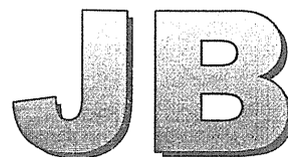


ICS 79.120.10
J 65
备案号: 29499—2010



中华人民共和国机械行业标准

JB/T 3176.1—2010
代替 JB/T 3176—1993

细木工带锯机 第1部分: 参数

Table band sawing machines—Part 1: Parameters



2010-04-22 发布

2010-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 参数	1

前 言

JB/T 3176《细木工带锯机》由两部分组成：

- 第1部分：参数；
- 第2部分：技术条件。

本部分为JB/T 3176的第1部分。

与本部分配套使用的标准有：

- GB/T 13568—2008 《木工机床 细木工带锯机 术语和精度》；
- JB 5721—1991 《细木工带锯机 结构安全》。

本部分代替JB/T 3176—1993《细木工带锯机 参数》。

本部分与JB/T 3176—1993相比，只按有关规定进行了编辑性修改，技术内容未改变。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国木工机床与刀具标准化技术委员会（SAC/TC84）归口。

本部分起草单位：杭州临安南洋木工机械有限公司、福建邵武振达机械制造有限公司。

本部分主要起草人：郑文才、刘雪珍、杨华、陈建心。

本部分所替代标准的历次版本发布情况为：

- JB/T 3176—1982，JB/T 3176—1993。

细木工带锯机 第 1 部分：参数

1 范围

JB/T 3176 的本部分规定了细木工带锯机的参数。

本部分适用于细木工带锯机。

本部分不适用于制材用木工带锯机。

2 参数

细木工带锯机的型式见图 1（不限制具体结构），参数应符合表 1 的规定。

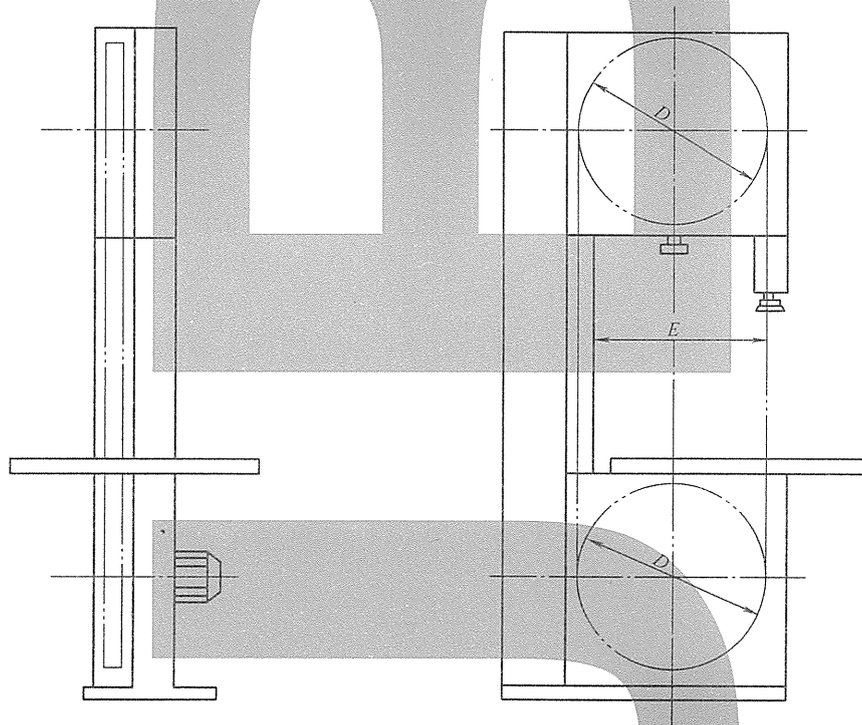


图 1
表 1

单位：mm

锯轮直径 D	400	630	800
两锯轮最大中心距	900	1 200	1 600
锯口的最大高度	≥ 200	≥ 300	≥ 400
锯条离床身的距离 E	≥ 300	≥ 400	≥ 500
工作台面离地高度	850~950		
工作台倾斜角 ($^{\circ}$)	45		

表 1 (续)

电动机功率 kW	≥ 1.5	≥ 3	≥ 5.5
锯轮转速 r/min	≥ 900	≥ 850	≥ 800

中 华 人 民 共 和 国
机械行业标准
细木工带锯机 第 1 部分：参数
JB/T 3176.1—2010

*

机械工业出版社出版发行
北京市百万庄大街 22 号
邮政编码：100037

*

210mm×297mm·0.25 印张·8 千字
2010 年 10 月第 1 版第 1 次印刷

*

书号：15111·9958
网址：<http://www.cmpbook.com>
编辑部电话：(010) 88379778
直销中心电话：(010) 88379693
封面无防伪标均为盗版

版权专有 侵权必究