|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 技术参数 | 数量 |
| 1 | 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）：≥1050-1200  后轮轮距（mm）：≥1050-1200  轮胎规格（前轮/后轮）：≥7.5-16/12.4-28  发动机要求：国四排放 | 2 |
| 2 | 旋耕机 | 作业宽度（mm）：≥1500  刀片数量（把）：≥40 | 2 |
| 3 | 喷土式起垄  覆膜机 | 外形尺寸（mm）：≥1500\*1200\*1300  功率（kw）：≥25  作业幅宽（mm）：≥1000 | 1 |
| 4 | 红薯杀秧机 | 外形尺寸（mm）：≥1300\*1200\*900  刀片数量（把）：≥（甩刀）40；≥（定刀）10  刀轴转速：≥500r/min  配套动力（kW）：≥40  工作幅宽（mm）：≥1000 | 1 |
| 5 | 红薯收获机 | 外形尺寸（mm）：≥2200\*1100\*1100  挖掘深度（cm）：0-25(可调节)  作业幅宽（mm）：≥900 | 1 |
| 6 | 土豆种植机 | 外形尺寸（mm）：≥2750\*1350\*1620  配套动力（kW）：25.7-44.2 | 1 |
| 7 | 土豆杀秧机 | 外形尺寸（mm）：≥1400\*1300\*1000  刀片数量（把）：≥长刀（6）；≥短刀（30）  刀轴设计转速：≥2000r/min  配套动力（kw）：≥20  工作幅宽（mm）：≥1000 | 1 |
| 8 | 土豆收获机 | 外形尺寸（mm）：≥2200\*1100\*1100  挖掘深度（cm）：0-25(可调节)  作业幅宽（mm）：≥900 | 1 |
| 9 | 玉米施肥  播种机 | 外形尺寸（mm）：≥1900\*1700\*1200  配套动力（kW）：≥35  生产率（hm²/h）：≥0.30 | 1 |
| 10 | 油菜播种机 | 配套动力(kw):≥25  结构质量(kg):≥40  工作行数:≥6行；  工作幅宽（mm）:≥1500；  排肥器型式:槽轮式；  排肥器数量:≥6个；  排肥器驱动方式:电机+控制器；  肥箱容积:≥100L； | 1 |
| 配套动力(kw):≥25；  结构形式:悬挂式；  工作幅宽（mm）:≥1500；  播种形式:外槽轮式；  播种行数:≥8行；  行距mm:160-180；  作业速度范围km/h:≥1.5；  种箱容积:≥90L；  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 |