

序号	采购内容	技术参数	数量
1	玉米收割机	1、结构形式：自走势 2、发动机额定功率 (kw/PS)：154/210 3、发动机额定转数 (r/min)：2200 4、外形尺寸(长*宽*高 mm):9750*3500*3800 5、整机质量 (kg)：11000 6、工作幅宽 (mm)：3250 7、最大卸果穗高度 (mm)：2850 8、使用行距范围 (mm)：650±30 9、最小离地间隙 (mm)：330 10、最小左转通过半径 (mm)：8000 11、最小右转通过半径 (mm)：8000 12、行走速度 (km/h)：20 13、作业小时生产率 (ha/h)：0.45-1.14	20
2	大豆收割机	1、结构形式 2、配套发动机结构型式：直列式，水冷，四冲程 3、配套发动机气缸数量：4 缸 4、配套发动机标定功率：147KW 5、配套发动机标定转速：2200R/MIN 6、整机外形尺寸（长 * 宽 * 高）：7000*3100*3470 MM 7、整机质量：7250 KG 8、割台工作幅度：3000MM 9、最小离地间隙：280MM 10、割刀型式：II 型 11、喂入量：10KG/S 12、作业档位：I 挡，II 挡 13、作业速度：1.84-9.79KM/H 14、作业小时生产率：0.6-1.5 HM2/H 15、单位作业量燃油消耗量：小于等于 35 KG/HM2 16、割台搅龙型式：螺旋推运式 17、拨禾轮行式：偏心弹齿式 18、拨禾轮板数：5 个 19、脱粒机构布置方式：纵向 20、脱粒滚筒数量：1 个 21、主脱粒滚筒型式：纵轴流 22、凹板筛型式：栅格式 23. 复托方式：杂余回滚筒 24. 风扇型式：离心式 25. 风扇数量：1 个 26. 拨禾轮直径：1000MM 27. 主脱粒滚筒外形尺寸（外径*长	3

		度): 600*3145MM 28. 风扇直径: 425 MM	
3	重型免耕播种机	<ol style="list-style-type: none"> 1. 外形尺寸; (长*宽*高M): 2740*2300-1430 2. 作业速度范围 (KM/H): 6-8 3. 作业小时生产率 (HM²/H): 0.48-1.12 4. 行距 (MM): 400-700 5. 工作行数: 2 6. 作业幅宽 (MM): 800-1400 7. 排种器形式: 指夹式 (金属材料) 8. 排种器数量: 2 9. 排种器驱动方式: 地轮+链轮驱动 10. 排肥器形式: 槽轮式 11. 排肥器数量: 2 12. 排肥器驱动方式: 地轮+链轮驱动 13. 种/肥箱容积 (L): 65/230 14. 肥/排量调节方式: 更换链轮/更换链轮+旋转手柄 15. 传动机构型式: 地轮链条传动 16. 配套动力范围 (KW): 29.4-51.5 17. 结构形式: 机械式; 牵引式 18. 开沟器形式: 圆盘 	5
5	重型免耕播种机	<ol style="list-style-type: none"> 1、外形尺寸 (长×宽×高) mm: 3690×3570×1770 2、工作速度 (km/h): 6-8 3、行距 (mm): 400-750 4、工作行数: 4 行 5、工作宽度 (mm): 1600-3000 6、播种器形式: 指夹式 7、播种器数量: 4 个 8、排肥器形式: 双螺旋式 9、排肥器数量: 4 个 10、传动机构形式: 链条 11、开沟器形式: 圆盘 12、地轮直径 (mm): 885 13、防堵工作部件形式: 圆盘式 14、配套动力 (kw): 40-51 	1

6	轻型免耕播种机	1、动力参数：（kw）88.2kw~110.2kw 2、外形尺寸长×宽×高：（m）3.3×5.5×2.9 3、结构质量：（kg）3150（含配重） 4、挂接型式：牵引 5、作业行数：7 行 6、行距：（cm）65~70 可调 7、作业幅宽：（m）4.55~4.9 8、施肥量：（kg/hm ² ）220~800 9、施肥部位：（cm）苗侧 5~8 10、播种深度：（cm）3~7 可调 11、种箱容积：（L）32×7 12、肥箱容积：（L）420×2 13、种子破碎率：≤0.5% 14、粒距合格率：玉米≥90% 15、漏播率：玉米≤4% 16、作业速度：（km/h）6~8km/h 17、作业效率：（km ² /h）2.5~3.7	2
6	轻型免耕播种机	1、外形尺寸（长×宽×高）mm： 2740*4150*1840 2、工作速度（km/h）：6-8 3、行距（mm）：500-670 4、工作行数：4 行 5、工作宽度（mm）：1600-3000 6、播种器形式：指夹式 7、播种器数量：4 个 8、排肥器形式：槽轮式 9、排肥器数量：4 个 10、传动机构形式：地轮链条型式 11、开沟器形式：圆盘 12、地轮直径（mm）：660 13、防堵工作部件形式：圆盘式 14、配套动力（kw）：40-51	2
7	轻型免耕机播种机	1. 外形尺寸；（长*宽*高M）：2900*2000*1540 2. 作业速度范围（KM/H）：6-8 3. 作业小时生产率（HM ² /H）：0.48-1.12 4. 行距（MM）：400-700 5. 工作行数：2 6. 作业幅宽（MM）：800-1400 7. 排种器形式：指夹式（金属材料） 8. 排种器数量：2 9. 排种器驱动方式：地轮+链轮驱动	11

		<p>10. 排肥器形式:槽轮式</p> <p>11. 排肥器数量:2</p> <p>12. 排肥器驱动方式:地轮+链轮驱动</p> <p>13. 种/肥箱容积(L):65/350</p> <p>14. 肥/排量调节方式:更换链轮/更换链轮+旋转手柄</p> <p>15. 传动机构型式:上置式链条传动</p> <p>16. 配套动力范围(KW):29.4-51.5</p> <p>17. 结构形式:机械式;牵引式</p> <p>18. 开沟器形式:圆盘</p> <p>19. 地轮型式:胶轮</p> <p>20. 地轮直径:700</p> <p>21. 破茬清垄工作部件型式:轮齿式播草轮+波纹圆盘</p> <p>22. 覆土气型式:空心橡胶轮</p> <p>23. 镇压器型式:空心橡胶轮</p>	
8	播种机	<p>1. 外形尺寸;长*宽*高(MM):2630*3950*1530</p> <p>2. 作业垄数:4</p> <p>3. 适应耩距(CM):60-70</p> <p>4. 排种器形式:指夹式或勺夹式</p> <p>5. 播种深度CM:3-8</p> <p>6. 施肥深度(种床下CM):3-5</p> <p>7. 种箱容积(L):16*4</p> <p>8. 肥箱容积(L):480</p> <p>9. 播种速度(KM/H):4-7</p> <p>10. 配套动力(KW):40.4-55.1</p> <p>11. 生产率(HM²/H):大于等于0.7</p> <p>12. 整机重量(KG):860</p> <p>13. 轮胎规格:6.00-14</p>	2
9	镇压器	<p>1. 型牵引式液压折叠镇压器(角钢)18垄。</p> <p>2. 直径500mm</p> <p>3. 配套动力:100马力以上</p>	7
10	重耙	<p>连接形式:牵引式</p> <p>整机配套形式:偏置</p> <p>整机重量:5300Kg</p> <p>耙片数:44个</p> <p>耙片直径:620mm</p> <p>耙片间距:260mm</p> <p>幅宽:6000mm</p> <p>耙片偏角:</p> <p>常用偏角:前:22°;后17°</p>	7

		<p>外形尺寸： 工作状态（长*宽*高）： 6660mm*6600mm*2000mm 运输状态（长*宽*高）： 6580mm*3175mm*3750mm 轮胎： 规格：运输轮：400/60-15.5 限深轮：10.0/75-15.3 数量：2mm；4mm 轮距：运输轮：2775mm；限深轮：3715mm 油缸：侧展油缸：Φ50/90-800 、运输油缸：Φ50/90-200 、限深油缸：Φ50/80-200 、牵引油缸：Φ50/90-200 、挂钩油缸：Φ40/25-100、数量：10个</p>	
--	--	--	--