

出口欧盟扶梯EN131检测周期

产品名称	出口欧盟扶梯EN131检测周期
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

出口欧盟扶梯EN131检测周期及费用

2018年1月1日，一套经过修订的新EN131梯形标准已经发布到欧洲市场。这些变化主要用于解决阶梯稳定性和耐久性问题，并在新标准中引入“使用”分类。在新标准中，梯子被分类为“EN131”，（用于工作场所）和“EN131非”（供家庭用户使用）。

产品标准不追溯适用，因此现有的BS2037，BS1129和EN131梯子完全合法且适合使用，只要它们处于良好状态且符合目的。由于产品标准正在修订或撤销，因此无需立即更改现有梯子，在初引入新标准之后，过渡期已经到位，以便制造商有时间适应标准内的任何相关变化，并且随着时间的推移，现有的梯形库存将逐渐被符合新标准的梯子所取代，只要您的梯子和台阶定期检查并保持良好状态，就无需更换或更换现有的梯子。目前的BS2037，BS1129和EN131流程梯子非常安全且适合使用。

在联合王国和欧洲联盟内制造和供应的所有梯子都应按照规定的标准制造并正确分类。这些要求适用于所有可移动的梯子类型，包括阶梯梯、平台梯和扩展梯。的单级使用梯子。阁楼梯子)，和固定存取梯子，(如。)，并不打算按照这些标准进行分类。

梯类有I类、EN131类和III类三大类。每一种分类都表明梯子的安全工作负荷，安全工作负荷的价值是指一个人及其设备的重量，也被称为“大负荷”。

这些分类可以被广泛地划分为用于支持的梯子的使用类型。重型工业用途、商用轻工业用途和民用轻工业用途，随着欧洲梯级流程标准和EN131级（取代原英国标准II级规范）的引入，英国贸易和工业部（现称商业，能源和工业战略部）发布了表格阐明了英国标准工作评级与欧洲梯级流程标准之间的差异，该标准规定了大负荷。

在上述三个主梯级分类中，有许多英国标准与特定的梯形类型直接相关。相关分类包括BS 1129：1990（英国），适用于木材梯子，台阶，Trestles和轻量级垫圈；BS 2037：1994（英国），适用于金属和铝梯，台阶，支架和轻质环，EN 131（欧洲），适用于木材，铝，钢和塑料梯子和台阶。这些标准详细说明了尺寸，标记和测试要求等因素，如挠曲，扭转，刚度，平直

度，载荷和性能。

梯子CE流程安全流程三个等级：

梯子应采用颜色编码，以提供其分类的简单视觉指示 - 1级梯子通常标记为蓝色，EN131级梯子为绿色（或黄色），III级梯子通常用灰色标识。颜色识别通常用于梯子和台阶的橡胶脚和/或附加的用户说明和警告标签。

1、梯级1级

1级梯子在强度和质量方面是高等级的梯子。这些梯子适用于重型工业应用和环境。

2、梯级EN131

欧洲标准EN131是欧洲范围的分类，它取代了旧的英国II级梯子标准。在英国，这种分类称为BS EN131。这种梯子适合商业轻工作和重型DIY使用。

3、III级国内

III级梯子仅适用于家用，不适合在任何商业或贸易环境中使用。

不建议家用的III级梯子，并建议用户至少购买EN131梯子或台阶，EN131梯形标准提供了一个更安全的选择，用户将欣赏EN131梯子在轻量级国内III级梯子上提供的更好的质量，更好的服务，更长的使用寿命和更高的性价比。

EN 131标准的要求：

包括工具在内的负载不能超过150千克。此外，只允许一个人同时使用它

EN 131标准不适用于EN 14183标准适用的阶梯凳

胎面深度必须至少为20毫米

表面等于或大于80mm的上升支撑在技术上被称为“步骤”，尽管在商业上它通常被称为“宽步”。不能以这种方式调用小于80毫米的上升支撑

梯级或台阶之间的距离必须是均匀的，允许的偏差为 ± 2 mm

楼梯上的EN 131标准主要包括以下部分：

EN 131-1：楼梯的类型，术语和措施。

EN 131-2：楼梯的技术要求，试验和标记。

EN 131-3：有关用户的标记，使用和维护说明的信息。

EN 131-4：带铰链的铰接式楼梯。

EN 131-6：伸缩梯。

EN 131-7：带平台的自动扶梯。

