

1、质保期：1 年

2、质量与服务：符合 GB（中国国家标准）相关机械电气安全与食品接触材料安全标准。

3、具体参数标准：

序号	项目名称	单位	数量	项目特征
1	色选机	台	1	1、用途：用于各种干、鲜辣椒的分选，有效剔除异色粒（白皮、黄皮）、花斑椒、霉变椒、带头、长梗、塑料、金属等杂质。 2、电压：380V±10%/50Hz±2Hz 3、功率：≤14.9kW； 4、设备材质：所有与物料接触部分（喂料器、滑道、接料斗等）必须为食品级 304 不锈钢。焊接标准 RBHJBZ，电控箱标 GB7251.1-2013 5、规格/mm：≥5286*2470*3000
2	剪把机	台	3	其中二层剪把机 2 台，单层剪把机 1 台 1、用途：用于朝天椒剪把，分离辣椒果实与果梗，并实现果梗与辣椒籽、粉尘的初步分选等。 2、设备材质不锈钢，热镀锌主体框架，进口品牌链条，免维护轴承，高锰钢刀片。带变频控制配电柜。 3、产能：400-600kg/小时 4、规格/mm：≥8600*1100*1170 5、功率：≤5.5kw 单电机 6、电压：380V±10%/50Hz±2Hz
3	清选机	套	1	1、用途：将原料分离，并能有效去除辣椒中的碎叶、辣椒把残渣、秸秆、编织物、枯叶、泥土、小石子等杂质，同时保留完整的辣椒果实。 2、铲车上料： （1）规格/mm：≥4800*2180*2520 （2）上料：2-3 吨/h（毛货） （3）主体框架材质：碳钢材质 （4）电机功率：1.5kw 变频电机 （5）网带链条：节距 50.8 （6）网带：聚氨酯 （7）托管：直径 32*2.0mm 镀锌管 （8）轴承：免维护轴承 3、清杂机 （1）主体框架材质：碳钢材质，高静度见火齿轮，进口品牌链条，免维护轴承 （2）主体结构：双层结构设计 （3）功率：≤7kw （4）电压：380V±10%/50Hz±2Hz

			<p>(5) 规格/mm: $\geq 4100 \times 2800 \times 2300$ (加大型)</p> <p>(6) 上层多组输送轮功能分区, 前排保证物料平顺降落, 后排对辣椒与长杆分离; 输送轮两侧加有挡板, 挡板与输送轮之间贴合紧密, 防止辣椒杆卡入间隙内。</p> <p>(7) 下层是输送带设计, 下层输送带与前端出杆输送带皮带采用耐寒带。</p> <p>4、风选机</p> <p>(1) 规格/mm: $\geq 4560 \times 1410 \times 3050$</p> <p>(2) 主体框架材质: 碳钢材质</p> <p>(3) 电机功率: 5.5kw+1.5kw</p> <p>(4) 风机型号: 6.5 号带调风门</p> <p>(5) 输送带皮带采用耐寒带</p> <p>(6) 轴承: 免维护轴承</p> <p>5、提升带</p> <p>(1) 规格/mm: $\geq 3500 \times 1400 \times 2300$</p> <p>(2) 主体框架材质: 碳钢材质</p> <p>(3) 电机功率: 1.5kw</p> <p>(4) 输送带皮带采用耐寒带</p> <p>(5) 轴承: 免维护轴承</p> <p>6、转筛</p> <p>(1) 规格/mm: $\geq 3850 \times 1380 \times 2300$ (加大型)</p> <p>(2) 主体框架材质: 碳钢材质</p> <p>(3) 电机功率: 1.5kw</p> <p>(4) 轴承: 免维护轴承</p>
--	--	--	--