

# 行走式电动堆高车



Model:  
CDD15R-II  
CDD15R-III



4支点结构, 提高车辆稳定性



立式驱动轮



可选双托盘



CTD15R (跨腿)

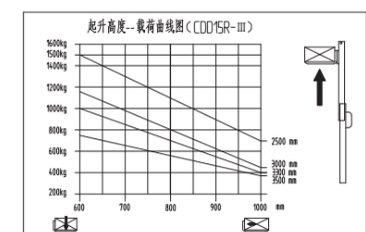
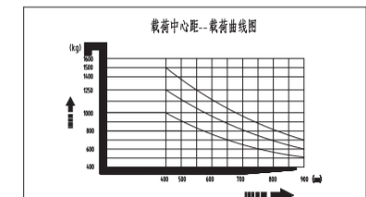
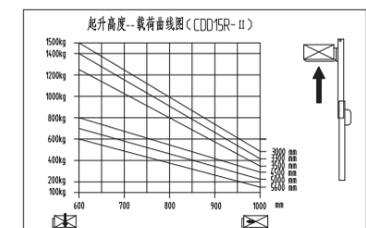
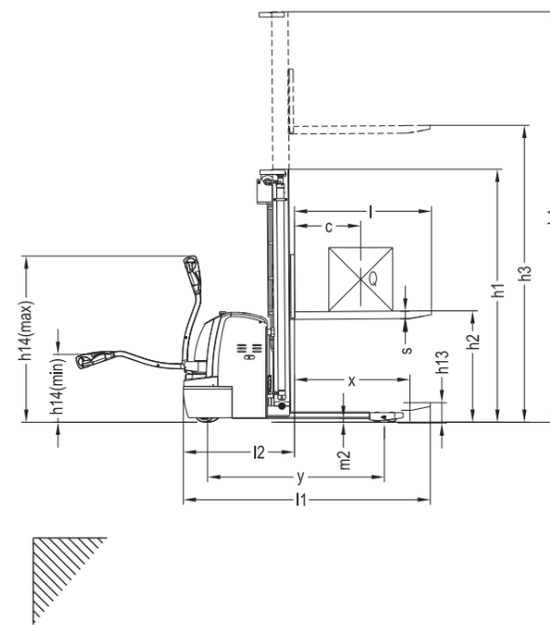
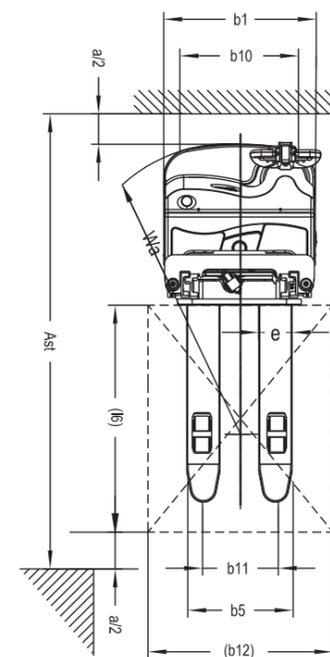
## 产品特点

- ### 安全、高效设计
- 交流电机, 无需更换碳刷;
  - 多功能仪表可显示实时车况信息;
  - 侧拉电瓶, 有利于电瓶的互换和维修;
  - 手把设有紧急反向开关, 整车操作更具安全性;
  - 手柄在垂直和水平方向都处于刹车状态, 提高车子的安全性;
  - 紧急断电开关;
  - 龟形慢速行驶开关;
  - 自动减速功能使操作更安全;
  - 内置卸荷阀保护车子不超载使用, 提高车子的可靠性;
  - 无级变速控制。

- ### 结构优化设计
- 低重心设计, 具有很好的稳定性;
  - 立式驱动轮, 轮子更换维护简单方便, 电机具有更好的防尘、防水效果。
  - 车架、门架可分离, 互换性好;
  - 全自由提升, 适宜低矮房屋内作业 (起升3米堆高车可进入2米大门); 坚固的进口门架。
- ### 易维护设计
- 低电压保护系统, 延长电瓶的使用寿命;
  - 采用电气整体设计模式, 线路整洁、美观, 装配、调试、维修方便;
  - CANbus技术简化了线路, 增强整车可靠性;
  - 霍尔传感器减少电子元件磨损, 增强使用寿命;
  - 转动轴上加有润滑油嘴和衬套, 方便用户更好地维护车子。

## 技术参数

型号		单位	CDD15R-II	CDD15R-III
特 性	1.3 驱动方式		电动 (蓄电池)	电动 (蓄电池)
	1.4 驾驶方式		步行	步行
	1.5 额定载荷	Q(kg)	1500	1500
重 量	1.6 载荷中心距	c(mm)	600	600
	2.1 自重 (带电瓶)	kg	1030/1150/1170/1195/1365/1400/1440	810//80/860
轮 子 底 盘	3.1 轮子		聚氨酯轮	聚氨酯轮
	3.2 轮子尺寸, 前轮		φ250×70	φ250×70
	3.3 轮子尺寸, 后轮		φ80×84	φ80×70
	3.4 附加轮 (尺寸)		φ150×60	φ150×60
	3.5 轮, 前后数量 (x=驱动轮)		1x+1/4	1x+1/4
尺 寸	4.2 门架缩回时高度	h <sub>1</sub> (mm)	1735/1985/2135/2235/2050/2210/2410	2087/1837/2087/2237 (二级) 2054/2214/2414 (三级)
	4.3 自由提升高度 (客户选配)	h <sub>2</sub> (mm)	1300/1550/1700/1800/1570/1740/1940	2087/1837/2087/2237 (二级) 1570/1740/1940 (三级)
	4.4 起升高度	h <sub>3</sub> (mm)	2500/3000/3300/3500/4500/5000/5600	2500/3000/3300/3500/4500/5000/5600 (二级) 4500/5000/5600 (三级)
	4.5 作业时门架最大高度	h <sub>4</sub> (mm)	2955/3455/3755/3955/5030/5510/6110	2087/3087/3587/3887 (二级) 5030/5510/6610 (三级)
	4.9 操作手柄在驱动位置的最小/最大高度	h <sub>14</sub> (mm)	670/1300	670/1300
	4.15 降低时高度	h <sub>13</sub> (mm)	90	90
	4.19 总体长度	l <sub>1</sub> (mm)	1950	2045
	4.2 叉面长度	l <sub>2</sub> (mm)	878	878
	4.21 车体宽度	b <sub>1</sub> (mm)	820	820
	4.22 货叉尺寸	s/e/l(mm)	60/180/1070(1150)	60/170/1070(1150)
	4.25 货叉外宽	b <sub>s</sub> (mm)	570/695	570/695
	4.32 轴距中心离地间隙	m <sub>2</sub> (mm)	31	26
	4.33 通道宽度, 托盘1000x1200 (1200跨货叉放置)	A <sub>st</sub> (mm)	2450	2480
4.34 通道宽度, 托盘800x1200 (1200沿货叉放置)	A <sub>st</sub> (mm)	2420	2450	
4.35 转弯半径	W <sub>a</sub> (mm)	1575	1605	
性 能 数 据	5.1 行驶速度, 满载/空载	Km/h	5.8/6	5.8/6
	5.2 提升速度, 满载/空载	m/s	0.11/0.16	0.09/0.16
	5.3 下降速度, 满载/空载	m/s	0.14/0.19	0.15/0.16
	5.8 最大爬坡能力, 满载/空载	%	8/15	6/15
电 动 机	5.1 行车制动		电磁制动	电磁制动
	6.4 蓄电池电压/额定容量	V/Ah	24/240(300)	24/200(210/240)
	蓄电池尺寸 (长×宽×高)	mm	675×248×500(545)	800×254×320



托盘搬运车系列  
托盘堆垛车系列  
前移式叉车系列  
平衡重式叉车系列  
窄通道叉车系列  
拣选车系列  
牵引车和固定平台搬运车  
平台车  
防爆叉车系列  
AGV智能叉车系列