



中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 155—2003

电动平开、推拉围墙大门

Electric swing or sliding gate

2003-10-16 发布

2003-12-01 实施

中华人民共和国建设部 发 布

前 言

本标准根据 GB/T 1.1—2000《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写规则》和 GB/T 1.2—2002《标准化工作导则 第2部分：标准中规范性技术要素内容的确定方法》的规定编制。

本标准由建设部标准定额研究所提出。

本标准由建设部建筑制品与构配件产品标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：河北省建设厅、许继集团河南昌威机械设备有限公司、河北省廊坊市安韩五金门窗厂。

本标准主要起草人：王志强、杜松献、李同泽、余诚、韩智深、丁长银、赵长海、赵占明。

本标准为首次发布。

电动平开、推拉围墙大门

1 范围

本标准规定了电动平开、推拉围墙大门的分类和标记、要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存等内容。

本标准适用于工业与民用建筑用电动平开、推拉围墙大门,其他场所用电动平开、推拉大门可参照使用。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 191—2000 包装储运图示标志

GB/T 4942.2—1993 低压电器外壳防护等级

GB/T 13384—2001 机电产品包装通用技术条件

JG/T 3052—1998 电动开门机

3 分类和标记

3.1 分类及代号

3.1.1 按开启形式分

- a) 电动平开围墙大门,用 DPM 表示;
- b) 电动推拉围墙大门,用 DTM 表示。

3.1.2 按门扇数量分

- a) 单扇,用 1 表示;
- b) 双扇,用 2 表示。

3.1.3 按开启方向分(以外视为准)

- a) 左开,用 Z 表示;
- b) 右开,用 Y 表示。

3.2 规格

3.2.1 电动平开围墙大门基本规格见表 1。

表 1 电动平开围墙大门基本规格

门高/ mm	门 口 宽/ mm										
	1 500	1 800	2 100	2 400	3 000	3 300	3 600	4 200	4 800	5 400	6 000
	规 格 型 号										
1 800	1518	1818	2118	2418	3018	3318	3618	4218	4818	5418	6018
2 100	1 521	1 821	2 121	2 421	3 021	3 321	3 621	4 221	4 821	5 421	6 021
2 400	1 524	1 824	2 124	2 424	3 024	3 324	3 624	4 224	4 824	5 424	6 024