

# ELİSA YIKAYICI CİHAZI

## Çalışma Koşulları

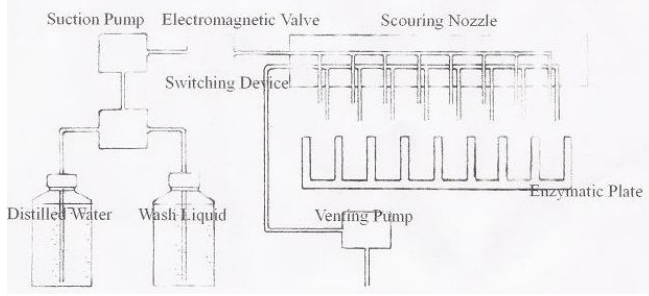
Ortam sıcaklığı:5- 40 C  
Bağıl nem :<=%80  
AC220X ( 1+%10 ) V, 50/60 Hz, 30VA  
Sigorta :5x20x2A;  
Güvenlik tipi :Sınıf :I;Grup :B

## Saklama ve Taşıma

Ortam sıcaklığı:-20C +55C  
Bağıl Nem:<=%93;  
Kostik gazsız;  
İyi havalandırılmalı

## ÇALIŞMA PRENSİBİ

Temizleme başlığı üzerinde 8 veya 12 çift paslanmaz çelik enjeksiyon / emilim iğne tüpleri bulunur. Her iğne tüpü çifti, enzimatik plağın deliklerine uyacak şekilde kusursuz şekilde ayarlanmıştır.Emilim pompası yıkama sıvısını yıkama sıvısı şişesinden emip cihaza verir.Yıkama sıvısı, enzimatik plağın deliklerine enjekte edilmeden önce elektromanyetik valf, temizleme başlığı ve enjeksiyon /emilim iğne tüplerinden geçer, daha sonra yıkama için bekler.Yıkamadan sonra, atık sıvısı enjeksiyon/emilim iğne tüpleri temizleme başlığı içinden geçip başka bir pompa ile dışarı atılır.Yıkama işlemi sırasında, enzimatik plağın yer değiştirmesi, temizleme başlığının yükselmesi veya inmesi, yıkama sıvısının enjeksiyon hacmi, sıvıda kalma süresi ve temizleme süreleri gibi bir çok parametrenin kontrol edilmesini programlayabilirsiniz.Cihazda iki şişe bulunmaktadır. Biri yıkama sıvısı ve diğeri distile su içindir. Emilim pompasına bir anahtarlama cihazı aracılığıyla bağlıdır.



## ÖZELLİKLER

96 delikli enzimatik plağı, her sırada 8 veya 12 deliğn yıkanması ile yıkayabilirsiniz. Her temizleme için sıra sayısı 1 ile 12 arasında ayarlanabilir. Bir enzimatik plağın sıvıda kalma süresi 0 ile 3600 saniye arasında ayarlanabilir. Enzimatik plağın deliklerine enjekte edilen yıkama sıvısının ortalama hatası %5 den fazla değildir. Otomatik olarak devir eden temizleme süresi 1 ile 20 arasında ayarlanabilir.Cihaz 100 taneye kadar programı kaydedebilir. Cihaz hattını otomatik olarak temizleyebilir. Boyutlar:480mmx360mmx150mm.Ağırlık:15Kg.

