

# 农机推广鉴定获证产品有关检测信息

## 1. 产品照片及企业信息



1SZLYQH-210 型秸秆全量还田联合整地机

生产企业：嫩江市荣飞农业机械有限公司

地 址：黑龙江省黑河市嫩江市铁东街四委 5 组军民东路 1261 号

邮政编码：161400

电 话：0456-7543232

传 真：0456-7543232

联 系 人：李欣桐

## 2. 主要技术规格

序号	项 目	单 位	设 计 值
1	型号名称	/	1SZLYQH-210 型秸秆全量还田联合整地机
2	工作状态外形尺寸 (长×宽×高)	mm	2260×2300×1150
3	结构型式	/	悬挂式
4	工作幅宽	mm	2100
5	行距	cm	60-70
6	配套拖拉机功率	kW	102.9-132.3
7	配套拖拉机动力输出轴转速	r/min	540/760
8	刀轴总成传动方式	/	双边侧传动
9	刀片型式	/	7字刀/C型开垦刀
10	深松铲型式	/	凿形铲
11	起垄器型式	/	双翼培土铲
12	镇压器型式	/	圆筒式
13	行走轮型式	/	/

备注:设计值栏填“/”的项目,对该样机不适用。

## 3 检验结果

表 1 创新性评价结果

序号	项 目	单 位	合格指标	检验结果
1	创新性	/	应提供(整机或部件的发明专利、实用新型专利、科技成果评价证书、科技成果查新报告之一)	+
备注	检验结果符合标准要求者标“+”,不符合者标“-”。			

表 2 安全性检验结果

序号	项 目	单 位	合格指标	单项判定
1	万向节传动轴	/	应有可靠的安全防护装置	+
2	外露回转件	/	应有可靠的安全防护装置	+
3	机具的顶部、前部、后部和端部的防护	/	应符合 GB 10395.5 的规定	+
4	存在危险或有潜在危险的部位	/	应有固定安全标志并符合 GB 10396 的规定	+
备注	单项判定合格填“+”，不合格填“-”。			

表 3 适用地区性能试验结果

序号	项 目	单 位	合格指标	单项判定
1	耕作深度	cm	$\geq 18$	+
2	深松深度	cm	$\geq 25$	+
3	秸秆粉碎合格率	/	$\geq 80\%$ （粉碎长度不大于 10cm 的秸秆、根茬质量占全部秸秆质量的百分比）	+
4	秸秆碎混均匀度	/	耕层中秸秆和土壤充分混拌，无秸秆集堆现象，地表无大量裸露秸秆	+
备注	单项判定合格填“+”，不合格填“-”。			