

**LY**

# **中华人民共和国林业行业标准**

**LY 1097—93**

---

## **木材生产机械产品命名及型号编制规则**

**1993-03-26发布**

**1993-12-01实施**

**中华人民共和国林业部 发布**

(京)新登字 023 号

中华人民共和国林业  
行业标准  
**木材生产机械产品命名及型号编制规则**

LY 1097—93

\*

中国标准出版社出版  
(北京复外三里河)

中国标准出版社北京印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

**版权专有 不得翻印**

\*

开本 880×1230 1/16 印张 3/4 字数 20 千字

1994 年 2 月第一版 1994 年 2 月第一次印刷

印数 1—1 500

\*

书号：155066 · 2-9067

\*

标 目 234—282

# 中华人民共和国林业行业标准

LY 1097—93

## 木材生产机械产品命名及型号编制规则

代替 LY 509—81

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了木材生产机械产品的命名和型号编制方法。

本标准适用于木材生产机械和设备的命名和型号编制。

### 2 命名

2.1 木材生产机械一般按所进行的作业名称命名,可在基本名称前或后冠以机械的特征用语。木材生产机械的名称应简明准确。

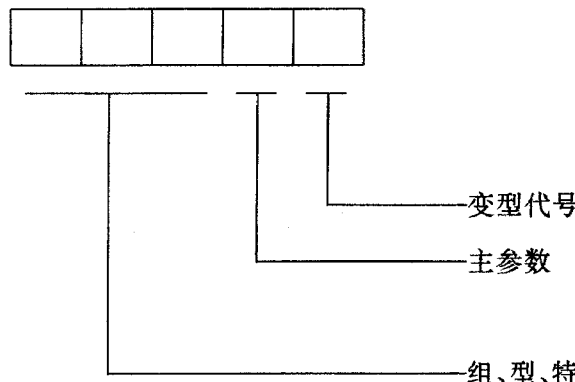
2.2 能完成两种或两种以上作业的木材生产机械,以所能完成的一种或多种主要作业的名称进行命名。

### 3 木材生产机械分类

木材生产机械根据其作业性质可分为 10 类:伐木打枝造材机械;集材与索道机械;伐区联合机;运材车辆;起重机械;输送机械;装卸搬运机械;木材水运机械;剩余物收集加工运输机械;其他木材生产机械。

### 4 型号编制规则

4.1 木材生产机械产品型号由组、型、特征、主参数及变型代号组成,并按以下顺序排列:



4.2 组、型与特征代号均用大写印刷体汉语拼音字母(简称字母)表示。该字母应是组、型与特征名称中有代表性的汉语拼音字母,如与其他代号重复时,可用其他适当的字母表示。字母总数不得超过三个。

4.3 主参数采用能反映木材生产机械的主要性能和结构特点的一个、两个或三个参数,主参数值一律采用阿拉伯数字。数字与代号字母的大小一致。

4.4 主参数应采用整数,不应用小数,数值过大或过小可按十进倍数减小或增大。

4.5 采用两个或三个主参数时,应将其中重要的参数放在前面。若两个或三个参数的计量单位相同,在参数值之间用“×”号;若计量单位不同,在参数值之间用“-”号。