

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB 5115--91

曲柄摇杆式机动水稻插秧机 技术条件

1991-05-18 发布

1992-01-01 实施

中华人民共和国机械电子工业部 发布

曲柄摇杆式机动水稻插秧机
技术条件

1 主题内容与适用范围

本标准规定了乘坐式与步行式曲柄摇杆式机动水稻插秧机的技术要求、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以规格化带土苗的曲柄摇杆式机动水稻插秧机。

2 引用标准

GB 6243	水稻插秧机试验方法
GB 5612	铸铁牌号表示方法
GB 9439	灰铸铁件
GB 1348	球墨铸铁件
GB 5676	一般工程用铸造碳钢
GB 1173	铸造铝合金 技术条件
GB 1244	传动用短节距精密滚子链和套筒链、链轮齿形和公差
GB 1144	矩形花键尺寸、公差和检验
GB 3478.1	圆柱直齿渐开线花键(齿侧配合)模数 基准齿形公差
GB 3478.2	圆柱直齿渐开线花键(齿侧配合)尺寸表
GB 10095	渐开线圆柱齿轮 精度
GB 11365	锥齿轮和准双曲面齿轮 精度
GB 11335	未注公差角度的极限偏差
GB 1804	公差与配合 未注公差尺寸的极限偏差
GB 1184	形状和位置公差 未注公差的规定
JB 2120	铝合金铸件 技术条件
JB 2702	锌合金、铝合金、铜合金压铸件技术条件
JB 2854	铸铁件机械加工余量、尺寸偏差和重量偏差
JB 2580	铸钢件机械加工余量、尺寸偏差和重量偏差
NJ/Z 3	农机具涂漆

3 型式与基本参数

3.1 型式

本插秧机的基本型式为带脱秧装置的曲柄摇杆式栽插机构及双向螺旋槽式连续运动的移箱机构的插秧机。

3.2 基本参数