

采购需求

具体参数指标如下：

标项一：

农用机械参数			
项 目		参数要求	参数要求
结构型式		液压翻转调幅犁	液压翻转调幅犁
外形 尺寸	运输状态(长× 宽×高),mm	5100×2100×1960	6250x2100x1960
	工作状态(长× 宽×高),mm	5100x2910x1960	6250x3470x1970
与拖拉机配套连接方式		三点悬挂	三点悬挂
犁	型式	液压	液压
	油缸	技术规格	缸体内径100 mm 活塞杆直径45mm 液压缸形成300mm
		数量, 个	1
犁体	数量, 个	4×2	5×2
	类型	栅条	栅条

		工作幅宽, mm	400、450、530、600	400、450、530、600
		调幅犁调整幅宽范围, mm	1600 ~ 2400	2000-3000
犁轮 (限深轮)		类型	橡胶	橡胶
		数量, 个	1	1
		限深轮调节范围, mm	100	100
其它油缸		技术规格	缸体外径 120mm 缸体内径100mm 活塞杆直径50mm	缸体外径 120mm 缸体内径100mm 活塞杆直径50mm
		数量, 个	1	1

耙	项目	单位	设计值	设计值
	型号名称	/	驱动耙	驱动耙
	挂接装置	/	3点悬挂—4类	三点悬挂-3类
	结构型式	/	悬挂式、折叠式	悬挂式
	配套动力范围	kW	121-287	88-176
	配套动力输出轴转速	r/min	1000	1000
	与配套拖拉机联结方式	/	三点悬挂	三点悬挂
	主轴转速	r/min	双速：330或440	双速：330或440
	工作状态外形尺寸 (长×宽×高)	mm	1670×5210×1450	1510×4100×1340

作业速度	km/h	3-10	3-10
工作幅宽	cm	500	400
耙齿间距	cm	24.5	24.5
耙深	cm	3-18	3-18
耙组数量	组	20	16
耙齿数量	件	40	32
整机重量	kg	2900	1810

★交付要求：在验收过程中，供应商所交付产品不满足采购需求的，采购人有权拒绝验收，供货商退还首付款，并支付合同总价款8%的违约金，所造成的其它相关损失由供应商自行承担。（备注：供应商必须对此条要求做出相关承诺）