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



1GKN-280 型旋耕机

企业名称:河北利宏农业机械制造有限公司

地 址:河北省邢台市宁晋县大陆村镇赵平邱中村村西

邮政编码: 055550

电 话: 0319-5669858、15231919152

传 真: 0319-5669858

联系人: 冯栓马

2. 主要技术规格

1GKN-280型旋耕机产品样机技术规格

序号	项 目	单位	设计值		
1	型号名称	/	1GKN-280型旋耕机		
2	结构型式	/	框架型		
3	整机外形尺寸(长×宽×高)	mm	1110×3100×1260		
4	作业速度范围*	m/s	0.69-1.89		
5	工作幅宽	cm	280		
6	耕深*	cm	15-20		
7	刀轴型式	/	单轴型		
8	刀轴连接型式	/	接盘式		
9	传动型式	/	中间齿轮传动		
10	运输方式	/	普通型		
11	变速箱挡位数 (变速旋耕机)	个	/		
12	刀辊设计转速	r/min	320		
13	刀辊最大回转半径	mm	245		
14	刀辊总安装刀数	把	72		
15	旋耕刀型号	/	IT245		
16	限深装置型式	/	限深板		
17	镇压型式	/	拖板		
18	配套拖拉机标定功率范围	kW	110.3-154.4		
19	动力输出轴转速	r/min	720		
备注	"*"项目为非一致性检查项目,设计值为企业提供,设计值填"/"不适用该样机。				

3.安全性检验结果

序号	项目	单位	合格指标	检验 结果
1		/	万向节传动轴、动力输入轴、齿轮传动、皮带传动、链传动等运动件均应有安全防护装置。	
	安全 防护	/	万向节传动轴防护罩和动力输入连接装置防护罩间直线 重叠量应不少于 50mm。防护罩应包络住至机器的第一个 固定轴承座的整个传动轴。工作幅宽大于 280cm 旋耕机 的万向节传动轴应有离合保护装置。	
		/	旋耕机工作部件的顶部、后部、前部和端部的防护应符合下面规定: a) 左右下悬挂点到左右两侧之间应设置前部防护,防护从工作部件最外端运动轨迹向前延伸不小于 200mm,离地高度应不大于(400+h)mm (h 指使用说明书明示最小耕深)。采用间隔式防护的,防护栅栏的间隙不大于60mm; b) 左右两侧应设置端部防护,防护从工作部件最外端运动轨迹分别向左右两侧延伸不小于 200mm (工作状态下机具两侧防护罩能覆盖地面以上工作部件的除外)。采用间隔式防护的,防护栅栏的间隙不大于 80mm; c) 顶部防护应覆盖工作部件轨迹最外端区域且不与运动工作部件接触; d) 后部防护采用铰接式时,应覆盖整个工作部件,工作时始终与地面接触。后部带有镇压辊的情况,工作时后部防护应能覆盖地面以上工作部件。	+
		/	旋耕机单独停放时应有保持稳定的措施,确保安全。	
2	安全信息	/	在显著位置粘贴"机器运转时,请勿靠近"、"机器作业时,防护板应拖地"、"机器运转时,禁止攀爬"等安全警示标志。安全标志应符合 GB 10396 的有关规定。	+
		/	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"-"。			

4.适用性检验结果

序号	项 目	单位	合格指标	检验 结果		
1	耕深	cm	≥12	+		
2	耕深稳定性系数	/	≥85%	+		
3	碎土率	/	≥60%	+		
4	植被覆盖率	/	≥60%	+		
5	适用度	/	≥4	+		
备注	单项判定合格填"+",不合格填"-"。					

5.可靠性检验结果

序号	项目	单位	合格指标	检验 结果	
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未发生严重故障、致 命故障	+	
备注	检验结果合格填"+",不合格填"-"。				