



Bulaşık Yıkama
Tezgahaltı Bulaşık Makinesi (L), dokunmatik kontrol, tek cıdarlı, AISI304 tesisat basınçlı boyler, deterjan ve parlatıcı dispenserli, drenaj pompalı, tank filtreli, maks. 65 s/s, 1 faz, Schuko fiş

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____



400303 (ETUCLG1S)

Tezgahaltı Bulaşık Makinesi (L), dokunmatik kontrol, tek cıdarlı, tesisat basınçlı boyler, parlatıcı-deterjan dispenserli, drenaj pompalı, tank filtresi, maks.65 sepet/ saat, 1 faz, Schuko fişli

Özellikler

Sıra No.

Electrolux Professional Tezgahaltı sıcak sanitasyon tipi bulaşık makinesi, 500*500mm sepetlere uygundur.

Yıkama performansı, güçlü yıkama pompası, geniş kapasiteli yıkama tankı, kompozit malzemeden üst ve alt entegre yıkama & durulama döner püskürme kolları ile sağlanır. Dahili basınçlı boyler ve kilitlemeli vana kontrol sistemi ile durulama sıcaklığı ve basıncı garanti altına alınır. Son durulamada 2,1 ila 2,4 litre temiz su kullanır. Farklı türde ürünler için yerinde yapılandırılabilen, önceden ayarlanmış iki otomatik döngü. Makine çıkarılabilir tank filtreleriyle donatılmıştır. Çift cıdarlı yalıtlı kapı. İç tank ve kazan, kapı ve dış panelleri içeren 304 AISI paslanmaz çelik yapı. Renk kodlu kullanıcı arayüzü elektronik kontrol. Dokunmatik düğme tipi ve LED bilgi simgeleri. Makine kapatıldıktan sonra otomatik temizleme programı çalışır. Üniteye drenaj pompası, deterjan ve parlatıcı dispenseri peristik pompaları bulunmaktadır. Elektriksel özellikleri 230 volt tek faz 50Hz olup elektrik kablosu ve shuko fiş ile donatılmıştır. Makine, yerleşik bağlantı Wi-Fi modülü ve Bluetooth Uygulaması ile birlikte tedarik edilmektedir.

Ana Özellikler

- Tam 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.
- Yıkama işleminden sonra ve durulmadan önce 4 saniyelik (sure değiştirilebilir) fasila sayesinde durulmadan sonra temiz olmayan su damlacıklarının temiz bulaşıkların üzerine damlaması önlenir.
- Suya karşı koruma sınıfı: IPX4.
- Birbirile bağıltılı sıcaklık sistemi hem yıkama hem de durulama suyunda istenen sıcaklıkları garanti eder.
- Etkili bir durulama sistemi, daha düşük işletme maliyetleri için sepet başına yalnızca 2,1/2,4 litre temiz sıcak su kullanır.
- Profesyonel yıkama için kompozit malzemeden entegre döner yıkama ve durulama kolları, yüksek güçlü yıkama pompası ve yüksek kapasiteli boyler ile donatılmış yıkama sistemi.
- Entegre parlatıcı ve deterjan dispenseri otomatik biçimde her yıkama programında devreye girerek hem mükemmel yıkama sonuçları sağlar hem de servis ve bakım ihtiyacını asgari düzeye indirir.
- Teknik amaçlı olarak ön, elektronik kartlar için üst; ana bileşenler için alt panelden basit servis.
- Uygulamada mevcut olan hızlı programla (Ocak 2025'ten itibaren), ideal koşullarda saatte 65 sepet veya 1170 tabak maksimum teorik yıkama kapasitesi.
- Hazne içindeki pompa filtresi, genişletilmiş yüzeyi ile yıkama pompasına kir girmesini öner ve yıkama suyunu temiz tutar.
- Tek parça üst ve alt kollar klipsli tiptedir, birbirinin yerine geçebilir, çıkarılması ve yeniden takılması kolaydır. Kombine yıkama ve durulama püskürme sistemi, mükemmel yıkama performansı için hazırlanın içindeki geniş su kapsama alanını garanti eder.
- Hijyenik durulama için doğru durulama sıcaklığını garantilemek için gelen suyu 55-65 °C'ye çıkaracak şekilde boyutlandırılmış dahili basınç kazanı. Harici güçlendiriciye gerek yoktur.
- Kolay yükleme için rahat açma-kapatma
- Dokunmatik düğmeli kullanıcı arayüzü, cihaz durumunu yansitan farklı renkleri ve LED simgeleri kullanarak faydalı bilgiler sağlar.
- Uygulama, yıkama programlarının yerinde özelleştirilmesine ve kimyasal dozajının ayarlanması olanak tanır. Cihaz ve alarm bilgilerinin zamanında geri bildirimini sağlar.

Konstruksiyon

- Temizliği kolaylaştıran düz yüzeyler.
- Yıkama tankındaki su seviyesini kontrol eden drenaj pompası.
- Düşük su seviyesine karşı rezistans koruması.
- Boyler drenajı, boylerin içinde uzun süre kalan suyu boşaltarak daha yüksek seviyede hijyen sağlar.

Onay:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
professional@electroluxprofessional.com

- Ön ve yan paneller, kapı ve yıkama tankı ağır hizmete uygun korozyona dayanıklı 304 AISI paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Korozyona karşı yüksek dayanıklılık sağlayan özel kaynaklı 304 paslanmaz çelik boyler.
- Metal bağlantı parçalı PVC su hortumu yüksek basınçta dayanıklıdır.
- Arkası bir kapama pleytiyle tümüyle kapalıdır.
- Yuvarlatılmış köşeli geniş yıkama tankında herhangi bir borusu yoktur; kir birikmez, kolayca temizlenir.
- Çift cıdarlı izolasyonlu kapı
- Kompozit malzemeden hafif ve daha kalın kalıplanan tank filtreleri, suyun daha uzun süre temiz kalmasını sağlar, kırın büyük kısmını toplar; işlemler sırasında kolayca çıkarılabilir.
- Ünitede parlatıcı ve deterjan dispenser pompaları bulunur.

Sürdürülebilirlik



- MyEco programı ile sepet başına 2,1 lt su tüketimi.
- MyEco programı ile program başına 260 watt ortalama enerji tüketimi.
- Uygulama ile ayarlanabilen yıkama programları ve kimyasallar.
- UL Sertifikasyonuna* göre, önceki seride kıyasla @a kadar azalan enerji tüketimiyle yılda 4,212 kWh'ye eşdeğer tasarruf ve su kullanımında 2 lt'e kadar azalma elde edilir, bu da program başına yalnızca 0,08 kg CO₂ eşdeğeri sağlar. (*Ürün kullanımı sırasında enerji tüketimine göre hesaplama, EFCEM profilinde (36 program/gün, 300 gün/yıl), kalibre edilmiş AB veri tabanı güncelleme değerlerine göre çeşitli enerji kaynakları dikkate alınarak yapılmıştır [kgCO₂eq /KWh] - Kaynak: 2023'te yayınlanan IEA 2020 - IEA'ya göre 2021 için EIA Emisyon Faktörleri, Elektrik ve Isı CO₂ için belirtilmiştir ve CH₄ ve N₂O faktörlerini de içermektedir. MyEco programı kullanılarak NeoBlue Touch ile program başına 3 lt su tüketimine sahip önceki Electrolux Profesyonel Tezgahaltı serisi arasında karşılaştırma yapılmıştır).
- Servis teknisyenlerine kolay erişim, özel teşhis desteği ve sorun giderme prosedürü ve en az 10 yıl yedek parça bulunabilirliği sayesinde ürün ömrünün uzaması.
- Palet üzerindeki karton ambalaj tamamen geri dönüştürülebilirdir. Karton, tam sürdürülebilirliği ve çevresel açıdan sorumluluğu temin etmek için, p geri dönüştürülmüş malzemeden ve FSC* sertifikalı kağıttan üretilmiştir ve çevre dostu su bazlı mürekkeple basımı yapılmıştır. (*Dünyanın sürdürülebilir ormancılık alanında lider örgütü olan Orman Yönetimi Konseyi).
- ErgoCert 4 yıldızlı sertifikalı ergonomik tasarım ve kullanım kolaylığı. Kullanıcı dostu arayüzü basit kullanımı ve ergonomik tasarım kullanıcının minimum stres yaşamasını sağlar. Çıkarılabilir bileşenlerdeki renkli temas noktaları, hızlı temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlar.

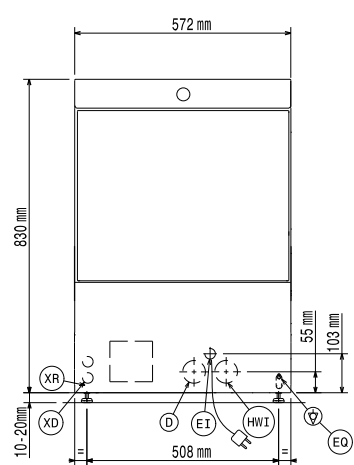
Dahil Aksesuarlar

- 1 Çatal-kaşık kutusu, sarı PNC 864242
- 1 18 tabak için bulaşık sepeti PNC 867002

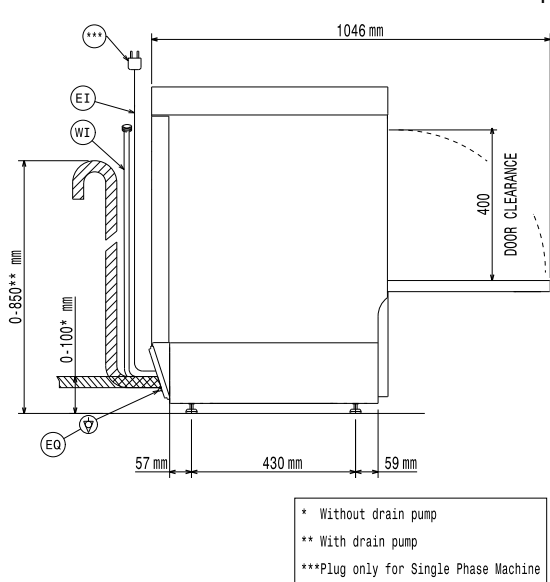
Opsiyonel Aksesuarlar

- 8 Lt dış otomatik su yumuşatıcı PNC 860413
- Endüstriyel Tezgahaltı bulaşık makinesi için alt stand PNC 860418
- Deterjan sondası PNC 864004

• Parlatıcı sondası	PNC 864005	<input type="checkbox"/>
• Parsiyel deminerilizasyon için filtre	PNC 864017	<input type="checkbox"/>
• Toplam ve parsiyel su sertliğini ölçmek için kit	PNC 864050	<input type="checkbox"/>
• Deterjan pompa kiti	PNC 864218	<input type="checkbox"/>
• Çatal-kaşık kutusu, sarı	PNC 864242	<input type="checkbox"/>
• Toplam deminerilizasyon için filtre	PNC 864367	<input type="checkbox"/>
• Yarım boy bulaşık sepeti, genel amaçlı, 500x250mm	PNC 864527	<input type="checkbox"/>
• Yarım boy bulaşık sepeti, tabak için, 500x250mm	PNC 864528	<input type="checkbox"/>
• Yarım boy bulaşık sepeti, bardak için, 500x250mm	PNC 864529	<input type="checkbox"/>
• Çatal-kaşık kutusu, 4'lü kit	PNC 865574	<input type="checkbox"/>
• 12 derin kase için bulaşık sepeti	PNC 867000	<input type="checkbox"/>
• 16 çorba kasesi için bulaşık sepeti	PNC 867001	<input type="checkbox"/>
• 18 tabak için bulaşık sepeti	PNC 867002	<input type="checkbox"/>
• 12 tabak (32 cm çapında) için bulaşık sepeti	PNC 867003	<input type="checkbox"/>
• Bulaşık sepeti, kırmızı, 5 adet 530x325 mm ebadında servis teşpsi için	PNC 867006	<input type="checkbox"/>
• 48 küçük veya 24 büyük fincan için bulaşık sepeti	PNC 867007	<input type="checkbox"/>
• 24 fincan için eğimli tabanlı bulaşık sepeti	PNC 867008	<input type="checkbox"/>
• Sepetlere konan hafif malzemenin yıkanırken oynamaması için sepetlerin üstüne konan izgara	PNC 867016	<input type="checkbox"/>
• 16 bardaklık bulaşık sepeti, eğimli, Yükseklik=120 mm	PNC 867020	<input type="checkbox"/>
• 16 bardaklık bulaşık sepeti, Yükseklik=70 mm	PNC 867023	<input type="checkbox"/>
• 16 bardaklık bulaşık sepeti, eğimli, Yükseklik=170 mm	PNC 867030	<input type="checkbox"/>
• 16 bardaklık bulaşık sepeti, eğimli, Yükseklik=220 mm	PNC 867040	<input type="checkbox"/>



Ön

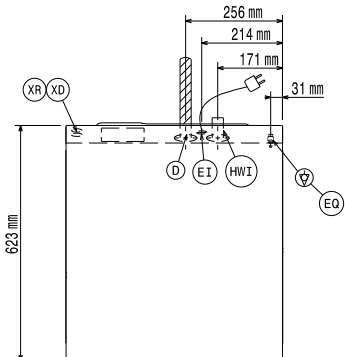


Yan

* Without drain pump
** With drain pump
***Plug only for Single Phase Machine

D = Drenaj
EI = Elektrik bağlantıları
EO = Elektrik çıkışı
HWI = Sıcak Su Girişü
XD = Deterjan bağlantıları
XR = Parlatıcı bağlantıları

Üst



Elektrik:

Voltaj:

400303 (ETUCLG1S) 220-240 V/1 ph/50 Hz

Standart kurulu güç: 3.3 kW

Boyer ısıtma elemanları: 2,8 kW

Tank ısıtma elemanları: 2 kW

Yıkama pompasının ebadı: 0.55 kW

Su:

Basınç, bar min/max: 2-5 bar

Giriş suyu sıcaklığı: 55-65 °C

Drenaj hattının ebadı: 20.5mm

Giriş suyu basıncı: 29 - 73 psi (2 - 5 bar)

Yıkama tankı kapasitesi (lt): 22

Çevrim başına su tüketimi (lt): 2.1 / 2.4

Boyer Kapasitesi (lt): 5,8

Temel bilgiler:

Sepet/Saat: 65 / 40 / 36 / 24 / 15

*65 r/h only available on App by Jan 2025

Çevrim süresi (saniye): 55 / 90 / 100 / 150 / 240

Tabak/Saat: 1170 / 720 / 648 / 432 / 270

Yıkama suyu sıcaklığı (MİN.): 55-65°C

Hücre boyutları-genişlik: 520 mm

Hücre boyutları-derinlik: 540 mm

Hücre boyutları-yükseklik: 400 mm

Durulama sıcaklığı (MIN): 60-85 °C

Dış boyutlar, Genişlik: 572 mm

Dış boyutlar, Derinlik: 623 mm

Dış boyutlar, Yükseklik: 830 mm

Ambalajlı ölçüler (WxDxH): 740x670x1000 mm

Performans tablosu (norm EN IEC 63136:2019)

Test edilmiş yıkama programı: myEco

İlk dolum için enerji tüketimi (Es), kWh: 1.37

İlk dolum için su tüketimi (Vs), l:

21.5

Çalıştırma süresi (Ts), sn.: 2316

Sepet başına tabak sayısı: 18

Temizleme performansı (xclean), %: 99.9

Yeniden kirlenme performansı (xres): 0.3

Ortalama enerji tüketimi (Ec), kWh: 0.26

Ortalama su tüketimi (Vc), l: 1.89

Ortalama çevrim süresi (Tc), sn.: 503

Güç kullanıma hazır modu (Pu), kW: 0.26

Ortalama program süresi (Tpr), sn.: 318

Sürdürülebilirlik

Ses seviyesi: <70 dBA

Paketleme türü: Box on pallet

Bulaşık Yıkama

Tezgahaltı Bulaşık Makinesi (L), dokunmatik kontrol, tek cidarlı, AISI304 tesisat basınçlı boyler, deterjan ve parlatıcı dispenserli, drenaj pompalı, tank filtreli, maks. 65 s/s, 1 faz, Schuko fiş

Şirket önceden haber vermekszin ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Basım sırasında tüm bilgiler doğrudur.

2025.02.21

