



HECA 恒叉

优点:

配置和性能

- ◇ 货叉倾斜，双油缸更平稳；
- ◇ 电液集成控制，多功能手柄；
- ◇ 电子助力转向，轻便、静音；
- ◇ 双路电磁阀，三种下降速度模式；
- ◇ 交流驱动，无碳刷、免维护；
- ◇ 美国CURTIS驱动控制器；
- ◇ 电磁、再生制动系统；
- ◇ 起升自动限位，长寿命接近开关。

安全

- ◇ 驱动无极调速，安全、静音；
- ◇ 控制器多重自动保护系统；
- ◇ 紧急反向装置/紧急制动开关。

Advantages:

Configuration And Performance

- Fork tilt, double oil cylinder more smoothly.
- Electro-hydraulic integrated control, multi-function handle.
- Electronic power steering system, light and low noise.
- Two-way magnetic valve, three drop speed mode.
- AC Driving system, No carbon brush, maintenance free.
- USA CURTIS driving controller.
- Electromagnetic, regenerative braking system.
- Automatic lifting limit, proximity switch, long life.

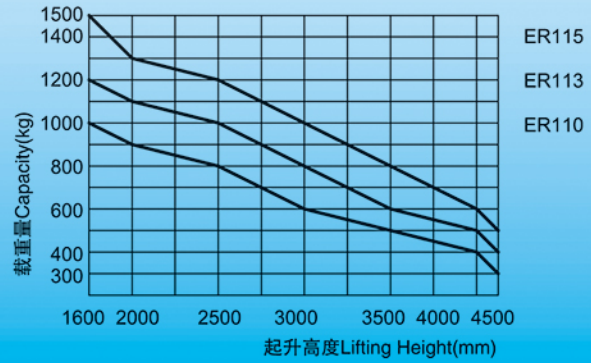
Safety

- Stepless speed control system, safe and quiet.
- Controller with Multiple automatic protection.
- Emergency reversing device/Emergency brake switch.

ER系列

前移式全电动堆高车

载荷曲线图 Load Curve



山东恒基集团股份有限公司
SHANDONG HENGJI GROUP SHARES CO., LTD.

前移式全电动堆高车参数表 Parameter Table

ER系列

特性 Feature				
型号 Model	单位 (Unit)	ER110	ER113	ER115
驱动方式 Driving mode		电动 Electric	电动 Electric	电动 Electric
驾驶方式 Operatoe type		站驾式/步行式	站驾式/步行式	站驾式/步行式
额定承载能力 Load capacity	kg	1000	1250	1500
载荷中心距 Load center	mm	500	500	500
前移距离 Fork rake	mm	550	550	550
轴距 Wheel base	mm	1566	1566	1566
重量 Weight				
自重 Service weight	kg	1760	1870	1880
蓄电池重量 Battery Weight				
轮子 Wheels				
轮胎 Wheels		聚氨酯轮Polyurethane	聚氨酯轮Polyurethane	聚氨酯轮Polyurethane
轮子尺寸 前轮 Type size,front		Φ210×85	Φ210×85	Φ210×85
轮子尺寸 后轮 Type size,rear		Φ130×55	Φ130×55	Φ130×55
轮子数量 前/后 Mount		2/2	2/2	2/2
前轮轮距 Wheel track(Type size,front)	mm	950	950	950
支撑轮轮距 Wheel-base	mm	620	620	620
尺寸 Dimension				
起升高度 The height of lifting mast	mm	4500	4500	4500
作业时手柄离地的最小/最大距离 Minimum/Maximum Distance of Handle from Ground during Operation	mm	1060/1509	1060/1509	1060/1509
货叉离地间隙 Fork clearance	mm	0	0	0
货叉降低高度 Height of fork when lowering	mm	35	35	35
总高度 Height	mm	3405	3405	3405
门架收回时的高度 Height of portal frame when retracted	mm	2067	2067	2067
车体宽度 Overall width	mm	1044	1044	1044
货叉尺寸 Forks size	mm	100×35×885	100×35×885	100×35×885
货叉外宽 Outside width between forks	mm	200/884	200/884	200/884
直角堆垛通道宽度, 托盘800×1200, 1200沿货叉放置 Aisle width for palets 800*1200	mm	3972	3972	3972
直角堆垛通道宽度, 托盘1000×1200, 1200沿货叉放置 Aisle width for palets 1000*1200	mm	4003	4003	4003
转弯半径 (踏板收起/放下) Turing radius	mm	1855/2298	1855/2298	1855/2298
总长度 (踏板收起/放下)	mm	2580/3030	2580/3030	2580/3030
性能 Performance				
行驶速度 满载/空载 Travel speed,laden/unladen	km/h	5/6	5/6	5/6
起升速度 满载/空载 Lift speed,laden/unladen	mm/s	130/230	130/230	130/230
下降速度 满载/空载 Lowering speed,laden/unladen	mm/s	130/230	130/230	130/230
最大爬坡度 满载/空载 Max gradeability,laden/unladen	%	5/7	5/7	5/7
行车制动 Brake		电磁制动 Embr	电磁制动 Embr	电磁制动 Embr
电气 Electrical				
驱动电机功率 Drive motor power	kw	1.5	1.5	1.5
油泵电机功率 Oil pump motor power	kw	3	3	3
蓄电池 Battery	v/ah	24/360Ah	24/360Ah	24/360Ah
控制形式 Control type		Curtis 1232E	Curtis 1232E	Curtis 1232E

★ 本公司保留更改产品设计和规格的权利, 恕不另行通知。
The company reserves the right to change product design and specifications,without prior nptice.