

## ZGT 7049 DH

### SÜNME (CREEP) TEST CİHAZI



Malzemelerin yüksek sıcaklıkta sıkıştırma sünmesi davranışının belirlenmesinde kullanılır.

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Güç: 1φ AC 220V 50 Hz (veya belirlenecek).
- Sıcaklık aralığı: Oda sıcaklığı ile 250°C arası.
- Test istasyonu: 3 grup.
- Kapasite: 200 Kg.
- Birim: Kg, N.
- Hareket mesafesi: 0.01 ~ 50 mm.
- Hareket çözünürlüğü: 0.01mm (manyetik ölçek).
- Test hızı: 0 - 30mm/dak.
- İç ebat (yaklaşık):  
50×50×40cm (G×D×Y).

#### İLGİLİ STANDARTLAR

- ISO 3384
- GB/T 1685
- ISO 899-1
- GB/T 11546.1
- GB/T 19242-2003

#### TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik: 110 cm.
- Derinlik: 90 cm.
- Yükseklik: 170 cm.
- Ağırlık: 290 kg.

Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DVT DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.