

# 三支点电动叉车



Model:  
**CPD10S-E**



**AC**

## 产品特点 优良的产品性能

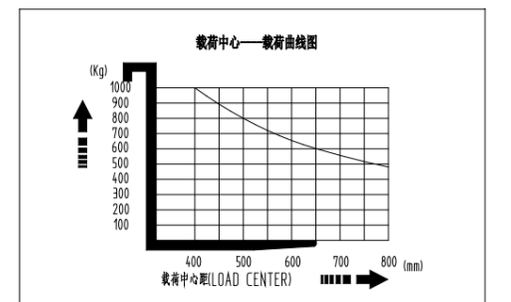
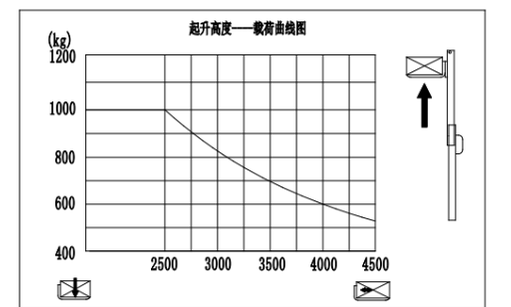
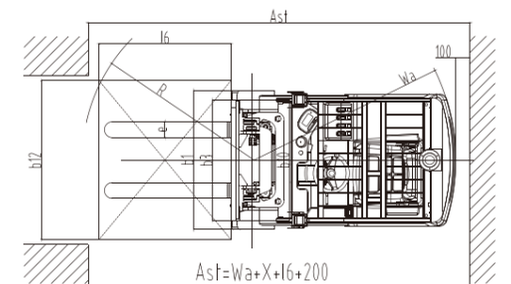
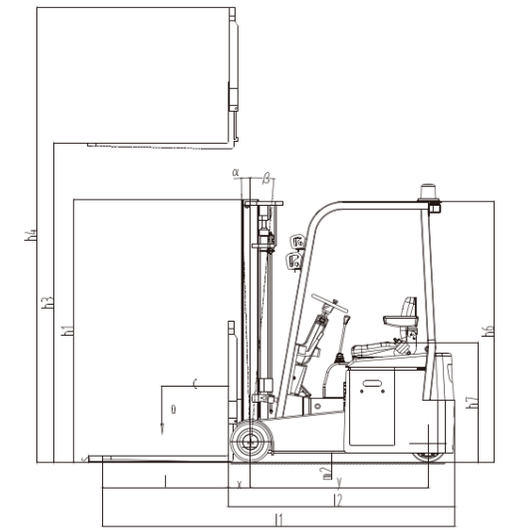
- 采用后置立式驱动轮总成，转弯半径小，动力强劲，可配聚氨酯轮和橡胶轮，适用于不同路面行驶。
- 座驾式设计，便于操作员上下叉车，操作舒适性更好，具备良好的前方视野。
- 操纵手柄设计于驾驶员右侧，工作效率高，符合人机工程要求；
- 采用交流电机驱动传动效率高，无需更换碳刷，具有良好的坡道起动能等；
- 转向系统：电转向，转向轻便，降低劳动强度，前进，后退，照明灯集中在方向盘下，操作简单方便，同步于叉车。
- 低重心设计，稳定性好，运行平稳；
- 最小转弯半径小，转向操作性能好；
- 车架、护顶架整体焊接，强度高，安全可靠；
- 多路阀起升控制，可靠度高，操作易控；
- 电瓶可从侧面拉出，有利电瓶的互换和维修；



## 技术参数

		宁波如意	
1.1	制造商(缩写)	CPD10S-E CPD10S-E	
1.2	型号	CPD10S-E CPD10S-E	
1.3	驱动方式: 电动(蓄电池), 柴油, 汽油, 燃气	铅酸	锂电
1.4	驾驶方式(手动, 步行, 站驾, 坐驾, 拣选)	坐驾	坐驾
1.5	额定载荷	Q(kg)	1000 1000
1.6	载荷中心距	c(mm)	400 400
1.8	前悬距	x(mm)	227 227
1.9	轴距	Y(mm)	1000 1000
2.1	自重(带电瓶)	kg	1730 1730
2.2	轴负载, 满载时前/后轴	kg	2537/328 2537/328
2.3	轴负载, 空载时前/后轴	kg	774/961 774/961
3.1	轮子(橡胶轮, 高弹性体, 气胎轮, 聚氨酯轮)	橡胶轮 橡胶轮	
3.2	轮子尺寸, 前轮	Φ 305x127 Φ 305x127	
3.3	轮子尺寸, 后轮	Φ 250x100 Φ 250x100	
3.5	轮, 前后数量(x=驱动轮)	2/1x 2/1x	
3.6	前轮轮距	b <sub>10</sub> (mm)	711 711
3.7	后轮轮距	b <sub>11</sub> (mm)	0 0
4.1	门架/货叉-前/后倾角	°	2/4 2/4
4.2	门架缩回时高度	h <sub>1</sub> (mm)	1990 1990
4.4	起升高度	h <sub>3</sub> (mm)	2500-4000 2500-4000
4.5	作业时门架最大高度	h <sub>4</sub> (mm)	4040 4040
4.7	护顶架高度(驾驶室)	h <sub>6</sub> (mm)	1870 1870
4.8	座位高度/站立高度	h <sub>7</sub> (mm)	850 850
4.12	牵引栓高度	h <sub>10</sub> (mm)	297 297
4.19	总体长度	l <sub>1</sub> (mm)	2346 2346
4.20	叉面长度	l <sub>2</sub> (mm)	1450 1450
4.21	车体宽度	b <sub>1</sub> (mm)	860 860
4.22	货叉尺寸	s/e/l(mm)	35/100/900 35/100/900
4.23	叉架DIN 15 173, 等级/类型A, B	2A 2A	
4.24	叉架宽度	b <sub>3</sub> (mm)	680 680
4.31	门架下端离地间隙	m <sub>1</sub> (mm)	70 70
4.32	轴距中心离地间隙	m <sub>2</sub> (mm)	70 70
4.33	通道宽度, 托盘1000x1200(1200跨货叉放置)	A <sub>st</sub> (mm)	2790 2790
4.34	通道宽度, 托盘800x1200(1200沿货叉放置)	A <sub>st</sub> (mm)	2935 2935
4.35	转弯半径	W <sub>a</sub> (mm)	1226 1226
5.1	行驶速度, 满载/空载	Km/h	6.8/7.0 6.8/7.0
5.2	提升速度, 满载/空载	mm/s	130/180 130/180
5.3	下降速度, 满载/空载	m/s	240/100 240/100
5.8	最大爬坡能力, 满载/空载	%	6/10 6/10
6.1	驱动电机功率	kW	1.5 1.5
6.2	提升电机功率	kW	2.2 2.2
6.4	蓄电池电压/额定容量	V/Ah	24/200-360 24/125-225
6.5	蓄电池重量	kg	180-350 60-80
6.6	驱动控制系统	AC AC	
8.4	驾驶员耳边噪音等级符合DIN12053	dB(A)	68 68

本公司保留更改产品设计和规格权利, 恕不另行通知。



托盘搬运车系列  
托盘堆垛系列  
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系列  
平台车系列  
冷库叉车系列  
防爆叉车系列  
AGV智能叉车系列