

垃圾压实机欧盟CE认证标准- EN 474-11:2006+A1:2008详解

产品名称	垃圾压实机欧盟CE认证标准- EN 474-11:2006+A1:2008详解
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

垃圾压实机CE认证- EN 474-11:2006+A1:2008详解

垃圾压实机是一种用于垃圾处理的大型静碾压实机械，是城市垃圾卫生填埋场压实设备，是一种用来提高填埋场垃圾库存容量，实现卫生填埋的专用工程机械，是现代城市垃圾卫生填埋场的重要设备，具有对垃圾推平、挤碎、压实的功能，有利于节约土地、保护环境，延长填埋场的使用寿命。

1、垃圾压实机欧盟CE认证指令

[MD机械指令：2006/42/EC](#)

2、垃圾压实机欧盟CE认证标准：

[EN ISO 12100：2010](#) 机械安全 - 用于设计的一般准则-风险评估及风险降低

[EN 60204-1：2018](#) 机械安全.机械电气设备.第1部分：一般要求

EN 474-11:2006+A1:2008 Earth-moving machinery - Safety - Part 11: Requirements for earth and landfill compactors 土方机械.安全.第11部分：土方和填埋压实机的要求

3、 EN 474-11:2006+A1:2008适用范围：

This part of EN 474 deals with all significant hazards, hazardous situations and events relevant to earth and landfill compactors as defined in EN ISO 6165:2006, when they are used as intended and under conditions of misuse which are reasonably foreseeable by the manufacturer (see Clause 4). Other compactors such as roller compactors, rammer compactors and vibratory plates, which are dealt with in EN 500-1:2006 and EN 500-4:2006 are not covered in EN 474. The requirements of this part are complementary to the common requirements formulated in EN 474-1:2006. This part does not repeat the requirements from EN 474-1:2006, but adds or replaces the requirements for application for earth and landfill compactors.

EN 474的本部分涉及与EN ISO 6165:2006中定义的土方和填埋压实机相关的所有重大危险、危险情况和事件，当它们按预期使用时，以及在制造商合理预见的误用条件下使用时（见第4条）。EN 500-1:2006和EN 500-4:2006中涉及的其他压实机，如压路机、夯机和振动板，不在EN 474中涵盖。本部分的要求是对EN 474-1:2006中制定的通用要求的补充。本部分不重复EN 474-1:2006中的要求，但增加或取代了土壤和垃圾填埋压实机的应用要求。

4、 EN 474-11:2006+A1:2008 欧盟CE认证测试、检查项目

5、 垃圾压实机CE认证流程

1 提交CE申请

2 准备测试样机和技术资料

3 样机测试与整改

4 技术资料审核与整改

5 公告机构审核通过后，工厂获得CE证书

6 设备加贴CE标识，顺利在欧盟市场流通