

拖车型特点

- 2节可升降立杆最高可达7米,3节可升降立杆最高可达10米。
- 底盘为五点支架固定。采用高性能减速刹车型绞盘,可安全轻松快速地完成升降折叠。
- 吊装环和叉车槽使装卸轻松方便。
- 电启动,适用于高原和低温环境,可选配汽油或柴油发电机。可选装副油箱,延长一次加油使用时间。
- 适于高速拖拽行走的减震底盘,可选装尾部刹车灯。

- 5节升降杆,最大升高9米。
- 稳定的大功率、大范围、远距离照明。
- 无级变速电动行走,稳定有力,可轻松的爬上卡车或拖车,在上坡及不平整路面上,更能显示其超强的越野行走能力。

- 行走灵活并带有刹车装置。
- 升降杆内部结构设有防止突然下落装置。
- 防倒支架一次动作即可完成收放。
- 可实现多方位泛光照明。
- 2011款新车采用整体压铸底盘,更坚固、更耐用。



PB3000B(升高9米) 1000W×3灯



PB3000BHT拖车型(升高10米) 1000W×3灯