



# Cosmopol EL-VI TROPIC H<sup>2</sup>O

## Ayakkabı Ve Taban İçin İlaç Aktivite

Kombine bir buharlaşma sistemi ile, özellikle su bazlı yapıştırıcılarda kullanıldıklarında nem alma ve son reaktivasyon ile. Birleştirilmiş buharlaştırma ve kurutma işlemi, deri tarafından tutulan ıslak kısmı kaldırır. Makine, termoregülasyonun dijital kontrolü ile reaktivasyonun yönetimi için 3 farklı programın seçilmesini sağlayan elektronik kontrol sistemi ile donatılmıştır. Çalışma döngüsü 4 bölgede gerçekleştirilir - yük - buharlaşma - yeniden etkinleştirme - deşarj. 1- YÜKLEME: Tutkal süren operatörle birlikte, tabanların ve her çeşit ayakkabının konulması için tasarlanmış, yan yana ilerleyen 6 modern taşıma bandı vardır. 2 - BUHARLAŞTIRMA: Taban ve ayakkabı konveyörlü tünele girer ve yapıştırıcı solventinin buharlaşmasını hızlandırmak için tasarlanmış güçlü hava püsürülür. Tünelde buharlaştırılan solvent bir kanal aracılığıyla geri kazanılır ve canlanır. 3 -

**REAKTİVASYON:** Taban ve ayakkabı konveyör ün üstündedir, ısıtma boruları altından geçer. İlacı tekrar aktif eden ısıtma işlemi, işleri yapışmaya hazır hale getirir. 4 - BİTİRME: Taban ve ayakkabı, operatör tarafından doğrudan yapıştırılmaya ve preslenmeye hazır halde makinaden alınır. UPRC - UPRC / S - UPRC / 2 Hızlandırılmış buharlaştırma ve doğrusal taşıma tüneli, kombine bir buharlaşma ve son reaktivasyon sistemi ile, tabanlarda ve ayakkabıların / botların alt kısmında, pres işlemi için yapışmadan önce mükemmel bir şekilde yapıştırıcının canlanması sağlanır. Çalışma döngüsü 4 adımda gerçekleştirilir, yükleme, buharlaştırma-reaktivasyon ve yapıştırma. Solventin hızlandırılmış buharlaşma işlemi (geleneksel cihazlarda 25-30 dakikaya karşı yaklaşık 3 dakika), montalama sürecinden tasarruf sağlar ve buharlaşmaya ayrılmış zamanın azaltılmasına izin verir. CİHAZ PT - İsteğe bağlı olarak, özellikle spor ayakkabılarında kullanılan süslemelere veya takviyelere ihtiyaç duyulan ayak / topuk bölgesinde ilaç aktivasyonu gerçekleştirir. CİHAZ DU - Nem alıcı, UPRC / 2 için isteğe bağlı. UPRC H2O - Özellikle su bazlı yapıştırıcılarda kullanıldığı işlemlerde kombine bir buharlaştırma sistemi, nem alma ve son reaktivasyon sistemli tünel. Birleştirilmiş buharlaştırma ve kurutma işlemi ile derinin içindeki kalan nem buharlaştırır. Makine, termoregülasyonun kontrolü ve reaktivasyonun dijital yönetimi için 3 farklı programın seçilmesini sağlayan elektronik kontrol sistemi ile donatılmıştır. UPRC / DC - Çift üniteli çalışma ve merkezi bağlantı ile çift kat ilaç uygulayabilirsiniz.



### Teknik Veri

Üretim	1600 / 8 saat
Ebatlar	160x105x378 cm
Ağırlık	620 Kg.
Güç Beslemesi	400V. / 50Hz.
Güç Tüketimi	12 Kw
Ayarlanabilir Sıcaklık	0 / 80 C

**Ürün Videosu**



+902125563239



satis@elitmakina.com



www.elitmakina.com



elitmakinacom