

6 kW'tan 36 kW'a kadar

- Sulu Tip Kalıp Şartlandırıcılar (120°C)
- Basıncılı Sulu Tip Kalıp Şartlandırıcılar (180°C)
- Yağlı Tip Kalıp Şartlandırıcılar (200°C)
- Yüksek Sıcaklık Yağlı Tip Kalıp Şartlandırıcılar (300°C)



Shini kalıp şartlandırıcılarını kullanarak; uygun sıcaklıkta olmayan kalıp ve silindirler ile yapılan üretimlerdeki ürünün yüzeyindeki görüntü ve şekil bozuklukları, düşük mukavemet değerleri, eksik ürün ve ölçü farklılığı gibi kaliteyi direkt etkileyen istenmeyen unsurların önüne geçebilirsiniz. SHINI marka sulu (STM-W), basınçlı sulu (STM-PW) ve yağlı (STM-O ve STM-HT) serisi şartlandırıcılar; Plastik ve metal enjeksiyon makinelerinin kalıplarında, Plastik şişirme makinelerinin kalıplarında, Ekstrüder vidalarında, Silindir ve kalender uygulamalarında ihtiyaç duyulan sabit sıcaklık değerini 300°C'ye kadar sıcaklıklarda elde etmenizi sağlarlar.

■ Standart Özellikler

- 6-9-12-24 ve 36 kW ısıtıcı güce sahip modeller
 - $\pm 0,5$ °C hassas sıcaklık kontrolü (PID kontrollü)
 - Yüksek verimli Rejeneratif Türbin Pompa*
 - Otomatik su dolumu
 - Korozyona dirençli paslanmaz çelik tank
 - Cihaz içinde paslanmaya ve ısıya dayanıklı bakır borular
 - Soğuk su giriş hattında su filtresi
 - Pompa basınç göstergesi
 - Sesli ve ledli alarm ikazları
 - Ethernet haberleşme ile uzaktan erişim ve kontrol imkanı
 - 3,2" geniş ekran LCD Türkçe kontrol paneli
 - Pratik tasarım ile iç ünitelere kolay ulaşım imkanı
- * PW ve HT modellerinde manyetik salmastralı yüksek basınca dayanıklı paslanmaz pompa kullanılmaktadır.



Kontrol Paneli



Yüksek Verimli Rezistans



Rejeneratif Türbin Tip Pompa