

Vakumlu paketleme cihazı



Detaylı Ürün Açıklaması

Vakum paketleme makineleri serisi ; gıda, ilaç, su, kimyasal ve elektronik sanayi gibi çeşitli sektörlerde farklı amaçlarla kullanılmaktadır. Makineler ,Vakum, yapıştırma, baskı, soğutma, otomatik işleme özelliklidir. Bu işlemlerin getirdiği faydalar şöyledir : kalite , ürünü taze tutma ve saklama süresini uzatmak, aynı zamanda, korozyon ve nem gibi, ürünleri oksitlenmeden ve küften korur.

- 1.CE sertifikalı
- 2.304 paslanmaz çelik malzeme özellikli,
- 3.vacuum / sızdırmazlık conta özellikli ,
- 4.Yiyecek vakum paketleme için kullanılır,
- 5.Cihaz gaz gerektirmeyen paketleme için kullanılır. Sadece vakum özlliklidir.

Masa üstü vakum paketleme Teknik Karakterler

1.Kontrol Sistemi: PC kontrol paneli kullanıcının seçimi için çeşitli kontrol modları içerir.

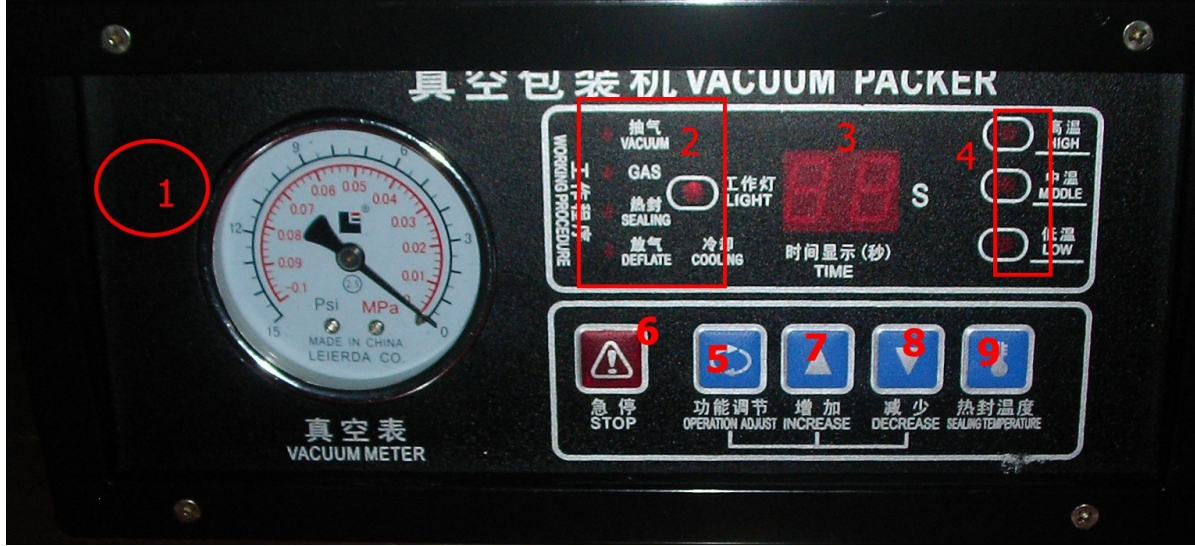
- Ana Yapı MATERYAL: 304 paslanmaz çelik.
- Kolay ürün yerleştirme sağlayan menteşeli kapak modülü ,

4 "V" Kapak Contası:. Yüksek yoğunluklu malzemeden yapılmıő "V" Őekli vakum odası kapağı conta rutin iőlerinde makinenin sızdırmazlık performansı garanti eder. Sıkıőtırma ve malzemenin aşınma direnci kapak conta hizmet ömrünü uzatır ve deđiően sıklığını azaltabilir.

5. 220 VA / 50-60 Herz

Teknoloji Özellikleri	
Model	vacpack01
Makine Ölçüleri (mm)	480 × 330 × 360
Odası Ölçüler (mm)	385 × 280 × 130 (80)
Çene Ölçüler (mm)	260 × 8
Pompa Kapasitesi (m3 / h)	10
Güç Tüketimi (kw)	0.37
Voltaj (V)	110/220/240
Frekans (Hz)	50/60
Üretim Döngüsü (defa / dak)	1-2
GW (kg)	43
NW (kg)	35
Nakliye Boyutları (mm)	560 × 410 × 410

Kullanma klavuzu



makine kurulumu :

cihaz ile birlikte verilenler :

Cihaz ile birlikte size ; bir adet elektrik kablosu , rezistans tel , metal iletken , silikon kapak conta (pempe) ve kullanma klavuzu ile teslim edilecektir.

Lütfen cihazı paketinden çıkarıp 26 kg yük taşıyabilecek düz bir masa / tezgah üzerine koyunuz.

Panel üzerinden işlem ayarları nasıl yapılır :

Fişi 220 VAC şebekeye taktıktan sonra , makine arkasında bulunan açma kapma butonu (mavi şalter) yarımı ile cihazı çalıştırınız.

No 1 : hava basınç göstergesi ; cihaz çalışmaya başladığında ve kapak kapatıldığında devreye girer , ibre saat yönü tersinde dönmeye başlar , işlem bitene kadar son noktada durur.işlem bittiğinde tekrar başlangıç noktasına döner.

No 2 : vacuum, GAS, Sealing ,Cooling komutlarının başında set değeri ayarlandıkça led gösterge yanacaktır, led yanan satır için ayrı ayrı işlem değeri kaydedilip en son aşamada 5 nolu buton ile set değeri kaydedilecektir.

Paremetre değerlerini değiştirip kaydetmek

Aşama 1 :

!!! öncelikle makinenizin çalışma sıcaklığını belirleyiniz. 9 nolu butona basınız , sıcaklığı HIGH olarak ayarlayınız. 9 nolu butona tek tek bas bırak yaptığınızda , 4

nolu alnındaki 3 sıcaklık ayar ledi satır satır atlayarak yanacaktır.

Aşama 2 :

öncelikle 5 nolu set butonuna basınız, 2 nolu gösterge alanına bakınız , ilk başlangıç, vacuum değeridir. 7 ve 8 nolu butonlar yardımı ile kullandığınız ambalaj boyutuna göre vakum değeri giriniz (örnek : 20) Yetmez ise arttırınız.(0-99 arasında değer kaydedilebilir.)

Tekrar 5 nolu butona basınız ikinci dğer işleme menüsüne girmiş olursunuz, (GAS) bu değer bu işlem olmayacağı için "0.0" olarak kaydedilecektir.

Terar 5 nolu butona basın , Sealing / yapıştırma süresini ayarlayınız : örneğin 02 olarak ayarlayınız. Yetmez ise arttırınız. (0-9,9 arasında değer kaydedilebilir.)

Tekrar 5 nolu butona basınız , Deflate / hava boşaltım / sönümlleme değerini giriniz. Örnek 0.2 olarak kaydediniz. (0-9,9 arasında değer kaydedilebilir.) Tekrar 5 nolu butona bastığınızda bütün değerler kaydedilmiş olacaktır , ekranda "de" işareti geliyor ise , ürünleri ambalajlama başlayabilirsiniz.

Lütfen değerler girdikten sonra kullandığınız ambalaj malzemesine göre işlemleri kontrol ediniz, hatalı olan parametreleri tekrar 5 nolu butona basıp , hangi değeri değiştirmek istiyorsanız o bölüme geldikten sonra değerleri değiştirip çıkana kadar 5 nolu set butonuna 4 saniye basılı tutarak parametreleri kaydedelim...

No 3 :parametre değer gösterge alanı ; 7 ve 8 nolu aşağı yukarı butona basıp değer değişkenleri ayarlanır.

No 4 : 9 Nolu butona basarsanız makşnenin yapıştırma sıcaklık derecesini ayarlarsınız, butona her bastığınızda değer HIGH, MIDDLE,LOW olarak kademe

kademe aşağı doğru tek tek ledleri yakarak atlama yapacaktır. Kullandığınız ambalaj poşet kalınlığını hesap ederek sıcaklık derecesini sabitleyiniz.

!!! Yüksek sıcaklık ayarında işlem yapılıyor ise , Sealing değerini düşük tutunuz. Bu durum kullanılan malzeden malzemeye fark eder.



Bütün parametre değerleri kaydedildikten sonra ambalajlı ürünü ağzı içerde ve açık kalacak şekilde , 2 nolu alandaki metal teli kaldırıp poşet ağzı açık olacak

Şekilde yapıştırma alanının üzerine bırakınız , daha sonra teli tekrar üstüne kapatınız. Son olarak cam fanus kapağı kapatınız.

Yandaki resimde 1 nolu mavi bantlı metal çubuk , cam fanus üstüne gelecek Şekilde kapatılacaktır.

Makine işlem yapmaya başladığında lütfen kapağı elinizle bastırın. (ilk saniyeler için basılı tutunuz. 2 sn sonra elinizi bırakınız)

işlem tamamen sonlandığında kapak otomatik olarak açılacaktır. Tel aşağı indirip kapağı açın ve ürünü çıkarınız.



Kapak kapalı / emniyet teli kapalı olarak makine görüntüsü.

UYARI !!!Cihazınızda çalışma esnasında olumsuz bir durum gözlerseniz 6 nlu butona basıp stop ettiriniz.



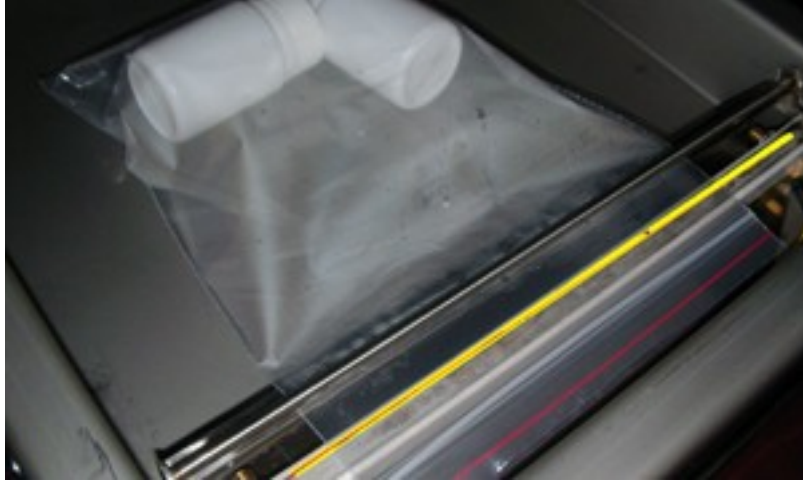
Yağ dolum kapak. Her 200 saatte bir lütfen yağ göstergesini kontrol ediniz. Kırmızı ile iŐaretli levhayı sökünüz. Cam gösterge en az yarı yarıya yağ dolu görülmelidir. Eksilme var ise maksimum 3/2 olacak Şekilde N32 cins yağ doldurunuz. Size cihaz ile birlikte yağ yedeği teslim edilecekri.

Ürün ambalajlama / örnek çalışma :

ürünü kullanacağınız poşet içine yerleştiriniz. Poşet ağzı açık olacak şekilde kırmızı ok ile gösterilen metal kolu (resim 3) kendinize doğru çekip, poşeti altından geçirip tekrar metal kolu poşet ağzı üzerine denk gelecek şekilde bırakınız. Poşet ağzı mutlaka yapıştırma yüzeyinin önünde olsun- sarı çizgi ile belirtilen alan Bütün yerleşim işlemleri bittikten sonra cam kapak kapatılıp , emniyet teli kapak üzerine kilitlenecek (resim 4 , 1 nolu tel)

DİKKAT : Resim 4 te gösterilen 3 nolu havalandırma deliklerinin önünü lütfen tıkamayınız.

resim 2



resim 3





resim 4
3 nolu alan hava alma yeridir, kesinlikle önü kapanmayacak.

Cihazın çalışmama halleri :

Cihaz mutlaka monofaze 220 VAC şebeke ile çalıştırılmalı.

- 1- Cihaza elektrik gelmiyor ise , önce şebeke elektriği sonra cihaz üzerindeki sigorta kontrol edilmelidir.
- 2- cihaz yapıştırma işlemi yapmıyor ise resim 2 sarı alan ile belirtilen bölüme bakınız; rezistan yüzey kirli ise temizlenmeli... kullanılmayacak durumda ise yenisi ile değiştirilmelidir. Yedek cihaz ile birlikte verilmektedir.
- 3- cihaz yapıştırma işlemi yapmıyor ise , sıcaklık değeri ayarı yapılıp yapılmadığını kontrol ediniz, tekrar ayarı kaydediniz.
- 4- Poşet ağzı tamamen yapışmıyor , Lütfen sealing değerini yükseltiniz.
- 5- cihaz vakum kapağı kapalı olmasına rağmen vakumlama işlemi yapmıyor ise , kapak içinde bulunan (pembe conta) silikon contayı kontrol ediniz, aşınma ve yırtılma var ise değiştiriniz.
- 6- poşet içindeki hava yeterli miktarda alınamıyor , lütnden vacuum değerini yükseltiniz.
- 7- Cam kapak kaplı olmasına rağmen odadaki hava vakumlanmıyor , selonid hava giriş çıkışlarda problem olabilir, servise danışınız.

İHTİYAÇ ANINDA SERVİS TEL : 0212-6909894

GARANTİ BELGESİ / vakum makinesi

Üretici firma bilgisi :

Marka : History (Tescilli markadır)

Yetili satıcı :

Model : vacpack01

Seri Numarası :

Fatura tarihi ve No :

Teslim tarihi :

Garanti süresi : 1 YIL

Müşteri :

Üretici ve satıcı firma
kaşe :

Yetkili satıcı firma kaşe :

Garanti belgesi şartları:

Garanti süresi , malın teslim tarihinden itibaren başlar ve en az 1 (bir) yıldır.

Cihazın tüm aksamaları firmamız garantisini altındadır.

Cihazın tamir süresi en az 30 iş günüdür. Tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.

Cihazın kullanım klavuzu talimatında belirtilen hususların dışında kullanımından dolayı çıkacak arızalar garanti kapsamı dışındadır.

Garanti süresi boyunca verilen hizmetlerden kesinlikle ücret alınmayacaktır.

Cihazın kullanımına aykırı düşen malzeme kullanımı , doğal afetlerden kaynaklanan hasarlar ve cihazın herhangi bir sebeple kurumlum yeri dışına taşınmasından doğan hasarlar garanti kapsamı dışındadır.

Cihazla birlikte verilen yan malzemeler garanti kapsamı dışındadır.

Cihazın tamir ve bakımından Ayaz Elektronik Bilgisayar San. Ve dış.Tic.ltd.Őti. veya yetkili tayin ettiği servisler sorumludur ve garanti sorumluluğu cihazın bu servislere getirilmesi ile geçerlilik kazanır.