

# Troxler B型旋转压实仪

产品名称	Troxler B型旋转压实仪
公司名称	上海劳瑞仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市一二八纪念路928号万达广场2号楼1217室
联系电话	021-63548408

## 产品详情

### Troxler B型旋转压实仪

(产地：中国)

特点：

- 小巧轻便

您可以在任何实验室里使用Troxler B型旋转压实仪，它只有155公斤重，是当今业内使用的最轻的旋转压实仪。如此轻巧而结构紧凑的施转压实仪，只需一人就可以移动，借助于一个小型货车或皮卡就可以使它在您的各个实验室间畅游。

- 坚固耐用

在当今这个日新月异、节奏快捷的时代，人们总希望设备能跟上潮流，而Troxler B型旋转压实仪的设计能满足任何沥青实验室的严格要求。该机型有很多独特的设计，其稳定的电控系统、较少的运动部件、以及采用坚固的筒形结构来保持旋转角度的持续稳定等等，这些设计能确保无论设备使用了多久都能给出最佳准确的试验结果。

- 使用方便

Troxler B型旋转压实仪能使您的工作更轻松。大尺寸背光式显示屏显示角度和旋转次数，以及在整个压实过程中试件高度和压力。当一次压实试验完成后，数据会传输到电脑中，您可以在Windows界面使用专用软件来进行有效的数据分析。

- 性能测试

使用Troxler B型旋转压实仪，您能装载大约250mm高的混合料，并可以进行一些简单的性能测试。

符合以下国家标准：

AASHTO T312(美国) ASTM D6922(美国) EN 12697-31(欧盟)

技术参数：

功率：220V AC (±10%)，15A，50Hz

尺寸：宽760mm\*深540mm\*高1410mm

重量：155kg

压实压力：50~1000kPa

旋转角度：0.5°~1.5°可调

旋转速度：30±0.5转/分钟

旋转次数：0~299

试模尺寸：150.0mm(±0.1mm)内径\*280mm高 最小试件高度35mm

操作模式：按旋转次数压实 按指定高度压实

数据采集：旋转次数 试件高度

数据输出：RS232接口输出到打印机或电脑

度量单位：国际单位制

内部数据储存：储存10组试验数据

标准配件：

150mm模子1个 试件专用纸

打印机及线缆 操作手册

Molbdeum润滑脂及刷子 高度标准块

RS232串行线缆 电源线

SHRP套装配件：

标准配件 增加2个150mm试模

压力校准装置 外角校准装置

可选配件：

动态内角校准装置DAV

剪切测试装置

GyroPave沥青混合料分析软件