

自走式果园升降作业平台设备 苏州博田自动化技术

产品名称	自走式果园升降作业平台设备 苏州博田自动化技术
公司名称	苏州博田自动化技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省常熟市东南开发区东南大道1150号K幢
联系电话	15506235158 15506235158

产品详情

苏州博田自动化技术有限公司是专门从事农业机器人研发与产业化的高新技术企业。核心团队由中国农业大学教授和博士及行业专家组成。团队依托中国农业大学农业机器人研发中心和苏州大学机器人与微系统研究中心。

喷杆遥控喷雾机功能特点：

3) 喷雾、自走、远距离遥控一体设计，省人、省力、省时；无线遥控模式，遥控距离100m，抗干扰能力强，自走式果园升降作业平台设备，同时操作互不影响。

4) 进口工业级防水元器件，安全等级高；大容量磷酸铁锂电池，充放电次数1千次以上，无记忆效应；电控系统防水等级IPX3。

苏州博田自动化技术有限公司是专门从事农业机器人研发与产业化的高新技术企业。核心团队由中国农业大学教授和博士及行业专家组成。团队依托中国农业大学农业机器人研发中心和苏州大学机器人与微系统研究中心。

自走式果园升降作业平台使用注意事项

10、只有货载的重量匀布在货叉上，本车才能被使用到它的大载重量。

11、请确保货叉长度大于等于货盘的长度。

12、不使用本车时，请将货叉降至低高度。

13、在一些特殊情况下或特殊地点，操作者应小心从事，谨慎操作。

苏州博田自动化技术有限公司是专门从事农业机器人研发与产业化的高新技术企业。核心团队由中国农业大学教授和博士及行业专家组成。团队依托中国农业大学农业机器人研发中心和苏州大学机器人与微系统研究中心。

喷杆遥控喷雾机功能特点：

1) 履带自走式喷雾机底盘行走机构采用履带设计、具有良好的行走性能和大负载能力；隆鑫发动机功率3.6kw，也可选装雅马哈发动机；实际测试负载爬坡30度，左右履带倾斜度可达20度，垂直越障10cm；药箱容量300L；作业效率10~15亩/小时。

自走式果园升降作业平台设备-苏州博田自动化技术由苏州博田自动化技术有限公司提供。苏州博田自动化技术有限公司为客户提供“果蔬采摘机器人,大田锄草机器人,设施农业机器人,植保机器人”等业务，公司拥有“果蔬采摘机器人,大田锄草机器人,设施农业机器人,植保机器人”等品牌，专注于农业机械等行业。，在江苏省常熟市东南开发区东南大道1150号K幢的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：邵先生。