

迷你电动搬运车



Model:
CBD15W-E
CBD20W-E

热卖



产品特点

- 电气部件集成化设计;
- 整车具有结构紧凑、灵活小巧、维修方便等特点;
- 采用上卧式驱动轮,方便更换电机、轮子,维护方便;
- 整体式摇臂设计,行驶平稳,结构强度高;
- 采用浮动式平衡轮机构,可有效防止车子行走时的侧向晃动,车子行走平稳;
- 龟速直立行走功能。



多功能操作手柄



内置大容量电池



上卧式驱动轮, 齿轮油润滑



整体摇臂式设计

技术参数

型号		单位	CBD15W-E	CBD15W-E/Li	CBD20W-E	CBD20W-E/Li	
特 征	1.3	驱动方式	电动				
	1.4	驾驶方式	步行式				
	1.5	额定载荷	1500				
重 量	1.6	载荷中心距	600				
	2.1	自重(带电瓶)	205	179	220	183	
	3.1	轮子	聚氨酯				
	3.2	轮子尺寸, 前轮	Φ195X70				
	3.3	轮子尺寸, 后轮	Φ80X93(70)/Φ74X93(70)				
	3.5	轮, 前后数量 (x = 驱动轮)	1X-2/2(4)				
	4.4	起升高度	h ₃ (mm)				
	4.9	操作手柄在驱动位置的最小/最大高度	h ₁₄ (mm)				
	4.19	总体长度	l ₁ (mm)				
	4.20	叉面长度	l ₂ (mm)				
尺 寸	4.21	车体宽度	b ₁ (mm)				
	4.22	货叉尺寸	s/e/l(mm)				
	4.25	货叉外宽	b ₂ (mm)				
	4.32	轴距中心离地间隙	m ₂ (mm)				
	4.33	通道宽度, 托盘1000x1200(1200跨货叉放置)	A _{s1} (mm)				
	4.34	通道宽度, 托盘800x1200(1200沿货叉放置)	A _{s2} (mm)				
	4.35	转弯半径	W _a (mm)				
	5.1	行驶速度, 满载/空载	Km/h				
	5.2	提升速度, 满载/空载	mm/s				
	5.3	下降速度, 满载/空载	mm/s				
性能数据	5.8	最大爬坡能力, 满载/空载	%				
	5.10	行车制动	电制动				
电动机	6.4	电池电压/额定容量	V/Ah	24/65(蓄电池)	24/50(锂电池)	24/105(蓄电池)	24/50(锂电池)



德国Frei手柄



标准手柄

