1,82	3150 4,62	2170 6,42	1645 8,22	1305 10,2	980 12,34	535 16,49				
HB 200 E3	8750 2,10	4380 4,26	2945 6,13	2255 8,09	1740 9,95	1315 11,30	1005 14,90	770 16,10			
HB 200 E4	8575 2,05	4270 4,26	2845 6,13	2085 8,09	1695 9,95	1325 11,30	1005 14,90	770 16,10			
HB 250 E3	9275 2,55	5375 4,31	3740 6,08	2750 7,91	2160 9,38	1620 11,42	1255 13,88	1005 15,95			
HB 250 E4	9070 2,55	5315 4,40	3535 6,17	2570 8,02	1985 9,92	1620 11,82	1255 13,88	1005 15,95			
HB 460 E4	23425 1,95	9600 4,35	6710 6,10	5020 7,95	3955 9,90	3270 11,90	2565 16,90	2040 18,20			
HB 460 E6	20540 1,95	9095 4,40	6245 6,15	4580 8,00	3515 9,90	2840 11,90	2040 18,20	1605 20,40	1300 22,60		

## 性能参数

PERFORMANCE PARAMETER

型号	最大起重力矩 T.m	E <sub>2</sub>	最大伸展高度 m	回转范围 °	最大工作仰角 °	工作压力 bar	起重机油量 kg	支撑装置自重 kg	油箱容量 L	流量 l/min	外形尺寸 mm.BxHxS
HA 15	1.28	E2	3.80	335	3	160	199	113	17.50	8	672X1241X430
HA 33	3.45	E2	4.98	395	3	175	339	138	17.50	10	1040X1702X440
HB 40	4.06	E2	9.14	370	3	215	560	76	30	16	1966x1780x500
HB 60	6.58	E2	9.81	387	4	245	870	100	35	20	2220X1980X600
HB 90	8.70	E2	10.70	425	4	310	1110	110	75	40	2305X2070X840
HB 90	8.70	E3	12.60	425	4	310	1190	110	75	40	2305X2070X840
HB 100	9.57	E2	11.30	395	4	290	1185	150	60	25	2480X2170X640
HB 100	9.57	E3	13.20	395	4	290	1280	150	60	25	2480X2170X640
HB 112	10.50	E2	10.80	425	4	310	1180	160	75	40	2310X2100X840
HB 112	10.50	E3	12.60	425	4	310	1270	160	75	40	2310X2100X840
HB 120	11.83	E2	11.50	380	4	310	1415	165	100	25	2460X2340X855
HB 120	11.83	E3	13.50	380	4	310	1535	165	100	25	2470X2340X855
HB 130	12.40	E2	11.70	425	4	285	1445	165	130	60	2480X2295X825
HB 130	12.40	E3	13.70	425	4	285	1570	165	130	60	2480X2295X825
HB 150	13.90	E2	11.50	380	4	290	1600	200	100	25	2460X2340X855
HB 150	13.90	E3	13.50	380	4	290	1720	200	100	25	2470X2340X855
HB 160	15.80	E2	11.70	425	4	280	1660	200	130	60	2490X2295X825
HB 160	15.80	E3	13.70	425	4	280	1775	200	130	60	2490X2295X825
HB 200	19.60	E3	13.80	387	4	300	2150	400	130	40	2480X2295X1000
HB 200	19.60	E4	15.70	387	4	300	2280	400	130	40	2480X2295X1000
HB 250	25.10	E3	13.40	400	4	290	2900	400	160	50	2540X2320X1115
HB 250	25.10	E4	15.30	400	4	290	3060	400	160	50	2540X2320X1115
HB 460	43.40	E4	16.10	400	4	305	4570	500	210	50	2505X2460X1275
HB 460	43.40	E6	20.30	400	4	305	5010	500	210	50	2505X2460X1285







## 海沃随车起重机应用场景

### HYVA TRUCK MOUNTED CRANE APPLICATION

多种系列随车起重机，满足不同细分行业的应用需求，广泛应用于消防、计量检衡、油田、电力、市政、林业、国防、陆运及海运和轨道交通等不同领域。



**消防救援**

RESCUE AND FIRE CONTROL



**计量检衡**

MEASURING AND CALIBRATION



**市政建设**

LANDSCAPE CONSTRUCTION



**维修服务**

REPAIRING AND SERVICE



**货运租赁**

RENTAL OF CARGO TRANSPORT



**能源维护**

POWER MAINTENANCE



**港口海事**

MARINE AND HARBOR



**其他应用**

OTHER APPLICATIONS



## 七星服务认证“海沃·家” SEVEN STARS SERVICE CERTIFICATION



**免费健康检查** (Free health check)

**5分钟响应** (5-minute response)

**3小时抵达** (3-hour arrival)

**24小时完工** (24-hour completion)

**全球联保** (Global warranty)