

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 7289—94

圆盘式铡草机 系列基本参数

1994-07-18 发布

1995-07-01 实施

中华人民共和国机械工业部 发布

圆盘式铡草机 系列基本参数

1 主题内容与适用范围

本标准规定了圆盘式铡草机的系列、型号表示方法及基本参数。
本标准适用于加工饲草料的圆盘式铡草机。

2 引用标准

- GB 321 优先数和优先数系
- ZB B93 022 铡草机 技术条件

3 圆盘式铡草机的主参数

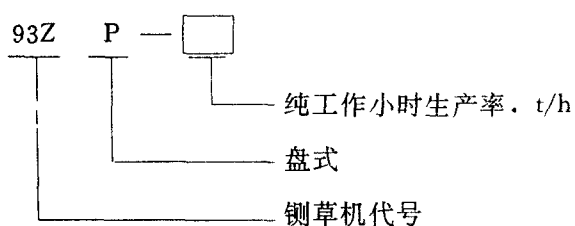
圆盘式铡草机以纯工作小时生产率为主参数。其系列规格应符合表 1 规定。生产率大于 40 t/h 时，可按 GB 321 中规定的 R5 系列延伸。

表 1 t/h

| | | | | | | |
|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 系列规格 | 0.16 | 0.4 | 1.0 | 1.6 | 2.5 | 4.0 |
|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|

纯工作小时生产率指铡切含水率不超过 17% 的谷草(稻草)或苜蓿草,切草长度为 16 mm 时的生产率。

4 圆盘式铡草机型号表示方法



型号示例

纯工作小时生产率为 1 t/h 的圆盘式铡草机: 93Z P-1.0

5 圆盘式铡草机的基本参数

圆盘式铡草机的基本参数应符合表 2 的规定。喂入口宽度值在规定范围内可按 GB 321 中规定的 R40 系列选取。