

PARAM[®] XYD-15K Testador de Compressão da Caixa

Testador de compressão da caixa é aplicável em resistência de compressão, mudança de forma e teste de montão de caixa e caixa colméia, assim como tanque plástico(para óleo comestível, água mineral) tanque de papel, mala de papel, tanque IBC e e outros embalagens.

**Características**

Controlado por micro-computador, tecla de operação em PVC, teste automático.

No. de teste, pressão, distorção, e pressão inicial são exibidos dinamicamente.

4 modos de teste: distorção sob pressão definida, pressão sob distorção definida, pressão máxima e testes de montão

Energia fase única, viagem de corrente directa, velocidade de teste pode ser ajustada

Mini impressor interno

Protecção de sobrecarga, alarme de malfunção, protecção de curso limitado

Material leve, aplicável em carga de múltiplos tipos de pavimento das escadas.

Dados técnicos

Âmbito de teste: 15kN , 45kN (opcional)

Precisão: $\pm 1\%$ da força de leitura

Resolução de força: 1daN

Resolução de distorção: 0.1mm

Velocidade de teste: 5, 10, 12.7mm/min

Espaço de teste: 1m(L) x 1m(B) x 1.3m(H)

Energia: AC 220V 50Hz/60Hz

Dimensões: 1.2m(L) x 1.5m(B) x 2.3m(H)

Peso líquido: 800kg

Normas

ASTM D642, ASTM D4169, TAPPI T804, ISO 12048, JIS Z0212, GB/T 16491, GB/T 4857.4

Configuração

Máquina principal, caixa de controle, roda movida manualmente