

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1140—2013 代替 LY/T 1140—1993

单 层 预 压 机

Single-opening prepress

2013-03-15 发布 2013-07-01 实施

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 1140—1993《单层预压机》。本标准与 LY/T 1140—1993 相比,主要技术变化如下:

- ——主题内容与适用范围改为范围;
- ——引用标准改为规范性引用文件;
- ——精度要求和技术要求合并为要求;
- ——将参数和附录 A 整合为参数。

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:北京林业大学、山西秋林机械有限公司。

本标准主要起草人:李黎、李晓旭、任榆生。

本标准的历次版本发布情况为:

----LY/T 1140--1993.

单层预压机

1 范围

本标准规定了单层预压机的参数、要求、检验规则以及标志、包装、运输等。本标准适用于胶合板、细木工板等生产中冷压式单层预压机。

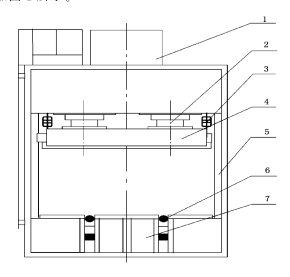
2 规范性引用文件

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(包括所有修改单)适用于本文件。

- GB/T 191 包装储运图示标志(ISO 780)
- GB/T 1184—1996 形状和位置公差 未注公差值(ISO 2768-2)
- GB/T 3766 液压系统通用技术条件(ISO 4413)
- 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 13384 机电产品包装通用技术条件
- GB/T 18262 人造板机械通用技术条件

3 简图

单层预压机结构简图如图 1 所示。



说明:

1——液压系统; 2——主油缸;

3----提升缸;

4——活动横梁; 5——机架; 6---输送机构;

7——固定横梁。

注:本图不限制单层预压机具体结构形式。

图 1 单层预压机结构简图