|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 商品名称 | 技术参数 | 数量 |
| 拖拉机 | 外形尺寸（mm）：≥3700\*1400\*2400  发动机功率：≥35kW  转速：≥2200r/min  轴距：≥1900mm  牵引力≥10kN  前轮轮距（mm）：1050  后轮轮距（mm）：1050  轮胎规格（前轮/后轮）：7.5~16/11.2~28  发动机要求：国四排放 | 2 |
| 旋耕机 | 作业宽度（mm）：≥1500  刀片数量（把）：≥40 | 2 |
| 红薯起垄覆膜机 | 外形尺寸（mm）：≥1800\*1200\*1200  功率（kw）：≥35  作业幅宽（mm）：≥1000 | 1 |
| 红薯杀秧机 | 外形尺寸（mm）：≥1300\*1200\*1000  刀片数量（把）：≥30  刀轴设计转速：≥1500r/min  配套动力（kw）：≥25  工作幅宽（mm）：≥1000 | 1 |
| 红薯收获机 | 外形尺寸（mm）：≥2000\*1000\*1200  挖掘深度（cm）：≥15  作业幅宽（cm）：≥90 | 1 |
| 土豆起垄覆膜机 | 外形尺寸（mm）：≥1400\*1800\*1200  配套动力（kW）：≥40 | 1 |
| 土豆杀秧机 | 外形尺寸（mm）：≥1300\*1200\*1000  刀片数量（把）：≥30  刀轴设计转速：≥1500r/min  配套动力（kw）：≥25  工作幅宽（mm）：≥1000 | 1 |
| 土豆收获机 | 外形尺寸（mm）：≥2000\*1000\*1200  挖掘深度（cm）：≥15  作业幅宽（cm）：≥90 | 1 |
| 玉米施肥播种机 | 外形尺寸（mm）：≥1800\*1600\*1200  配套动力（kW）：≥18  生产率（hm²/h）：≥0.30 | 1 |
| 油菜播种机 | 配套动力范围(kw):29.4kw;结构质量(kg):50kg;工作行数:6行;工作幅宽(cm):160;排肥器型式:槽轮式;排肥器数量:6个;排肥器驱动方式:电机十控制器;肥箱容积:120L; | 1 |
| 配套动力:25-38kw;结构形式:悬挂式:工作幅宽mm:1600:播种形式:外槽轮式;播种行数:8行:行距mm:160-180:作北速度范围km/h:1.8-2.5;种箱容积:95L:播种量范围:0.1-100kg/亩;排种器驱动方式:地轮+轴+齿轮;开沟形式:双圆盘式;地轮型式:栅条镇压辊 | 1 |