



## Bulaşık Yıkama hygiene&clean Tezgahaltı Bulaşık Makinesi, DIN 10512 ve A0 60 uyumlu



502072 (EUCA060)

Endüstriyel Tezgahaltı Bulaşık makinesi, çift cidarlı, izolasyonlu atmosferik boylerli, drenaj pompası, deterjan ve parlaklıca dispensesi, DIN 10512 ve A0 60 standartlarına uygundur. 40 sepet/saat

### Özellikler

#### Sıra No.

hygiene&clean Tezgahaltı Bulaşık makinesi. WASH SAFE CONTROL ile sıcak su durulamalı. 400V, trifaze, 50 HZ elektrik bağlantısı, montaj sırasında tek fazda değiştirilebilir. Cihaz, DIN 10512 standardına uygun ve EN 15883-1 standardına göre A0 60 dezenfeksiyon seviyesinde çalışır. Entegre atmosferik boyler, yüksek verimli hava kapanı ve durulama taktive pompası sayesinde 90°C durulama sıcaklığı ve basıncı garanti eder. Harici bir boylere ihtiyaç duyulmaz. Yeşil "WASH SAFE CONTROL" led ışığı bulaşıkları uygun biçimde durulduğunu gösterir. Yüksek kapasiteli yıkama pompası, paslanmaz çelik yıkama ve durulama kolları ve döner kollu yıkama sistemi sayesinde yıkama performansı garanti edilir. Kapı kilit mekanizması sayesinde program kesintisi ugramadığından dezenfeksiyon garanti edilir. Kapı çift cidarlı, izolasyonlu ve karşı dengeliidir. Yıkama tankının köşeleri yuvarlatılmıştır. Bardak ve diğer cam eşyaların kirilmasını engellemek için yumuşak başlatma "soft start" özellikli yıkama pompası. Drenaj pompası. Deterjan ve parlaklıca dispensesi. Dışardan deterjan dispensesine bağlantı için gerekli aranjmanlar fabrikada yapılmıştır.

SIRA #

MODEL #

ADI #

SIS #

AIA #

### Ana Özellikler

- Performans, DIN 10512 standardına (1. ve 2. yıkama programı) göre dezenfeksiyon seviyesi için onaylanmıştır ve EN 15883-1 standardına göre A0 60 seviyesine uygundur (Dezenfeksiyon döngüsü olarak 3. yıkama programı).
- Kapı kilit mekanizması sayesinde program kesintisi ugramadığından dezenfeksiyon garanti edilir.
- Entegre parlaklıca ve deterjan dispensesi otomatik biçimde her yıkama programında devreye girerek hem mükemmel yıkama sonuçları sağlar hem de servis ve bakım ihtiyacını asgari düzeye indirir.
- Entegre atmosferik boyler, 50°C sıcaklıklı giriş suyunu minimum 90°C'ye yükselterek sanitizasyon sağlayacak bir durulama suyu elde edilir. Harici bir boylere ihtiyaç duyulmaz. Tüm durulama çevrimi boyunca şebeke suyunun basıncından bağımsız olarak sabit 90°C'de sıcak su.
- Su giriş devresindeki yüksek verimli hava kapanı (A Sınıfı) ana şebekede basınç düşmesi halinde bulaşık makinesindeki kirli suyun şebekeye dönüşüne izin vermez. EN 61770 standartı, WRAS, Belgaqua geri akış önleme gereklilikleri ile uyumludur.
- Yumuşak Başlatma "Soft Start" özelliği daha hassas malzemeler için ilave bir koruma sağlar.
- Maksimum yıkama kapasitesi saatte 12 sepet veya 216 tabaktır.
- 90/120 saniye yıkama programları, DIN 10512 standardına göre sertifikalandırılmıştır. EN 15883-1 standardına göre A0 60 dezenfeksiyon seviyesine uygun 240 saniyelik program, yıkanan bulaşıklarda su kalıntılarını önlüyor ve kurutma sonucunu iyileştirmek için son duraklamayı içerir.
- Yıkama işleminden sonra ve durulamadan önce 4 saniyelik (sure değiştirilebilir) fasılada sayesinde durulamadan sonra temiz olmayan su damlacıklarının temiz bulaşıkların üzerine dökülmesini önlemektedir.
- Birbirile bağlı sıcaklık sistemi hem yıkama hem de durulama suyunda istenilen sıcaklıkları garanti eder.
- Çift cidarlı izolasyonlu duvar, ses ve ısı izolasyonu sağlar.
- Otomatik kendi kendini temizleme programı makinenin içinde bakteri oluşumunu engeller.
- İleri teknoloji ürünü elektronik kontrol; entegre programlama, servis ve bakım için arıza belirleme, otomatik olarak kendi kendini temizleme programını gerçekleştirir.
- Dijital gösterge, operatörü programın statüsünü ve ısı değerleri konusunda sürekli bilgilendirir.
- Otomatik arıza belirleme sistemi.
- 3 veya tek fazlı elektrik bağlantısı, montaj sırasında değiştirilebilir.
- Düşük ses seviyesi.
- Suya karşı koruma sınıfı: IPX4.
- Yeşil "WASH SAFE CONTROL" ışığı bulaşıkların uygun biçimde durulduğunu gösterir.

### Konstruksiyon

- Yıkama tankındaki su seviyesini kontrol eden drenaj pompası.

Onay:



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[professional@electroluxprofessional.com](mailto:professional@electroluxprofessional.com)

- Ağır hizmete uygun paslanmaz çelik konstruksiyon.
- Özel tasarımlı paslanmaz çelik nozullar çok üst düzeyde temizlik sağlarlar.
- Basketin altında ve üzerinde paslanmaz çelik, döner yıkama/durulama kolları.
- Yıkama ve durulama kollarındaki vidalar kolayca sökülebilir.
- Büyük, derin çekme yıkama tankı ve yuvarlatılmış köşeli yıkama bölümünde kir birikebilecek hiçbir boru vs. yoktur.
- Düşük su seviyesine karşı rezistans koruması.
- Boyler drenajı, boylerin içinde uzun süre kalan suyu boşaltarak daha yüksek seviyede hijyen sağlar.
- Yıkama bölümü ve bileşenlerin tümü AISI 304 paslanmaz çeliktir.

#### Sürdürülebilirlik



- Etkili bir durulama sistemi, düşük enerji, su, deterjan ve parlatıcı tüketiminde mükemmel dezenfeksiyon sonucu için sepçebaşına yalnızca 3 litre (1. ve 2. yıkama programa) veya 4 litre (3. yıkama) temiz sıcak su kullanır.

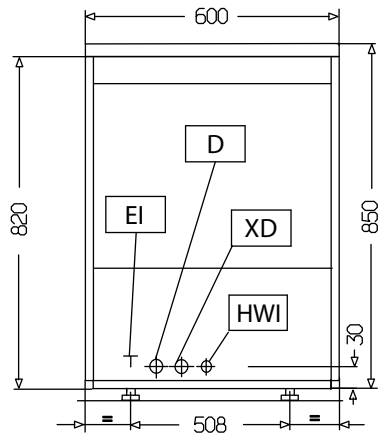
#### Dahil Aksesuarlar

- 2 Çatal-kaşık kutusu, sarı PNC 864242
- 1 12 derin kase için bulaşık sepçeti PNC 867000
- 1 48 küçük veya 24 büyük fincan için bulaşık sepçeti PNC 867007

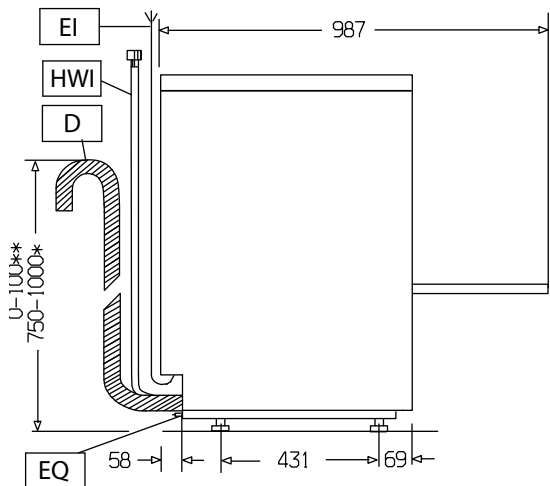
#### Opsiyonel Aksesuarlar

- 12 Lt Manuel su yumuşatıcı PNC 860412
- 8 Lt dış otomatik su yumuşatıcı PNC 860413
- Endüstriyel Tezgahaltı bulaşık makinesi için alt stand PNC 860418
- 20 Lt Manuel su yumuşatıcı PNC 860430
- Deterjan sondası PNC 864004
- Parlatıcı sondası PNC 864005
- Çift cidarlı tezgahaltı bulaşık makineleri için 4 tekerlek PNC 864008
- - NOT TRANSLATED - PNC 864009
- Parsiyel deminerlizasyon için filtre PNC 864017
- Toplam ve parsiyel su sertliğini ölçmek için kit PNC 864050
- Çatal-kaşık kutusu, sarı PNC 864242
- Toplam deminerlizasyon için filtre PNC 864367
- Tek tanklı bulaşık makineleri için ters osmos su filtresi PNC 864388
- Tek tanklı bulaşık makineleri için basınç düşürücü PNC 864461
- Entegre HACCP kiti-Tezgahaltı ve giyotin bulaşık ve kazan yıkama makinaları için PNC 864479
- Yarım boy bulaşık sepçeti, genel amaçlı, 500x250mm PNC 864527
- Yarım boy bulaşık sepçeti, tabak için, 500x250mm PNC 864528
- Yarım boy bulaşık sepçeti, bardak için, 500x250mm PNC 864529
- Çatal-kaşık kutusu, 4'lü kit PNC 865574
- 18 tabak için bulaşık sepçeti PNC 867002
- Bulaşık sepçeti, kırmızı, 5 adet 530x325 mm ebadında servis tepsisi için PNC 867006
- 48 küçük veya 24 büyük fincan için bulaşık sepçeti PNC 867007

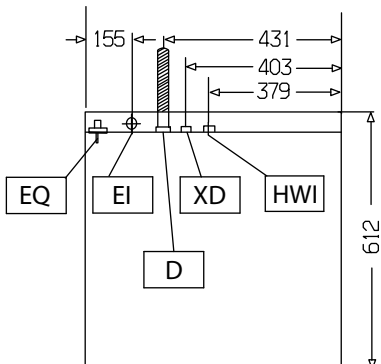
- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| • Sepetlere konan hafif malzemenin yıkandırken oynamaması için sepçelerin üstüne konan izgara | PNC 867016 <input type="checkbox"/> |
| • Eğimli tabanlı bulaşık sepçeti, şarap bardakları için                                       | PNC 867019 <input type="checkbox"/> |
| • 16 bardaklı bulaşık sepçeti, Yükseklik=70 mm  | PNC 867023 <input type="checkbox"/> |
| • Yarı profesyonel bulaşık sepçeti 500x500x190  | PNC 867024 <input type="checkbox"/> |



Ön



Yan



Üst

### Elektrik:

|                          |                   |                   |
|--------------------------|-------------------|-------------------|
| Voltaj:                  | 502072 (EUCA060)  | 400 V/3N ph/50 Hz |
| Voltaj değiştirilebilir: | 230V 3~; 230V 1N- |                   |
| Standart kurulu güç:     | 6.85 kW           |                   |
| Boyer ısıtma elemanları: | 6 kW              |                   |
| Tank ısıtma elemanları:  | 2 kW              |                   |
| Yıkama pompasının gücü:  | 0.736 kW          |                   |

### SU:

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Giriş suyu sıcaklığı:                       | 50 °C                     |
| Drenaj hattının ebadı:                      | 20.5mm                    |
| Giriş suyu basıncı:                         | 7 - 102 psi (0.5 - 7 bar) |
| Yıkama tankı kapasitesi (lt):               | 23                        |
| Boyer Kapasitesi (lt):                      | 12                        |
| Sıcak durulama çevriminde su tüketimi (lt): | 3                         |

### Temel bilgiler:

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Çalışma programı sayısı:      | 3                |
| Sepet/Saat:                   | 40 / 0 / / /     |
| Çevrim süresi (saniye):       | 90/120/240 / / / |
| Tabak/Saat:                   | 480 / 0 / / /    |
| Yıkama suyu sıcaklığı (MIN.): | 71-77°C          |
| Hücre boyutları-genişlik:     | 500 mm           |
| Hücre boyutları-derinlik:     | 500 mm           |
| Hücre boyutları-yükseklik:    | 335 mm           |
| Durulama sıcaklığı (MIN.):    | 90 °C            |
| Dış boyutlar, Genişlik:       | 600 mm           |
| Dış boyutlar, Derinlik:       | 612 mm           |
| Dış boyutlar, Yükseklik:      | 850 mm           |

\* bu gerekli sıcaklıkta garanti edilen verimlilik

\*\* 3. programın sıcak durulama su tüketimi 4 lt/yıkama'dır.

### Sürdürülebilirlik

|               |         |
|---------------|---------|
| Ses seviyesi: | <65 dBA |
|---------------|---------|

- D = Drenaj
- EI = Elektrik bağlantısı
- EO = Elektrik çıkışı
- HWI = Sıcak Su Girişи
- XD = Deterjan bağlantısı
- XR = Parlatici bağlantısı