

RJ-102HG 两坐带斗 10 吨牵引车



主要技术参数		整车基本配置表	
座位数 (含驾驶员) 人	2	1. 车身: PP、PC、ABS 注塑件覆盖。 2. 车体结构: 承载式框架结构, 微型电动汽车底盘, 高强度异型钢管焊接结构, 3. 油漆: 酸洗电泳骨架, 车身烤漆 4. 玻璃: 前档夹胶玻璃, 车顶、后档钢化玻璃。 5. 大灯: 组合式 LED 大灯(转向、位置、制动、照明) 6. 前悬: 麦弗逊独立悬架 7. 后悬: 整体式减震阻尼悬架 8. 刹车: 前碟后鼓四轮液压制动 9. 轮毂: 铝合金轮毂 10、轮胎: 前轮 145/12C, 后轮 155R13C 承重车胎 11、驱动方式: 后桥驱动 12、收音机(兼容 U 盘/SD 卡/时钟)三和 203 13、立体声音响 14、暖风、自然风。 15、驾驶/副驾驶安全带 16、高弹仿皮汽车座椅 18、牵引重量 8 吨 21, 车斗 pp pc'ABS 双层注塑件	
长×宽×高 (mm)	2700×1380×1650		
轴距 (mm)	1980		
最小离地间隙 (mm)	150		
最高车速 (km / h)	18		
最小转弯半径(m)	3.8		
制动距离 (m)	4.0		
最大爬坡 (%)	5		
续驶里程 (平路 km)	180		
电 顺 机 天	额定功率 (kw)		6.0kw 交流
	额定电压(v)		60
蓄电池 (AH)	超威免维护胶体电池 72V200AH12 块		
一次性充电时间	6—8 小时		
充电机 (A)	英博尔 60V / 30A		
整备质量 (KG)	950		
额定牵引 (KG)	8000		
控制器	英博尔交流 6 千瓦		

转向系统	齿轮齿条式转向系统，转向助力
动力传动系统	无极变速三项交流
仪表台	豪华注塑一体仪表台，组合仪表电压电量显示，收音机，前进后退挡位器，
前后轮距	1160/1180mm
充电电压	220V 16A 插头

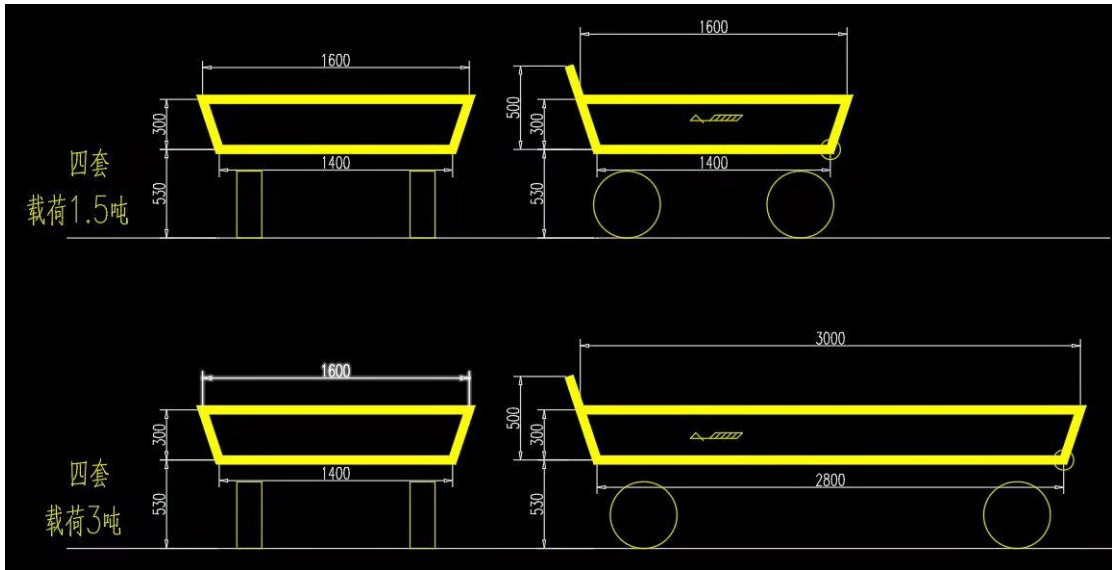
设备名称	牵引车斗	
型号	CSPC-3	
载重	3吨	
台面尺寸 (mm)	3000*1600m	
自身高度(mm)	530mm 左右	
台面形式	花纹钢板	4mm
主结构	100*50*4mm 矩形钢管	
横梁	80*40*4mm	
下副梁	40方	
固定式护栏	前侧高度 50 公分 护栏高度 30 公分 用 40 方，做漏斗式	
手摇支腿	8 支 (加重) 行程 280	
箱板	2mm 面板	
加强筋	10#	
牵引头	一体锻造，一体成型拉力更加稳定	
操控方式	牵引式操作	

序号	设备名称	型号、规格	数量	主要材质	制造厂名
1	轮胎	直径 400	4 条	压配实心	外购
2	转盘	600	1 件	球墨铸铁	外购
3	车轴	无缝钢管	2 件	Q235	本厂
5	五金配件				
6	反光贴	四周	1 套		警示安全

注：1.6*1.6 米 载重 1.5 吨 配置同上

参考图

注：仅参考车箱尺寸形状生产，车辆底盘尺寸结构为我公司标准执行生产



注：图片仅供参考，请以实物为准