

# 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



1BZB-6.3(49)型液压折叠重耙



1BZB-5.6(42)型液压折叠重耙

## 1、产品照片及企业信息(续)

企业名称：宝清县宏达农业机械设备有限公司

地 址：黑龙江省双鸭山市宝清县尖山子乡东青村

邮政编码：155608

电 话：0469-5181311

传 真：0469-5181311

联 系 人：吴峰

## 2. 主要技术规格

序号	项目		单位	设计值	
1	型号名称		/	1BZB-6.3(49)液压折叠重耙	
2	连接型式		/	牵引式	
3	整机配置形式		/	对置式	
4	整机重量		kg	5500	
5	耙片数		个	49	
6	耙片直径		mm	610	
7	耙片间距		mm	280	
8	幅宽		mm	6300	
9	耙片偏角	常用偏角	(°)	14	
		最大偏角	(°)	18	
10	外形尺寸	工作状态	长	mm	9100
			宽	mm	6700
			高	mm	1410
		运输状态	长	mm	9100
			宽	mm	3100
			高	mm	4000
11	轮胎	规格	/	400/60-15.5	
		数量	个	2	
12	轮距		mm	2700	
13	油缸	规格	/	水平油缸：φ 120×φ 55×150-550 地轮油缸：φ 100×φ 45×300-610 折叠油缸：φ 100×φ 45×620-930	
		数量	个	7	
备注	/				

## 2. 主要技术规格（续）

序号	项目		单位	设计值	
1	型号名称		/	1BZB-5.6(42)液压折叠重耙	
2	连接型式		/	牵引式	
3	整机配置形式		/	对置	
4	整机重量		kg	5000	
5	耙片数		个	42	
6	耙片直径		mm	610	
7	耙片间距		mm	280	
8	幅宽		mm	5600	
9	耙片偏角	常用偏角	(°)	14	
		最大偏角	(°)	18	
10	外形尺寸	工作状态	长	mm	9100
			宽	mm	5900
			高	mm	1410
		运输状态	长	mm	9100
			宽	mm	3100
			高	mm	3600
11	轮胎	规格	/	400/60-15.5	
		数量	个	2	
12	轮距		mm	2700	
13	油缸	规格	/	水平油缸：φ120×φ55×150-550 地轮油缸：φ100×φ45×300-610 折叠油缸：φ100×φ45×620-930	
		数量	个	7	
备注	/				

### 3. 检验结果

表 1 样品安全性检验结果

序号	项目	单位	合格指标		单项判定
1	安全防护	/	提升锁定机构	应设置有将耙组保持在提起位置的锁定机构，使用说明书中应给出该机构的使用方法。确保发动机熄火后，锁定机构能保持耙组不降落；	+
		/	运输锁定机构	牵引式圆盘耙应设置运输状态锁定装置；	+
		/	折叠锁定机构	牵引式圆盘耙应设置运输状态锁定装置；	+
		/	支撑装置	应设置维修状态的支撑装置并可靠有效。	+
2	安全信息	/	安全警示标志应符合 GB 10396 的规定。圆盘耙至少应有以下安全警示标志	操作、保养前请仔细阅读使用说明书；	+
				悬挂提升系统附近，存在压碎和剪切危险；机器悬挂起落时远离机具；	+
				机器运输状态时应锁紧液压油缸的锁定装置；	+
				机器工作时远离机具；	+
				折叠装置附近存在砸伤和剪切危险；机器折叠时远离机具；	+
				机器折叠时应锁紧锁定装置；	+
				运输宽度大于 2.10 m 的圆盘耙应在机器后部安装示廓反射器	+
使用说明书中应有安全注意事项，产品上设置的安全警示标志应在使用说明书中复现。	+				
备注	单项判定合格填“+”，不合格填“-”。				

表 2 样品适用性检验结果

序号	项目	单位	合格指标	单项判定
1	碎土率	/	≥55%	+
2	耙深稳定性变异系数	/	≤20.0%	+
3	适用性用户意见	/	每项评价为“好”和“中”两项合计占调查总数大于等于 80%。	+
备注	单项判定合格填“+”，不合格填“-”。			

### 3. 检验结果(续)

表 3 样品可靠性检验结果

序号	项 目	单 位	合格指标	单项判定
1	有效度	/	$\geq 98\%$	+
2	用户满意度	/	$\geq 80$ 分	+
3	故障情况	/	在生产查定和用户调查中均未发生致命故障、严重故障	+
备注	单项判定合格填“+”，不合格填“-”；			