

# 微电脑式纸箱抗压试验仪系列

## Box Compression Test Machine (Vertical Compression)

本系列试验仪是检验纸箱或其它包装容器耐压强度最直接的测试仪器，用于判定纸箱的抗压能力，并可做持压堆码的测试，试验的结果可作为工厂堆放成品包装箱高度的重要参考或是设计包装箱的重要依据。

This machine is used for measuring the compression strength of cartons or other packaging containers, and may do holding pressure stacking test, test results can be used as plant stack finished packing a high degree of important reference, or an important basis for the design box.



### 主要技术参数 Technical Parameters

型号Model	HD-A501-500	HD-A501-900	HD-A501-1200	HD-A501-1500
容量Capacity	5kN	10kN	20kN	50kN
荷重分解度Resolution	1/250,000			
荷重精度Load accuracy	≤ ±0.5%			
力量单位Unit	gf, kgf, N, kN, lbf, T切换功能gf, kgf, N, kN, lbf, switching function			
控制及显示方式 Control & display	触摸屏控制及显示 LCD Control & display method			
报表项目Report item	序号、峰值、平均值、设定持压值、持压时间 Serial number, peak value, average value, set pressure value, pressure time			
试验空间Test space (L×W×H)	500×400×500mm	700×900×900mm	1000×1200×1000mm	1300×1500×1500mm
试验速度 Test speed	10±3mm/min			
升降速度 Lifting speed	120mm/min			
外形尺寸Dimension (L×W×H)	610×790×1060mm	1200×900×1450mm	1800×1200×1700mm	2180×1500×2240mm
机台重量Weight	约Approx. 150kg	约Approx. 350kg	约Approx. 700kg	约Approx. 1400kg
电源Power	1 φ, 220V, 50Hz, 300W	1 φ, 220V, 50Hz, 500W	1 φ, 220V, 50Hz, 900W	1 φ, 220V, 50Hz, 1700W