

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1382—2008 代替 LY/T 1382—1999

人造板机械分类术语

Classified term definition for wood based panel machinery

2008-09-03 发布 2008-12-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准代替 LY/T 1382-1999《人造板机械分类名词术语》。

本标准与 LY/T 1382-1999 相比主要变化如下:

- ——将原 48 类人造板机械改为现在的 39 类;
- ——对原标准的英文进行了修改;
- ——完善、简化了原标准的定义。

本标准由全国人造板机械标准化技术委员会提出并归口。

- 本标准起草单位:国家木工机械质量监督检验中心。
- 本标准主要起草人:胡万明、齐英杰、徐杨、代大力、廉魁、张明建。
- 本标准所代替标准的历次版本发布情况为:
- ——ZB B97 019—1986,LY/T 1382—1999。

人造板机械分类术语

1 范围

本标准规定了人造板机械分类术语、英文译名和定义。 本标准适用于人造板机械。

2 术语和定义

2. 1

削片机类 chipper types

通过切削、冲击、研磨等方法,将木材或其他植物纤维材料加工成一定规格木片、刨花、碎料的机械。

2.2

铺装成型机类 mat-forming machine types

利用机械、静电、气流、水力等方法,将刨花、碎料、纤维等铺装成一定规格板坯的机械。

2.3

干燥机类 dryer types

利用热介质直接或间接对刨花、碎料、纤维、单板等进行干燥的机械。

2.4

压机类 press types

利用液压、气压或机械作用对板坯进行压力加工的机械。

2.5

裁边机类 edge trimming machine types

通过有屑、无屑等切削方法,切除板边的机械。

2.6

砂光机类 sander types

通过砂辊、砂带等对人造板板面进行加工,使板面获得一定表面粗糙度和尺寸精度的机械。

2.7

施胶机类 glue blending machine types

通过机械、气动等方法,使单板、刨花、碎料、纤维等获得一定均匀胶量的机械。

2.8

运输机类 conveyer types

输送物料的机械。

2.9

分选机类 grader types

通过机械或气流的作用,获得不同规格的刨花、碎料、纤维的机械。

2. 10

剥皮机类 debarker types

通过摩擦、铣削或水力等方法,剥除树皮的机械。

2.11

定心机类 centering machine types

利用机械、光学等方法,确定原木段最佳回转中心位置的机械。