

 2006	KONVEYÖRLÜ BULAŞIK MAKİNASI KULLANIM TALİMATI	Doküman No	TL-024
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2016
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Sayfa	1/2

1.AMAÇ VE KAPSAM:

Bu talimatın amacı konveyörlü bulaşık makinası, güvenli ve etkin çalışmasının yöntemlerini belirlemektir. Bu talimat Yemekhanemiz içerisindeki konveyörlü bulaşık makinasını kapsar.

2.GÖREV VE SORUMLULUK:

Temizlik Elemanları

3.TALİMATIN DETAYI:

3.1. Cihazın Kullanımı

- Makinaya otomatik olarak deterjan alınmasını temin eden sıvı deterjan dozeri
- monte edilmiş ve çalışır durumda ise her yıkama işleminde deterjan makineye otomatik olarak alınacaktır.
- Deterjan manuel olarak kullanılacaksa “ Depo ikaz lambası” söndükten sonra makinenin su tankına 1 çay bardağı köpüksüz bulaşık yıkama makinası deterjanı atılmalı ve her 10 sepetlik yıkama işleminde 1 çay bardağı köpüksüz bulaşık yıkama makinası deterjanı yıkama tankına ilave edilmelidir.
- Makinede yıkanacak bulaşık; önce bir fırça veya süngerle kaba artıklarını sıyırıp, tazyikli su altında sprey ünitesi ile yıkandıktan sonra bulaşık sepetlerine dizilerek makineye verilmeli ve makinenin kapağı kapatılmalıdır. Aksi takdirde kaba atıklar kırıntı süzgeçlerini, yıkama ve durulama kollarını tıkar. Bu ön yıkama işleminde kesinlikle deterjan ve sıcak su kullanmayınız.
- Temizlenmiş olarak makinadan çıkan bulaşıklar yaklaşık 30 sn bekledikten sonra sepetlerden alınıp temiz olarak bekleyecekleri raflara yerleştirilmelidir.
- Makinadan iyi verim almak ve makineye arıza vermemek için bulaşık türüne uygun sepetler seçilmelidir. Özellikler çatal, kaşık ve bıçaklar kendi sepetlerinde yıkanmalıdır. Cihazla birlikte verilen sepet dışında (orjinal olmayan) farklı tiplerdeki sepetler ve kırık sepetler kullanılmamalıdır.Yıkama basketi içerisine konan malzemelerden küçük boyutlu olanlar (çay,kahve kaşıkları v.s.) basketten düşerek konveyörün hareketini engelleyecektir.
- Makina uzun bir süre çalıştırılmadığı takdirde, çalıştırılmadan önce temizlenmeli,
- kablo bağlantıları kontrol edilmeli, durulama pompası arka kısım soğutma pervanesi
- tornavida yardımı ile 20-25 tur çevrilmelidir.

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bilg.İşlt. Ahmet KAHRAMAN	Doç. Dr. Ergin KARİPTAŞ	Prof. Dr. Mustafa KURT

(Form No: FR-166 ; Revizyon Tarihi: .../.../.....; Revizyon No:.....)

 2006	KONVEYÖRLÜ BULAŞIK MAKİNASI KULLANIM TALİMATI	Doküman No	TL-024
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2016
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Sayfa	1/2

- Makinanın su alma, yıkama, durulama işlemleri sırasında herhangi bir nedenden dolayı kapağı açılırsa yıkama işlemi duracaktır.
- Kırıntı süzgeçleri ve emiş filtresi çıkmış durumda iken asla yıkama yapmayınız.
- Aksi takdirde tabaklar üzerindeki kaba partiküller cihaza zarar verir.
- Kırılan veya kullanılamaz durumdaki kırıntı süzgeçleri ve emiş filtrelerini yetkili servisimizden temin ediniz.

3.2.Bulaşık Yıkama Makinasında Deterjan ve Parlatıcı Kullanımı

- Sıvı deterjan dozerinden çıkan hortum makinanın arka tarafından yıkama tankına bağlanmalıdır.
- Bulaşık yıkama makinasında, su sertliği ve sarfiyatı,bulaşıkların kirlilik derecesi ile deterjan özellikleri göz önünde bulundurularak ayarlanması gereken deterjan dozörü, deterjan firması yetkili elemanlarından başka hiç kimse tarafından kullanılmamalı ve ayarı değiştirilmemelidir.
- Yetkisiz kişilerce yapılan müdahaleler ile makinaya verilen deterjan miktarı arttırılırsa oluşacak fazla köpük bulaşıkların makinadan deterjanlı ve kirli görünümlü olarak çıkmasını ve deterjan sarfiyatının gereksiz şekilde artmasına neden olacaktır. Ayrıca makinaya gelen deterjan miktarının azaltılması ise yetersiz yıkama nedeni ile bulaşıklar makinadan temiz çıkmayacaktır.
- Parlatıcı girişi ise makinanın durulama hattında boiler girişine bağlanmalıdır.
- Parlatıcı dozeri durulama suyunun sarfına ve suyun sertlik derecesine göre yetkili elemanlarca ayarlanmalıdır. Yanlış ayar yapılarak makinaya fazla parlatıcı verilmesi, yıkama sisteminde fazla köpük oluşmasına yol açar, bulaşıkların iyi durulanmadan kirli görünümlü, zararlı kimyasallarla yüklü ve lekeli olarak makinadan çıkmasına neden olur.
- Durulama suyuna gereğinden fazla parlatıcı verilmesinin bir başka zararlı etkisi de fazla miktarda verilen parlatıcının asidik etkisi nedeniyle durulama hattındaki bazı parçalarda aşındırıcı etkisi yapmasıdır.
- Kullanılan deterjan ve parlatıcı insan sağlığına uygun olmalıdır.
- Bulaşık makinasında kullanılmak üzere üretilmiş köpüksüz toz-sıvı deterjan ile parlatıcı ürünlerin kullanılması tavsiye edilir.

4.REFERANS DOKÜMANLAR:

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bilg.İşlt. Ahmet KAHRAMAN	Doç. Dr. Ergin KARİPTAŞ	Prof. Dr. Mustafa KURT

(Form No: FR-166 ; Revizyon Tarihi: .../.../.....; Revizyon No:.....)