

DVT NP L

NUMUNE HAZIRLAMA PRESİ



KAUÇUK VE LAMİNE NUMUNE
HAZIRLAMAKTA KULLANILIR

DVT NP L

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kauçuk, orman ürünlerinde lamine kaplama numunelerinin hazırlanmasında kullanılır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Kauçuk
- Orman ürünleri
- Lamine kaplama

DiĞER MODELLER

DVT NP Y



DVT NP G



TEKNİK BİLGİLER

- Alt üst plakalar ayrı ayrı ayarlanarak ısıtılır ve termostat kontrollüdür.
- Basınç miktarı ayarlanabilir.
- Presin uygulama süresi önceden tespit edilebilir.
- Kolay kullanımlıdır, bakım gerektirmez.
- Elektrostatik toz boya ile boyanmıştır.
- Gelişmiş elektronik kontrol ünitelerine sahiptir.
- Çalışma voltajı : 380 V 50 Hz.
- Yüksek ısı izolasyonludur.

MODELLER	ÖLÇÜLER (cm)	AĞIRLIK (kg)	KAPASİTE (ton)	KUVVET OKUMA	BASINÇ KONTROLÜ	ISI KONTROLÜ
NP.G	70x34x76	160	2 - 5	-	✓	✓
NP.L	90x58x113	550	10 - 30	-	✓	✓
NP.Y	120x60x120	160	20 - 50	✓	✓	✓

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

