



中华人民共和国机械行业标准

JB/T 6676—1993

农林拖拉机和机械、草坪和园艺机械
驾驶员操纵符号及其他符号
草坪和园艺机械用符号

1993-06-04 发布

1994-01-01 实施

中华人民共和国机械工业部 发布

中华人民共和国机械行业标准

农林拖拉机和机械、草坪和园艺机械 驾驶员操纵符号及其他符号 草坪和园艺机械用符号

JB/T 6676—1993

本标准等效采用国际标准 ISO 3767.3—1988 《农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 驾驶员操作符号和其他符号 草坪和园艺机械用符号》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了草坪和园艺机械操纵装置的符号。

本标准适用于草坪和园艺机械。

2 引用标准

GB 4269.1 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 驾驶员操作符号和其他符号通用符号

3 技术要求

3.1 除因偏位需要在驾驶员的视野内再给出精确的显示符号外，符号应按表 1 所示。

3.2 在符号中，若欲显示某一机器或其部件的侧面形状时，则应假定该机器为从右往左行驶。

3.3 操纵装置上的符号与其底色应呈鲜明对照。

4 驾驶员操纵符号

4.1 符号应固定在它所表示其功能的相应操纵装置上或该装置的邻近位置。

4.2 需用多于一个的符号（例如：左移—右移）表示时，符号的位置应与操纵装置相联系，使这些符号所表明的动作方向和装置的动作方向一致，当符号固定在相应的操纵装置上时，符号所表明的操纵方向应为该装置的操纵方向。

4.3 动力输出的断开与接通的符号按 GB 4269.1 的规定。

4.4 离合器的分离与接合按 GB 4269.1 中规定的分离与接合符号。

4.5 调节割茬高度的符号，可按 GB 4269.1 中规定的垂直上下运动的符号。

4.6 表 1 给出了符号的名称和图示。

表 1

名 称	符 号
切割方式（接合）	

续表 1

名 称	符 号
割茬高度调节	

附加说明：

本标准由机械工业部中国农业机械化科学研究院提出并归口。

本标准由中国农业机械化科学研究院、洛阳拖拉机研究所、林业部哈尔滨林业机械研究所负责起草。

本标准主要起草人潘克秋、张岚、陈俊宝。

中华人民共和国
机械行业标准
农林拖拉机和机械、草坪和园艺机械
驾驶员操纵符号及其他符号
草坪和园艺机械用符号

JB/T 6676—1993

*
机械科学研究院出版发行
机械科学研究院印刷
(北京首体南路2号 邮编 100044)

*
开本 880×1230 1/16 印张 3/8 字数 4,000
1993年12月第一版 1993年12月第一次印刷
印数 1—500 定价 3.00 元
编号 1211

机械工业标准服务网: <http://www.JB.ac.cn>