

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1464—2013 代替 LY/T 1464—2001

单面推台裁板锯

Single blade cutting board circular saw with travelling table

2013-03-15 发布 2013-07-01 实施

国家林业局 发布

中华人民共和国林业 行业 标准 单面推台裁板锯

LY/T 1464—2013

*

中国标准出版社出版发行 北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013) 北京市西城区三里河北街16号(100045)

> 网址:www.gb168.cn 服务热线:010-51780168 010-68522006

2013 年 7 月第一版

*

书号: 155066・2-25552

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准代替 LY/T 1464-2001《单头裁板机》。本标准与 LY/T 1464-2001 相比主要差异如下:

- ——规范了标准版本格式;
- ——修改了标准名称;
- ——修订了范围;
- ——修订并增加了规范性引用文件;
- ——修订了简图并增加了主参数系列;
- ——修订并增加了要求中部分几何精度、工作精度检验项目及精度指标;
- ——要求中增加了空运转试验、负荷试验部分的检验项目,安全要求;
- ——修订了检验规则;
- ——修订了标志、包装、贮存。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由全国人造板机械标准化技术委员会(SAC/TC 66)提出并归口。

本标准起草单位:东北林业大学、东莞市南兴家具装备制造股份有限公司、广州弘亚数控机械股份有限公司、青岛华顺昌木工机械制造有限公司、国家林业局北京林业机械研究所。

本标准主要起草人:花军、李晓旭、张绍群、林旺南、陈大江、陈光伟、刘诚、李建华。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——LY/T 1464—1993,LY/T 1464—2001。

单面推台裁板锯

1 范围

本标准规定了单面推台裁板锯的主参数、要求、检验规则及标志、包装、贮存。

本标准适用于木材、人造板、竹材、铝型材、塑料型材等手动进给的单面推台裁板锯(简称"推台锯")。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 191 包装储运图示标志
- GB 2894 安全标志及其使用导则
- GB 5226.1 机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件
- GB/T 13306 标牌
- GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件
- GB/T 13573 木工圆锯片
- GB/T 17421.1 机床检验通则 第1部分:在无负荷或精加工条件下机床的几何精度
- GB/T 18262 人造板机械通用技术条件
- GB/T 18514 人造板机械安全通则
- GB 18955 木工刀具安全 铣刀、圆锯片
- JB/T 9953 木工机床 噪声声(压)级测量方法

3 简图

推台锯的简图如图 1 所示。