

Endüstriyel Bulaşık Makinesi Arıza Sebepleri ve Çözümleri 2

“ Endüstriyel bulaşık makinelerindeki arızaların sebepleri ve çözümleri hakkında bilgi alın. CM Teknik, profesyonel servis hizmeti sunar. ”



Endüstriyel Bulaşık Makinesi Arıza Sebepleri ve Çözümleri ; Endüstriyel Mutfak ekipmanları arasında profesyonel mutfaklarda Bulaşık Yıkama Makineleri, Bardak Yıkama Makineleri, Set Altı Bulaşık Makineleri, Giyotin Tip Bulaşık Makineleri, Konveyörlü Bulaşık Makineleri sıklıkla kullanılan endüstriyel mutfak ekipmanlarıdır.

Endüstriyel Bulaşık Makineleri kullanıma bağlı olarak, normal kullanım sırasında veya zaman içerisinde arızalar meydana gelir bunlardan bazılarının sebebi ve çözümleri şunlardır;

Bulaşıklar kurulanmıyor ise Arıza Nedenleri;

- Parlaticı pompası çalışmıyor olabilir
- parlaticı pompası parlaticı çekmiyor olabilir
- parlaticı kalitesi düşük olabilir
- Çekwalf arızalı olabilir
- Rezistans arızalı olabilir.
- Termostat arızalı olabilir.
- Program aygıtı arızalı olabilir.
- Program aygıtından termostat ve ısıtıcıya akım taşıyan kablolar çıkmış veya kopmuş olabilir.

Gerekli kontrollerin yapılması ve Sorunun Giderilmesi;

- Parlaticı pompası kontrol edilir çalışmıyor ise değiştirilir.
- parlaticı pompası hortumları kontrol edilir yerinden çıkmış ise düzeltilir.
- Çekwalf kontrol edilir arızalı ise değiştirilir.
- Uygun kimyasal ürün kullanılır.
- Rezistans kontrol edilir, arızalı ise değiştirilir.
- Termostat kontrol edilir, edilir, arızalı ise değiştirilir.
- Program aygıtından termostat ve ısıtıcıya akım geçiren kontakları kontrol edilir, arızalı ise program aygıtı değiştirilir.
- Program aygıtından termostat ve ısıtıcıya akım taşıyan kablolar kontrol edilir.
- Çıkmış uç varsa yerine takılır.
- Kopukluk varsa kablo değiştirilir.

(Cihazın içindeki tüm çalışmalar sadece Yetkili Servis Elemanı tarafından yapılmalıdır.)

Bulaşık Makinesi Köpük Yapıyor ise Arıza Nedeni;

- Uygun kimyasal ürünün kullanılmaması
- Kazan suyu sıcaklığı istenilen seviyeye ulaşmadan yıkama işlemine başlandıysa.
- Yanlış tip deterjanın makine içerisine koyulması
- Deterjan pompasının düzgün çalışmaması

Gerekli kontrollerin yapılması ve Sorunun Giderilmesi;

- Bulaşık Yıkama Makinesi İçin uygun kimyasal ürünü kullanarak sorunu çözebilirsiniz.
- Bulaşık Yıkama makinenizi uygun ısıya ulaştığından emin olarak cihazı çalıştırarak sorunu çözebilirsiniz.
- Deterjan pompası kontrol edilir, çalışmıyor ise değiştirilir.

(Cihazın içindeki tüm çalışmalar sadece Yetkili Servis Elemanı tarafından yapılmalıdır.)

Makine gürültülü çalışıyor ise Arıza Nedenleri;

- motor içerisine herhangi bir cisim sıkışmış olabilir.
- motor pervanesi (çark) kırılmış olabilir.
- Yıkama motoru rulmanları arızalı olabilir.
- Pompa motoru burçları arızalı olabilir.
- Fıskiyeler bir yere çarpıyor olabilir.

Gerekli kontrollerin yapılması ve Sorunun Giderilmesi;

- Motor salyangozu açılarak kontrol edilir, sıkışmış bir cisim var ise çıkarılarak sorun giderilir.
- motor pervanesi (çark) kontrol edilir, kırılmış ise değiştirilir.
- Yıkama motoru kontrol edilir, ses rulmanlardan geliyorsa rulmanlar değiştirilir.
- Pompa motoru kontrol edilir, ses pompa motorundan geliyorsa pompa motoru değiştirilir.
- Fıskiyeler kontrol edilir, tabak, çatal vb. çarpıyorsa ise düzeltilir.

(Cihazın içindeki tüm çalışmalar sadece Yetkili Servis Elemanı tarafından yapılmalıdır.)

Verdiğimiz bilgiler doğrultusunda sorun çözülmemişse veya devam etmesi durumunda teknik müdahalede bulunmayınız. Servisimizle iletişime geçerek servis kaydı oluşturunuz. İrtibat numarası: [0216 606 17 65 - 0530 942 62 45](tel:02166061765)



CM Endüstriyel Mutfak Hizmetleri San. Tic. Ltd. Şti.

Küçükbakkalköy Mahallesi, Kocasınan Caddesi No:33/C 34750 Ataşehir, İstanbul - Türkiye

0216 606 88 90 - 0216 606 17 65 - 0530 942 62 45 - 0850 346 95 46

Vergi No: 2111550584 - Vergi Dairesi: İstanbul/Kozyatağı

<https://www.cmt teknik.com.tr> - servis@cmt teknik.com.tr - [Google Konum](#) - [Yandex Konum](#)