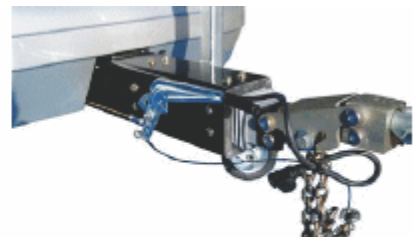
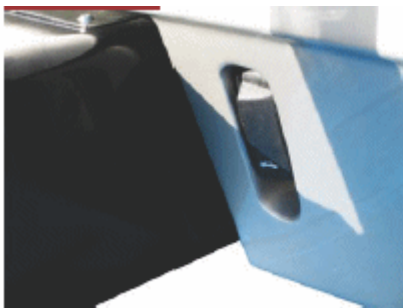


RS-10K

RS-10K 的特点：



- 方形管牵引杆 – 降低了牵引杆损坏风险
- 高度可调整 – 考虑到完美的测功器设置的连接
- 无线控制系统 – 必要时提供额外有线连接
- 能源，交流发电机 – 没有最低转速限制
- 大功率吸收器 – 高效，最新设计
- 独立悬架 – 提供优异行驶质量的空气悬架
- 液压制动 – 主缸位于底盘内
- 牵引梁上的停车制动杆 - 德国 BPW
- 紧急制动系统 – 失控保险装置
- 轴顶气囊 – 降低杆端负荷
- 压缩机自动调水平系统 – 最大程度地进行控制，延长轴寿命
- 创新的发动机罩系统 – 易于操作，可单手抬起
- 大功率前轮 – 易于在车间内移动
- 底盘上设有拴系挂钩 – 用于运输
- 发动机驱动或墙壁插座驱动 – 校准等工作中内部使用



规格：

长	4000 mm (157.5 in)	含压载物的最大重量	1600 kg (3526 lb)
宽	2000 mm (78.75 in)	称重传感器	10000 N (2248 lb)
高	1000 mm (39 in)	最高速度	130 kph (80 mph)
重量，干	1400 kg (3086 lb)		