

## **DVT SAH MEN**

### **MEMBRANLAR İÇİN DARBE TEST CİHAZI**



**MEMBRANLARIN DARBEYE KARŞI  
DAYANIKLILIĞININ ÖLÇÜLMESİNDE  
KULLANILIR.**

## DVT SAH MEN

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Aşağıya kütle düşürme metodu ile membranların, bitümlü, plastik ve kauçuk levhaların darbeye karşı kırılma, çökme testlerinde kullanılır.

Darbe testi sonrası numune su geçirmezlik testine tabi tutulur.

#### KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Membran üreticileri.

#### TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik : 50 cm.
- Derinlik : 50 cm.
- Yükseklik : 230.5 cm.
- Ağırlık : 114 kg.

#### İLGİLİ STANDARTLAR

- EN 12691

#### TEKNİK BİLGİLER

- Darbe vurucu: 500±5 g
- Yükseklik ayar cetveli: 200 cm.
- Numune ölçüsü: 150 x 150 mm.
- Darbe vurucunun dengeli düşmesini sağlayan yapı.
- Standartta geçen 2 metot da uygulanabilir.

#### İSTEĞE BAĞLI İLAVELER

- Çeşitli darbe vurucu ağırlıkları.

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