

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



2CM-1/2 型马铃薯种植机

企业名称：乐陵市天成工程机械有限公司

地 址：乐陵市云红北大街东侧

邮政编码：253600

电 话：13969276507

传 真：/

联 系 人：李学强

2.主要技术规格

项目		单位	设计值
结构型式		/	悬挂式
外形尺寸（长×宽×高）		mm	2370×1920×1300
结构质量		kg	360
配套动力		kW	（20～26）轮式拖拉机
工作幅宽		mm	850～1200
工作行数		/	1 垄 2 行
行距		mm	240～350
纯工作小时生产率		hm ² /h	0. 12～0. 20
传动机构型式		/	地轮链传动
排种器	型式	/	碗式
	数量	/	2×18
种子箱容积		L	130
排肥器	型式	/	外槽轮
	数量	/	2
肥料箱容积		L	70
开沟器型式（种/肥）		/	犁尖式/圆盘式
开沟器数量（种/肥）		/	2/1
扶垄器型式		/	起垄刀
适应膜宽度		mm	700～1000
地轮	型式	/	橡胶轮胎
	直径	mm	400
	轮缘宽度	mm	120
运输间隙		mm	≥300

3. 检验结果

项目类别		检验项目		单位	合格指标	检验结果 (1)
类	项					
A	1	安全防护		/	符合 GB/T 25417-2010 中 4.4.2 条规定	+
	2	警示标志		/	符合 GB/T 25417-2010 中 4.4.7 条规定	+
	3	一般安全要求		/	符合 GB/T 25417-2010 中 4.4 中相关规定	+
	4	漏种指数		/	≤10%	+
	5	种薯破损率		/	≤1.5%	+
B	1	重种指数		/	≤20%	+
	2	种薯间距合格指数		/	≥85%	+
	3	播种深度合格率		/	≥80%	+
	4	采光面宽度合格率		/	≥80%	+
	5	采光面机械破损程度		mm/m ²	≤50	+
	6	各行排肥量一致性变异系数		/	≤13.0%	+
	7	总排肥量稳定性变异系数		/	≤7.0%	+
	8	膜边覆土宽度合格率		/	≥95%	+
	9	膜边覆土厚度合格率		/	≥95%	+
	10	地膜纵向拉伸率		/	≥3%	+
	11	地膜采光面展平度		/	≥98%	+
	12	种肥间距		mm	≥30	+
	13	生产效率		hm ² /h	≥0.16（不低于企业明示值上限的 80%，企业明示值：0.12~0.20）	+
	14	焊接质量		/	符合 GB/T25417-2010 中 4.1.6 规定	+
	15	外观与涂漆	外观质量	/	符合 GB/T25417-2010 中 4.1.7 规定	+
			漆膜附着力	/	查 3 处，均不低于Ⅱ级	+
			漆膜厚度	um	≥35	+
	16	运输时最小离地间隙		mm	≥300	+
	17	装配质量		/	符合 GB/T25417-2010 中 4.1.4-5 规定	+
	18	配置要求		/	有株距、行距的调整装置，能保证种肥分施	+
19	操作方便性		/	符合 GB/T25417-2010 中 4.1.3 规定	+	
20	标牌		/	符合 GB/T25417-2010 中 7.1.1 规定	+	
备注	(1) 检验结果符合标准要求者标“+”，不符合者标“-”。					