|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 数量 | 主要技术参数 |
| 拖拉机 | 1 | 标定功率:≧66.2kW;配套发动机国四排放标准;驱动方式:四轮驱动 ;外廓尺寸(长×宽×高)：≧4165×1845×2635mm(至安全架顶)；11.2-24/16.9-30。液压输出：2组；带遮阳棚；立式强压； |
| 旋耕机 | 1 | 结构型式：框架式；外形尺寸：≧1125×2270×1100mm；配套动力范围(kW)：47.8-58.8kw；结构质量（kg）：≧415；工作幅宽(m)：2；传动方式：中间；总安装刀数量(旋耕，把)：≧60； |
| 水田平整器 | 1 | 伸缩款；展开长度：4米 |
| 全喂入收割机 | 1 | 发动机动力≧115马力；标定功率/转速kw(ps)/r/min：≧88.4/2500；燃料：柴油；驾驶室型式：封闭式； |
| 无人植保机 | 1 | 带智能遥控器，PTK高精度定位模块，全能变频充电站，智能飞行电池，播撒系统 |
| 手扶插秧机 | 1 | 长\*宽\*高（mm)：≧2180\*1500\*930;机体重量（kg)：≧155；功率/转速（kw/rpm):≧2.9/1600；插植行数：4行；插植行距：30cm；工作效率（亩/小时）：≦3； |