

KONVEYÖRE ENTEGRE FOLYO MAKİNESİ MODEL : HSTEND.50.120



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

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 koner / yüyüyen bant / entegre edilmiştir.

TEKNİK DETAYLAR

Model: HSTEND.50.120

Voltage: 220V/ 50Hz

Power: $\leq 2,500$ W

çalışma frekansı : 50-60 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

giriş akım : 10 A

statik akım : 2A

Dinamik akım : 7A

kapasite: 0-10m/s

folyo ebat/ şişe ağız ebat : 50-120 mm

konvör ayar / şişe yüksekliği : **SERBEST**

Makine ebatlar : 950*310*420mm

Makine ağırlık : 40 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.

HSTEND.50.120 SERİSİ İÇİN

Genel bilgiler :

- * Elektromanyetik indüksiyon prensibi ile otomatik olarak çalışır .
- * Sistemin çalışma şekli : Hava soğutma (toplam 6 adet fan mevcuttur , 4 adet ısıtıcı , 2 adet fan da elektronik kartlar için kullanılmıştır.
- * Makine üzerinde bulunan voltaj , akım ve zaman süre ayarı vardır isteğe göre ayarlanabilir.
- * Makine kafası aşağı yukarı Manuel olarak kaldırılır ve indirilir.

- Makinenin kafası banta göre serbest ayarlanabilir.

Makine ile ilgili Teknik bazı şemalar :



ön gösterge panel :
1 nolu alan ; Amber göstergesidir : makine çalışır vaziyette ve folyolama işlemi yaparken cihaz her işlemde ihtiyacı olan akımı çekmeye çalışır, eğer hiç hareket yok ise işlem yapmıyor demektir,
2 nolu alan cihazın çektiği şebeke elektriğini gösterir, cihaz 220VAC çalışma düenine sahiptir, minumum 200 VAC -220 VAC aralığında cihaz çalıştırılmalıdır, Çalışma ortam düzeni uygun değil ise lütfen regulatör yardımı ile kullanınız... Cihaz sanayi elektriği veya trifaze 380VAC ile çalıştırılmamalıdır,
3 ve 4 nolu alan ; Cihaz ısıtıcı kafası iki adettir, ihtiyaca göre ikisi birden veya

tek tek çalıştırılabilir.

5 nolu alan ; bu potans bu zihazda aktif değildir, konveyör sistem bağlı cihazlarda konveyör hızını kontrol için konmuştur, ek olarak konveyör bağlayanlar bu potans bağlantısını diler ise entegre edip kullanabilir.

Isıtıcı kafa / Folyo kaynak kafası / 2 bölüm entegre haldedir

NOT : Makine kafası iki modedir , 15-60 mm ve 40-120 mm aralığı folyo kapakları yapıştırabilir, makine ile birlikte yapacağınız işleme göre kafa verilecektir.Cihazın tüm diğer özellikleri aynıdır.

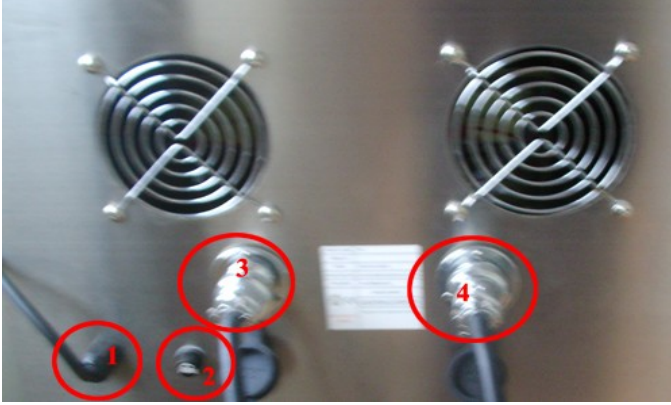


1 nolu alan ile bant / konveyöre göre yükseklik ayarı yaparsınız , şişe veya bant yüksekliği

bu mekanik kol yarımını ile ayarlanır. Power 1 ve Power 2 butonu kafanın çalışmasını sağlar , duruma görfe tek tek veya ikisi birden aktif edilebilir.

2 nolu alan ; 2 adet ısıtıcı kafa için 4 adet fan mevcuttur , lütfen bu bölüm üzerini kapatacak herhangi bir şey koymayınız,,

Power / sigorta ve kafa bağlantı paneli



Isıtıcı kafa , cihaz sigortası ve power bağlantı kablosu bu bölümdedir,,
Cihaza elektrik gelmemesi halinde lütfen öncelikle bu bölüme bakınız, şebeke elektriği var mı yok mu çek ediniz, cihaz sigortasını inceleyin , en son olarak ısıtıcı kafa bağlantılarının ytakılı olup olmadığını kontrol ediniz...

kurulum

- * Düz bir zemine yerleştirdikten sonra elektrik bağlantılarını güvenli bir şekilde yapınız .
- * Makinede kullanıcak kablo 1,5 mm² ince olmamalı
- * Eğer makineye gelen voltajla ilgili bir sıkıntı varsa akım düzenleyici takmanız gerekmektedir.
- * Makine kuru , temiz ,tozsuz 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 kullanılamaz.

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 :

Makine maksimum çalışma hızı yarında çalışır , lütfen bant hızını değiştirerek optimum çalışma hızını ayarlayınız.

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 açtığında 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 elektirikden 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