

# 站驾式电动堆垛车



Model:  
CDD15K-II  
CDD15K-III



可选配电转向



CTD15K (跨腿)

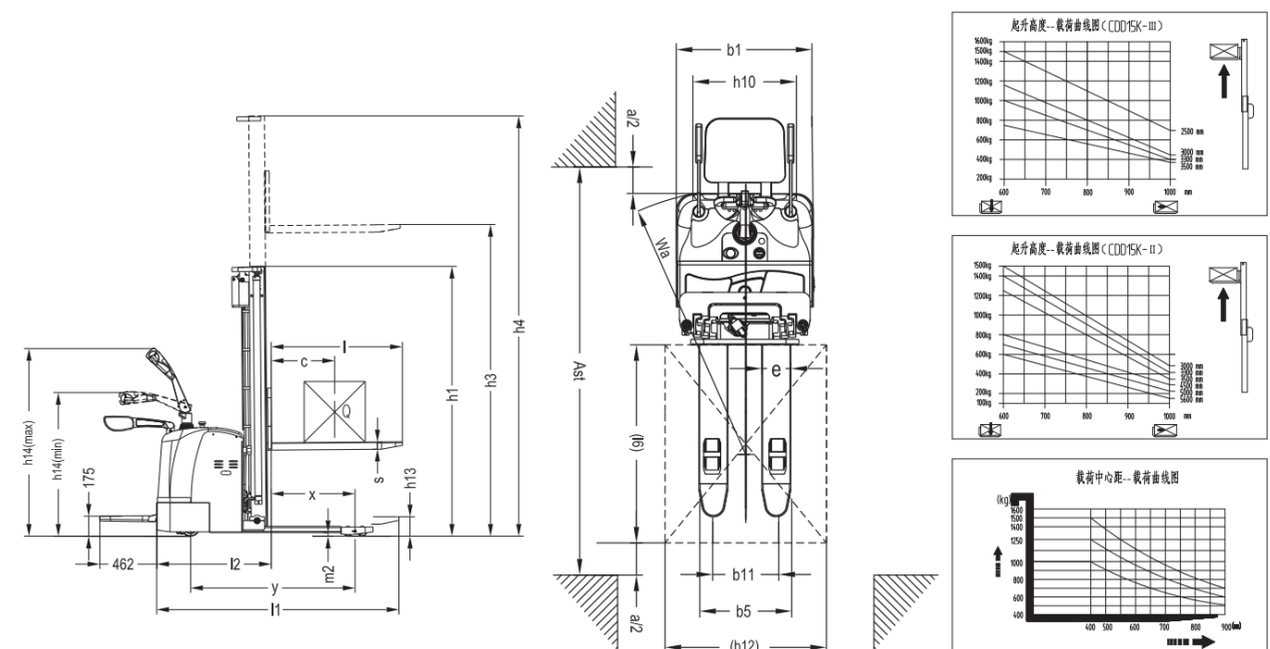
## 产品特点

- 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。
  - 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。

## 技术参数

型号		单位	CDD15K-III	1KG=2.205LB 1INCH=25.40MM		
特 征	1.3	驱动方式	电动(蓄电池)	电动(蓄电池)		
	1.4	驾驶方式	站驾	站驾		
	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	830/840/850	1510	
轮 子 底 盘	3.1	轮子	聚氨酯轮			
	3.2	轮子尺寸, 前轮	mm	φ250×70(机械转向) φ250×80(电转向)	φ250×70(机械转向) φ250×80(电转向)	
	3.3	轮子尺寸, 后轮	mm	φ80×84	φ80×84	
	3.4	附加轮(尺寸)	mm	φ150×60	φ150×60	
	3.5	轮, 前后数量(x=驱动轮)		1x+2/4	1x+2/4	
尺 寸	4.2	门架缩回时高度	h <sub>1</sub> (mm)	2087/1837/2087/2237	1735/1985/2135/2235/2050/2210/2410	
	4.3	自由提升高度(客户选配)	h <sub>2</sub> (mm)	/	1300/1550/1700/1800/1570/1740/1940	
	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	
	4.5	作业时门架最大高度	h <sub>4</sub> (mm)	2087/3087/3587/3887	2955/3455/3755/3955/5030/5510/6110	
	4.9	操作手柄在驱动位置的最小/最大高度	h <sub>14</sub> (mm)	1150/1450	1150/1450	
	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)	2025	2020/2100	
	4.2	叉面长度	l <sub>2</sub> (mm)	920	950	
	4.21	车体宽度	b <sub>1</sub> (mm)	850	850	
	4.22	货叉尺寸	s/e/l(mm)	60/180/1070(1150)	60/180/1070(1150)	
性 能 数 据	4.25	货叉外宽	b <sub>2</sub> (mm)	570/695	570/695	
	4.32	轴距中心离地间隙	m <sub>2</sub> (mm)	26	31	
	4.33	通道宽度, 托盘1000x1200(1200跨货叉放置)	A <sub>11</sub> (mm)	2550	2535	
	4.34	通道宽度, 托盘800x1200(1200沿货叉放置)	A <sub>12</sub> (mm)	2520	2515	
	4.35	转弯半径	W <sub>a</sub> (mm)	1655	1655	
	5.1	行驶速度, 满载/空载	Km/h	7/7.1	7/7.1	
	5.2	提升速度, 满载/空载	m/s	0.09/0.16	0-0.16/0-0.24	0.11/0.16
电 动 机	5.3	下降速度, 满载/空载	m/s	0.15/0.16	0-0.39/0-0.26	0.14/0.19
	5.8	最大爬坡能力, 满载/空载	%	6/15	8/15	
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	24/200(210/240)	24/300	24/240 24/300
		蓄电池尺寸(长×宽×高)	mm	800×254×320	675×248×545	675×248×545



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