

采购需求

具体参数指标如下：

	项目	参数要求		
	拖拉机	发动机	发动机(预热、膨胀水箱、内置空滤、防冻液、多态开关)	
传动系		离合器	湿式主离合器、PTO电液控制多片湿式副离合器(含缓>装置)	
		变速箱	16+16档,动力换向、副变速啮合套,主变速全同步器 换挡	
		前桥	标准前桥	
		差速锁	电控、后差速锁	
		动力输出	≥540/1000(8键Φ48m)	
驾驶室		驾驶室	四柱型驾驶室(含空调、天窗、MP3、多态开关、影音屏、液晶仪表、4G智能终端、内饰、点烟器、USB接口、注涤器、副座)(代号24)	
		转向机	可调	
		座椅	电动气悬浮座椅	
行走系		前/后轮(轮距可调,后轮距无级可调无 前挡泥板)	420/85R30/520/85R42(后双轮)	
吨压提升		提升器	力士乐电控提升器,力、位、力位综合、浮动控制(变量系统)	
		悬挂(下拉杆简支梁铰接结构)	Ⅲ类(含快速挂接装置)	
		立式双提升油缸	含	
		吨压输出	4组	
配重		前/后配重	20/2	
机械连接件		拖挂或牵引	摆式牵引+拖挂挂钩	
油箱		副油箱	含	

		项目	参数要求
		结构型式	液压翻转调幅犁
外形尺寸	运输状态(长×宽×高),mm	5000×2000×2200	
	工作状态(长×宽×高),mm	5200×2100×2000	
		与拖拉机配套连接方式	三点悬挂
翻转机构	型式		液压
	油缸	型号	Φ80
		数量, 个	1
犁体	数量, 个		4×2
	类型		栅条
	工作幅宽, mm		450、500、550、600
	调幅犁调整幅宽范围, mm		1800~2400
犁轮(限深轮)	类型		橡胶
	数量, 个		1
	限深轮调节范围, mm		100
其它油缸	型号		Φ90
	数量, 个		1

犁

参数要求			
	项目	单位	设计值
耙	挂接装置	/	3点悬挂—3或4类
	结构型式	/	悬挂式、折叠式
	配套动力范围	kW	191.1-249.9
	配套动力输出轴转速	r/min	1000
	与配套拖拉机联结方式	/	三点悬挂
	主轴转速	r/min	389
	工作状态外形尺寸(长×宽×高)	mm	2340×5220×1500
	作业速度	km/h	2-10
	工作幅宽	cm	500
	耙齿间距	cm	24.5
	耙深	cm	3-18
	耙组数量	组	20
	耙齿数量	件	40
	整机重量	kg	4270

★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，并赔付合同总价款金额10%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）