

Konvörlü folyo makinesi : FOYOHSTFOIL.500.50



ÜRETİCİ FİRMA BİLGİLERİ : HISTORY LTD STİ.
AYAZ ELEKTRONİK BİLGİSAYAR SAN. VE DIŞ TİC.LTD.ŞTİ.
www.ayazshop.com bilgi@ayazshop.com

Tel: +90 212 6909894 avcılar / İstanbul / Türkiye

INDUCTION SİSTEM FOLYO YAPIŞTIRMA MAKİNESİ

HİSTORY endüstriyel seri, folyo cihazları elektro manyetik indüksiyon sistemi matığı ile çalışmaktadır. Cihazlarımız hava soğutma sistemlidir.

Cihazlarımız sızdırmazlık tekniği ile imal edilmekte olup , küflenmeye ve sızdırmaya karşı korumalıdır. Sektörel olarak ilaç , gıda ve diğer kimyevi madde üreticileri için tasarlanan cihazlarımız , farklı ebat folyo yapıştırma göre imal edilmiştir. Sistemlere koncer / yüyüyen bant / entegre edilmiştir.

TEKNİK DETAYLAR :

Model: HSTFOIL.500.50

Voltage: 220V/ 50Hz

Power: $\leq 1,500W$

çalışma frekansı : 75-85 kHz

yapıştırma hızı : 0-10 m/sn (folyo çapına göre hızlar değişir

plastik şişe için , 120 mm çap ,180 mm şişe yüksekliğinde , 60 adet / 1 saat

Bant taşıma kapasitesi : max 20 kg

giriş akım : 10 A

statik akım : 2A

Dinamik akım : 7A

kapasite: 0-10m/s

folyo ebat/ şişe ağzı ebat : **50-130 mm**

konvör ayar / şişe yüksekliği : **40-300mm**

Makine ebatlar : 155 x 55 x 133 cm

Makine ağırlık : 70 kg

Garanti: 1 yıl

Cihaz Kullanım alanlar : Cihaz indüksiyon sistem ile çalışır , kimya , yiyecek , ilaç,boya ,vs. değişik sektörel faaliyet alanlarında kullanılabilir. Plastik ve cam şişelere yapıştırma yapabilirsiniz.

FOYOHSTFOIL.500.50 SERİSİ İÇİN

Genel bilgiler :

- * Electromanyetik indüksiyon prensibi ile otomatik olarak çalışır .
- * Sistemin çalışma şekli : Hava soğutma (toplam 4 adet fan mevcuttur , 3 adet ısıtıcı , 1 adet fan da elektronik kartlar için kullanılmıştır.
- * Bant çalışırken oluşabilecek herhangi bir hatada otomatikmen makine stop edecektir.
- * Makine üzerinde bulununan voltaj , akım ve zaman süre ayarı vardır isteğe göre ayarlanabilir.
- * Makine kafası aşağı yukarı otomatik olarak kaldırılır ve indirilir.
- * Makinenin kafası 40 mm ile 300mm arası değiştirilebilir

kurulum

- * Düz bir zemine yerleştirdikten sonra elektrik bağlantılarını güvenli bir şekilde yapınız .
- * Makinede kullanıcak kablo 1,5mm² ince olmamalı
- * Eğer makineye gelen voltajla ilgili bir sıkıntı varsa akım düzenleyici takmanız gerekmektedir.
- * Makine kuru , temiz ,tozzus ve hava akımının olmadığı bir yerde durmalıdır.(vantilatör çalışması da sakıncalıdır .) **Bu kurallara uyulmaması makinin ömrünü kısaltır.**

Makinenin kullanılmayacağı alanlar / kullanma alanları

- * Makine sadece plastic , cam ve kağıt yapıştırmak içindir metal veya diğer ürünler için kullanılmaz.

Seçilen folyo 0.015 ile 0.03 mm kalınlığında olmalıdır .Daha kalın folyolarda istendiği gibi yapışma yapamaz.

Çalıştırmak için gerekli adımlar

1 : 220 v elektrik akımını takınız ve düğmeyi açınız .Voltaj ölçer var olan voltajı size ekran üzerinden göstericektir. Makine açıldığı zaman fanlar da çalışmaya başlar , lütfen fanların çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.

Dikkat : Sürekli düğme açıp kapatmak yasaktır. Açıp kapama arasında en az 5 dakika zaman olmalıdır.

2. Şişede kullanacağınız folyonun çapına göre bant hızını ve kafa yaklaşma mesafesini ayarlayınız.

Örnek çalışma hızı :

3.Makinenin yapıştırma özelliği için hızını 6,2-6,3 gibi ayarlayıp test edin. Memnun kalmazsanız 6,5 ayarlayın bu makinin en iyi sonuç verdiği değerdir.Siz kendiniz için en iyi olan zamanlamayı deneyerek bulabilirsiniz.

Dikkat !!!

Çalışmasını yavaşlatmak için ürünleri aralıklı olarak ve makinein kafasını yükselterek ayar yapmanız gerek.

Dikkat !!!

4. Çalışırken aşırı ısınma yaşanırsa makine kendini otomatik olarak kapatacaktır.

Tamir ve bakım

Ürün çalışırken veya çalışmaz iken kesinlikle sıvı teması olmamalıdır .Özellikle operasyon paneline kesinlikle sıvı temas etmemelidir.

Belli aralıklarla makinenin tüm oynar – hareketli - parçaları yağlanmalıdır.

Dikkat !!!

Makine çalışırken yüksek voltaj olduğundan çalışan kişi makineyi stop etmeden kesinlikle makineye müdahale etmemelidir.

Makineyi kullanan kişinin tecrübeli olması gerekmektedir başka bir kiş makineyi açığında yüksek elektrik şokuna tabii kalabilir.

Makinenin garantisi 1 yıldır .Üretimden oluşacak hatalar için ücretsiz parça değişimi yapılacaktır.

Cihazın garanti kapsamı kalma koşulları

Eğer makineyi kendi bilginizle açıp tamir etmeye kalkarsanız garanti dışı kalır.

Tüm bu uyarılara rağmen kullanıcının kullanımdan kaynaklı hatası durumunda garanti dışı kalacaktır.

Yüksek ve ya alçak elektrikten dolayı oluşacak arzalarda garanti kapsamı dışı kalacaktır.

Garanti süresini geçtiği takdirde .

NOT

Taşıma esnasında ürünün başına gelicek herhangi bir durumdan sorumlu değiliz ve garanti kapsamında değildir.

ÜRETİCİ FİRMA BİLGİLERİ : HISTORY LTD STİ.
AYAZ ELEKTRONİK BİLGİSAYAR SAN. VE DIŞ TİC.LTD.ŞTİ.
www.ayazshop.com bilgi@ayazshop.com

Tel: +90 212 6909894 avcılar / İstanbul / Türkiye