1. 产品照片及企业信息



9YJS-2.2B型双刀轴秸秆切割揉碎方捆压捆机

企业名称: 中国农业机械化科学研究院呼和浩特分院有限 公司

地 址:内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区昭乌达路 70号

邮政编码: 010010

电 话: 0471-4964411

传 真: 0471-4968507

联系人: 王志军

2. 主要技术规格

项目		单位	设计值	
型号		/	9YJS-2. 2B	
捡拾器宽度		mm	2200	
捡拾器结构形式		/	前锤爪式+后甩刀式	
打结器类型		/	D型	
打结器数量		个	2	
压缩室截面尺寸(宽×高)		/	440mm $ imes355$ mm	
工作状态外形尺寸(长×宽×高)		/	5810 mm $\times 2750$ mm $\times 1750$ mm	
配套动力	固定式	kW	/	
	非固定式	11.77	≥75	

3. 安全性检验结果

序号	检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)	
1		/	外露齿轮、链轮、飞轮、万向节传动轴、打捆针底座应 设有防护罩,防护罩应符合GB 10395. 20-2010的规定。	+	
	安全防护	/	打结器部位应有防雨护罩。护罩开启应方便, 开启后固定 应牢固, 闭合后应能从外部看到打结器的工作状况。	+	
		/	捡拾器、输送喂入器、打结器的传动机构及主传动装置应 设有过载保护器及同步保护装置;打捆机构中活塞与打捆 针要设置防撞装置;主传动中应设有超越离合器。	+	
		/	/	以电力为动力的压捆机应有防漏电保护装置。	此项不适 用
2	安 全 信 息	/	在有危险的部位,如升降、齿轮和链轮等运动部件处应有 警示标志,警示标志应符合GB 10396的规定。	+	
		/	使用说明书应给出或指出安全使用注意事项和安全标志 内容、说明及粘贴位置。其内容至少应包括 GB 10395. 20-2010 中 5.1 的要求。	+	
备注	(1) 检验结果合格填 "+",不合格填 "-"。				

4. 适用性检验结果

序号	检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)	
1	成捆率	/	≥98%	+	
2	草捆密度	kg/m^3	≥100	+	
3	规则草捆率	/	≥95%	+	
4	适用性用户意见	/	调查结果为"好"、"中"的占比不小于85%。	+	
备注	(1) 检验结果合格填 "+", 不合格填 "-"。				

5. 可靠性检验结果

序号	检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)	
1	有效度	/	≥98%	+	
2	用户满意度	/	≥80	+	
3	故障情况	/	在生产查定和用户调查中均未发生 严重故障、致命故障。	+	
备注	(1) 检验结果合格填 "+",不合格填 "-"。				