**B737训练滑梯**

1. 主要技术参数

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 特征 |
| 滑梯类型 | 单滑道 |
| 展开类型 | 自动或手动 |
| 颜色 | 银色 |
| 工作压力 | 1.2--1.5 Psig at 21度 |
| 操作和储存温度 | -40度---+71度 |
| 最大重量 | 44lbs（20kg） |
| 有效工作时间 | 5年 |

1. 训练

为保证滑梯的耐用，开始训练前应在其着地端垫上垫子。参与训练的人员应着专用袜套；其服装易与滑梯相接触的部位不得有拉链或纽扣等硬物；不得随身带有任何金属物品；手指甲应修短。训练过程中如出现充气设施不间断运行时间过长等异常情况，应立即停止充气、中断训练，检查滑梯及充气设施。只有在确信滑梯气囊无破损，且充气设施工作正常时才可继续训练。

1. 维护

训练完成后，应对滑梯做维护工作。目视检查滑梯有无损伤，如划伤、开胶等。用清水清洗滑梯，除去其表面上的沙粒等杂物。清洗时应注意不要使水泼到手动充气阀处，以防止水进入滑梯气囊内。如果发现滑梯有损伤、开胶或漏气情况则应立即停止使用，以免造成人员受伤或产品更大的损坏。

如果短时间不用，需将阀门打开放气。若长期不使用，则应将滑梯完全排气后，折叠装箱，置于干燥、无热源、无污染及其他有损滑梯的储藏处。