

Kauçuk Kalıplama Presi

Mold Rubber Vulcanizer

- Sağlam Yapı
 - Dijital Gösterge
 - Güvenilir ve Hassas
 - Pratik ve Ekonomik
-
- Rigid Construction
 - Digital Display
 - Reliable & Accurate
 - Practical & Economic



TEKNİK DÖKÜM Kaplama Malzemeleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Main Office, Peykhane Sk. Büyük Birol İş Hanı No: 8 Çemberlitaş, 34126 İstanbul-TURKEY

Tel: +90 212 638 67 27-28 Fax: +90 212 638 33 13

Kuyumcukent Branch, Atölye Bloğu, Zemin Kat, 1.Sok. No:1, Yenibosna - Bahçelievler / İstanbul-TURKEY

Tel: +90 212 603 01 43-50-53 Fax: +90 212 603 01 40

www.teknikdokum.com

e-mail: info@teknikdokum.com

Kauçuk Kalıplama Presi

Kauçuk kalıplarının yapımı için tasarlanmış pres serisi. Çelik ve alüminyumdan ibaret sağlam bir yapı, kauçuğun çarpılmadan pişmesini sağlayan yataklı miller, tabla sıcaklığını hassas ayarda tutan dijital kontrol, paslanmaz çelik ayna üzerinde açma kapama anahtarı işlevini de gören 120 dakikalık zaman saati. Çekmeyen kauçuklar için ideal pişirme presi.

Mold Rubber Vulcanizer

Vulcanizing presses designed for making rubber moulds. Rigid body made of aluminum and steel, rods with bush bearings keeping platens horizontal during vulcanization. A 120 minute timer also functioning as on/off switch, stainless steel face plate with digital temperature control keeping the plates at set temperature. Ideal mold rubber vulcanizers for no-shrink rubbers.



Model	VP-02	VP-03	Model
Maks. Çalışma Sıcaklık	200 °C	200 °C	Max. Operating Temperature
Isıtıcı Tabla Ebadı	140×170 mm	200×250 mm	Size of Heating Platen
Tablalar Arası Max. Açıklık	70 mm	115 mm	Max. Distance Between Platens
Güç	800W	1000W	Power
Voltaj	230V AC	230V AC	Voltage
Akım	3.5 A	4.3 A	Current
Frekans	50/60 Hz	50/60 Hz	Frequency
Dış Ölçüler (e×b×y)	240×270×450 mm	320×340×520 mm	Dimensions (w×l×h)
Ağırlık	16 kg	29 kg	Weight