

# 微机控制电液伺服压力试验机，200吨压力试验机，桥梁检测设备

产品名称	微机控制电液伺服压力试验机，200吨压力试验机，桥梁检测设备
公司名称	金华宝驰塑胶工具有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:压力试验机 型号:YAW-2000 类型:电液伺服压力试验机
公司地址	中国 浙江 金华市 浙江金华新狮街道丹光东路139号
联系电话	86 0579 81293339 13566776194

## 产品详情

品牌	压力试验机	型号	YAW-2000
类型	电液伺服压力试验机	测量范围	0-2000
测量精度	一级	最大负荷	2000 (KN)
重量	2000 (kg)	适用范围	铁路、公路、桥梁、港口、高层建筑工程建设对混凝土、构件、管桩、液压千斤顶、建材等的抗压强度试验，也可用于金属及其它非金属材料、构件的抗压强度试验

### yaw-2000型微机控制电液伺服压力试验机

.主要用途及特点：主要用于铁路、公路、桥梁、港口、高层建筑工程建设对混凝土、构件、管桩、液压千斤顶、建材等的抗压强度试验，也可用于金属及其它非金属材料、构件的抗压强度试验。控制方法采用计算机电液伺服系统自动控制，实现等速率自动加载和恒试验力保持，也可按设定要求循环加载卸荷，具有自动、手动、定荷操作，试验数据和曲线实时显示，储存备查，试验报告自动生成，打印输出并留有网络接口。采用电动升降上压板来轻松自如调整试验空间其强大的功能可以满足大多数用户的要求。

#### .主要技术规格:

型号规格	yaw-2000
最大试验力(kn)	2000
测量范围(fs)	4%-100%(可按用户要求提高至1%-100%)

示值相对误差最大允许值		± 1.0%
加力速度范围(kn/s)		1.0 ~ 99
加速度误差最大允许值		± 5%
试验空间	上下压板尺寸(mm)	-300(上) 400(下)
	上下压板最大距离(mm)	380
	立柱间距(mm)	420 x 420
工作活塞行程(mm)		100
结构特点		上压板电动升降
电动机总功率(kw) motor power		2
外形尺寸(mm)(长 × 宽 × 高)	主机	850 x 850 x 1750
	测控箱	620 x 480 x 1135
净重(kg)		2000