

# OVERMEC TS-3 31

Su Bazlı Yapıştırıcı Uygulama Makinesi

## KULLANIM ALANI VE AMACI

PU esaslı su bazlı yapıştırıcıların ayakkabı imalatında tabana daha hızlı, daha pratik olarak tatbik edilmesinde kullanılır. Bu uygulama metodu ile daha az yapıştırıcı sarf edilir.

## MAKİNE GENEL AKSAMI

- Ana Gövde
- Tabanca
- Basınç Kazanı

## MAKİNEİNİN ÇALIŞTIRILMASI

- Makine basınç kazanına hava girişi üzerindeki vana yardımıyla kesilir.
- Kazana kullanılacak kadar su bazlı yapıştırıcı konur ve kazan kapağı 4 mandalı da tamamen kapatılarak hava ayarlarına geçilir.
- Makine üzerindeki barometreler kontrol edilir. Makineye yeterli havanın geldiğinden emin olunur.
- Basınç kazanı üzerindeki barometre, hava regülatörü 0,5-1,0 ATM olacak şekilde ayarlanır.
- Yapıştırıcının ortama dağılmasını önleyen makine fanları yine makine üzerindeki güç düğmesine basılarak çalışır hale getirilir.
- Pedal veya tabanca üzerindeki mandala basılarak yapıştırıcı çıkışı sağlanır. Uygulamaya geçilmeden önce tabanca üzerindeki ayar düğmesi ile yapıştırıcının miktarı ayarlanır.
- Uygulama sonunda makine fanları güç düğmesinden kapatılır.
- Kazana giden hava kazan üzerindeki vana yardımıyla kapatılır ve kazan içerisindeki basınçlı hava tahliye vanası ile tamamen boşaltılır.
- Makine uzun süreli kullanılmayacaksa tabanca üzerindeki ayar düğmesi saat yönünde çevrilerek tamamen kapatılır, hattın hava ile ilişkisi tamamen kesilir.



## MAKİNE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

<b>Boyut (Boy/En/Yükseklik)</b>	cm	95 x 85 x 170
<b>Ağırlık</b>	kg	80
<b>Hava Girişi</b>	bar	6
<b>Elektrik</b>	volt	220 / 50.60 hz 1 faz
<b>Güç Tüketimi</b>	kw	0,4
<b>Fan Çekim Gücü</b>	m3/h	2200



Palamut Group

İlk Adımda Güven

Trust at First Step

444 1 662 www.palamutgroup.com.tr

