

CBY手动液压搬运车、全电动搬运车、半电动搬运车

产品名称	CBY手动液压搬运车、全电动搬运车、半电动搬运车
公司名称	南京塔力叉车销售中心
价格	1100.00/台
规格参数	额定起重量:1000 (kg) 耗能方式:手动叉车 型号:CBY
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥街道进取村157-46号
联系电话	86 025 85238017 13770752871

产品详情

额定起重量	1000 (kg)	耗能方式	手动叉车
型号	CBY	货叉长度	1100 (mm)
载重量	1000 (kg)	货叉最低位	75 (mm)
行走方式	侧面叉车	工业车辆	前移式叉车
特种行业	多向走叉车		

全电动搬运车

全电动搬运车

电动搬运车概述：

电动搬运车又称电动托盘车或电动托盘搬运车。适用于重载及长时间货物转运工况，可大大提高货物搬运效率，减轻劳动强度。本机器为超薄型车身设计，无级变速，特小转弯半径，车身16锰材料所制造，经久耐用，操作灵活轻便，无噪音，无污染，一次充电工作时间长，(连续工作6小时以上)，性能可靠。根据操控方式又可以分为全电动搬运车和半电动搬运车

电动搬运车用途广，适用于仓库、车间、楼上作业，药厂，窄道作业，远距离搬运。

全电动搬运车特点：

电动行走及升降，本全电动搬运车驱动轮、负载轮、平衡轮采用特殊工艺的橡胶/聚氨脂轮，大大延长使用寿命；超小车身设计，可应用于各种狭小通道；运行速度快，承载能力强，极大提高效率；原装进口无级调速电脑系统，大容量牵引电池

多功能手柄：操作者可通过电子锁启动车辆。轻松对行驶速度加以控制，如需加速只需转动手柄上的加速开关，旋转越大，车速越快。

延时加速工能：操作者如加速行驶一直旋转到最快时速，该机器特有工能将自动打开，将有3—8秒从

低速运转高速，防止加速太快对人造成伤害。

断电刹车工能：手柄在立起时是刹车，操作行走时手把向下按点后工作，按到底时也是刹车，当上下坡时即时货物重，操作者也可在坡度上刹止，防止车自由滑行下坡，减少事故。

五支点结构：独特的结构可带来车辆更高的稳定性，特别是在湿滑的地面上或坡度上，更能发挥其作用。

驱动轮减震系统：驱动轮的压力随着载荷重轻而变化，该机器减震系统将自行根据货物重轻自行减震，特别是在地面不平整时，更显出特有作用。对车辆行走，稳定性能自行调节。

电瓶、电量指示器：方便掌握电瓶蓄电多少，电量不足自动报警工能。

全电动搬运车技术参数

项目/Item		单位unit	规格/s			
			ea15	ea20	ea25	
基本参数 basic parameters	额定起重量/capacity q	kg	1500	2000	2500	
	载荷中心/load center c	mm	600			
	操纵方式/manipulation		步行式/tramptye	步行式/站驾式		
	最大提升高度/max.lift height h	mm	2050			
	下降后货叉距地高度/lower height h	mm	85			
	转弯半径/turning radius r	mm	1460	1545	1545	
外形尺寸 dimensions	车身总长(不含踏板)/overall length(w/o standing platform) l	mm	1668	1740	1740	
	车身总宽/overall width b	mm	685	750	750	
	标准货叉尺寸(长/宽/高)/standard fork(l/w/h)	mm	1150 × 160			
	货叉外宽/fork overall size b1	mm	520/60			
	货叉内宽/fork inside size b2	mm	200/30			
主要性能 main performances	行驶速度(满载空载) traveling speed(with/withoutload)	km/h	4.5/6			
	提升速度(满载空载) /lifting speed(with/withoutload)	mm/s	45/50			
	下降速度(满载空载) /lowering speed(with/withoutload)	mm/s	45/40			
	爬坡度(满载空载) /gradient(with/withoutload)	%	5/8			
	制动方式/type of driver		电磁制动/electromagnetic			
车轮 wheel	驱动轮/driving wheel	mm	φ 230 × 75			
	驱动轮型式/type of driver		立式/vertical			
	承载轮/load wheel	mm	φ 80 × 70	φ 80 × 70	φ 80 × 70	
	平衡轮/balance wheel	mm	φ 156 × 75	φ 125 × 70	φ 125 × 70	
电机 motor	驱动电机/driving motor	kw	1.0	1.5	1.5	
	提升电机/lifting motor	kw	0.8	0.8	0.8	
蓄电池(电压/容量) /battery(voltage/capacity)		v/ah	24v/160ah	24v/160ah		
控制类型/controlling type			curtis 1243 他励控制			
自重(含电池)/weight(with battey)		kg	420	460/480	480/500	

