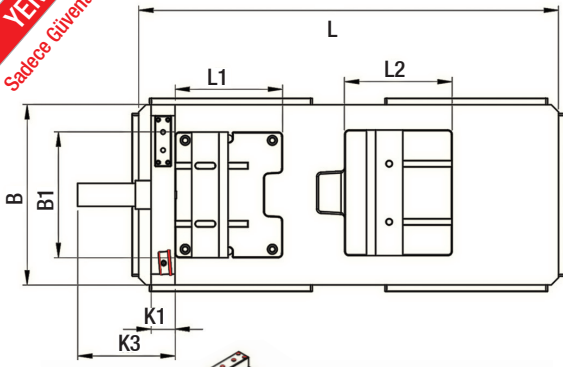


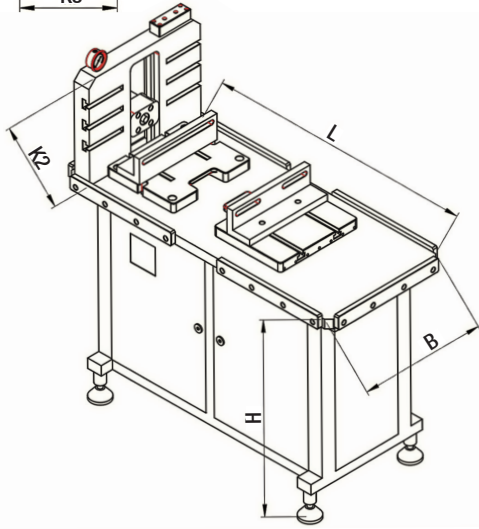
**YENİ**  
Sadece Güvenal'da



Üretimi tamamlanan kalıplarda, kalıp açma-kapama işlemlerini kolay ve iş güvenliği esaslarına uygun gerçekleştirir. Kalıp üzerinde tamir, montaj ve çoklu test işlemlerini yapabilen mükemmel bir ünite.



Video



**Kalıp Test & Montaj Ünitesi**

**Hidrolik, Pnömatik, Elektronik Güç Kontrollü**

**Kalıp Test; Bakım - Kontrol - Montaj Mobil Masa**

Kod: GTH-00..

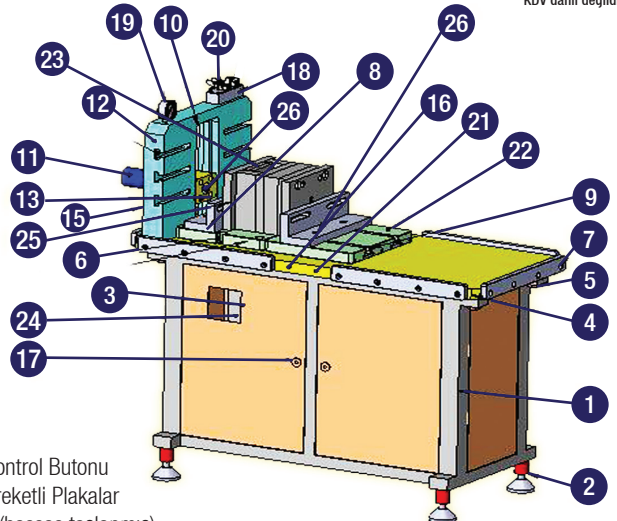


Sipariş Kodu	Max. Yükleme Kapasitesi	Hava Gücü	Elektrik Motor Gücü	Ünite Ağırlığı	L mm	H mm	L1 mm	L2 mm	B mm	B1 mm	K1 mm	K2 mm	K3 mm
GTH-001	3000 Kg.	6 Bar	3 Kw	530 Kg.	1156	854	296	296	496	346	66	400	268
GTH-002				730 Kg.	1346		346	346	636	526	76	500	280
GTH-003	4000 Kg.	8 Bar	5 Kw	1050 Kg.	1470	876	386	386	740	590	86	640	290

**Kalıp Test & Montaj Ünitesi / Şema ve Açıklamalar:**

- 1 - Çelik Profil Şase (60 x 40 x 3)
- 2 - Vidalı Basma Ayakları
- 3 - Hidrolik Basınç için Pleksi Şeffaf Gösterge
- 4 - Hareketli / Hava Destekli Tabla (hassas taşlanmış)
- 5 - Tabla Şase Bağlantı Plakaları
- 6 - Sabit Plaka Pimleri
- 7 - Tabla Emniyet Yan Tutucuları
- 8 - Sabit Kalıp Plakası (hassas taşlanmış)
- 9 - "T" İş Bağlama Kanalları
- 10 - Hareketli Piston Yuvası
- 11 - Hidrolik Piston Kolu
- 12 - Su Yolluk Testi için Hava Çıkışı
- 13 - Hareketli, Hidrolik Piston Tutucu
- 14 - Hassas Taşlanmış Gönye (küçük kalıplar için)
- 15 - Elektrik Panosu
- 16 - Hava Kontrol Butonu
- 17 - Açılır Ünite Kapağı (hidrolik sistem)
- 18 - Ekstra Hidrolik Dağıtım Kontrol Butonu
- 19 - Manometre
- 20 - Hidrolik Dağıtım Vanaları

- 21 - Hareketli Plaka Kontrol Butonu
- 22 - Hava Destekli Hareketli Plakalar
- 23 - Kalıp İtici Plakası (hassas taşlanmış)
- 24 - Hidrolik Ünitesi
- 25 - Kalıp Bağlantı Plakası (hassas taşlanmış)
- 26 - Hidrolik Piston Uzatma Aparatı



\* KDV dahil değildir.