



Özel Ekol Hastanesi
ÇAMAŞIRHANE ÜNİTESİ CİHAZ
BAKIMLARI TALİMATI



1.AMAÇ: Bu talimat çamaşırhane ünitesinde kullanılan yıkama, kurutma ve ütü cihazlarının bakım kurallarının belirlenmesini amaçlar.

2. KAPSAM: Yıkama Cihazının, Kurutma Cihazının, Ütü Cihazının bakımını kapsar .

3.SORUMLULAR: Hastane Müdürü, Çamaşırhane ünitesi personelleri ve teknik servis personelleri

4.TANIMLAR: Özel bir tanım bulunmamaktadır.

5.BAKIM TALİMATLARI :

5.1 YIKAMA CİHAZI BAKIM TALİMATI:

5.1.1 GÜNLÜK BAKIM

A) GÜN BAŞLANGICI

1. Makina arkasında bulunan su, buhar, boşaltma bağlantılarında sızıntı olmadığını kontrol edin.
2. Su ve buhar giriş valflerinde su kaçağı olmadığını kontrol edin.
3. Makinanın enerji bağlantısında göz ile kaçak veya kablosunda bir sıyrılma olmadığını kontrol edin.
4. Makinanın konumunu gözle kontrol edin.
5. Makina kapaklarının tamamının yerine montajlı ve kapalı olduğunu kontrol edin
6. Makinanın enerjisini ana panodan açın.
7. Gerekli tedbiri alarak(sıkışma, kesme) makina yüklemeye kapağını açık iken çalıştırmayı deneyin. çalışmamalıdır. (makina kapağı açık iken çalışıyorsa makina çalıştırmayın derhal YETKİLİ teknik servisini çağırın)
8. Makina üzerinde bulunan acil stop düğmelerini makina çalışırken basın, makina duracaktır.(makina acil stop düğmesi basık iken çalışıyorsa makina çalıştırmayın derhal YETKİLİ teknik servisini çağırın)
9. Yukarıda belirtilen durumlar için cevabınız olumsuz ise derhal YETKİLİ teknik servisi arayın.

B) GÜN SONU

1. Makinanın enerjisini ana panodan kapatın.
2. Makina elektrik panoları üzerinde bulunan filtreleri çıkartıp hava ile temizleyin hava kaynağınız yok ise filtreleri su ile yıkayıp kurduktan sonra tekrar yerine takın.
3. Makinanın üzerinde bulunan deterjanlık kısmında kalan deterjan kalıntılarını su ile temizleyin. Deterjan kaplarını yıkayıp tekrar yerine yerleştirin.
4. Yıkama makinasını ve tüm kaplamalarını yumuşak hafif nemli bir bez ile silin, paslanmaz ürünler için bakım ve parlaticı ürünler kullanın.
5. Yükleme kapağını açık bırakın, içerde oluşacak nemin buharlaşmasına izin verin.

5.1.2 HAFTALIK BAKIMLAR

1. Makina arkasında bulunan su, buhar, boşaltma bağlantılarına sızıntı olmadığını kontrol edin.
2. Makinanın su almasını sağlayarak, yükleme kapağında ve makina altında su sızıntısı olmadığını kontrol edin.
3. Boşaltma vanasının yıkama süresince sızıntı yapmadığını kontrol edin.

5.1.3 AYLIK BAKIMLAR

1. Makinanın enerjisini ana panodan kapatın.
2. Her ay veya 200 çalışma saatinde bir yapılan yağlama işlemini yapın. Shell retinax wb 2 veya bp energresse 2 yağları ile makinanın arkasında bulunan yağlama noktalarından gres pompası ile 2 basım yağ pompalayın.
3. Rulmanları fazla yağlamayın keçelere zarar verir. Çamaşıra yağ bulaşmasına neden olur.
4. Gres pompasının içinde yağ olduğuna ve yağ bastığınıza emin olun. Aksi takdirde rulmanlar yağsız çalışacağı için bozulacaktır.
5. Makina içinde bulunan kayışları kontrol edin, yıpranma varsa değiştirin. Kayışlarda gevşeme varsa gergi kolunu ayarlayarak gerginleştirin.
6. Makina su ve buhar girişlerindeki pislik tutucuları çıkartıp su ile temizleyin. Tekrar yerine takın zarar gören filtreleri değiştirin.
7. Makina üzerinde bulunan pano temizliğini ufak fırça yardımıyla, vakumlu bir emici ile temizleyin.

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>OH.TL.08</i>	<i>16.08.2016</i>	<i>00</i>	<i>-</i>	<i>1 / 3</i>



Özel Ekol Hastanesi
ÇAMAŞIRHANE ÜNİTESİ CİHAZ
BAKIMLARI TALİMATI



9. Makina kaplamalarını açarak hava tutarak temizleyin.
10. Makina içinde bulunan hortumları ve bağlantılarını kontrol edin, yıpranmış veya bozulmuş hortum ve bağlantılarını üretici firmadan tedarik ederek yerine takın.
11. Motor ve rulman yatağı civatalarını gerekli ise uygun açılı veya yıldız anahtarla sıkın.
12. Amortisör ve yay bağlantılarını kontrol edin. Yayların ve sabitleme noktalarında bulunan pos rulmanları yağlayın.
13. Boyalı tüm yüzeyleri kontrol edin yüzeyde bir paslanma varsa paslı yüzeyi zımpara ile temizledikten sonra anti pas boya ile boyayın.
14. Makina kapaklarını kapatın.
15. Makinaya enerji vererek çalıştırın. Fonksiyonlarını kontrol edin.

5.2 KURUTMA CİHAZI BAKIM TALİMATI:

5.2 GÜNLÜK BAKIM

5.2.1 GÜN BAŞLANGICI

1. Makine arkasında bulunan buhar, egzost bağlantılarına sızıntı olmadığına dikkat edin.
2. Egzost bağlantılarında bozulma, bükülme olmadığını kontrol edin.
3. Makinenin enerji bağlantısında göz ile kaçak veya kablusunda bir sıyrılma olmadığını kontrol edin.
4. Makinenin konumunu gözle kontrol edin.
5. Makine kapaklarının tamamının yerine montajlı ve kapalı olduğunu kontrol edin.
6. Makinenin enerjisini ana panodan açın.
7. Gerekli tedbiri alarak (sıkışma, kesme) makine yükleme kapağını açık iken çalıştırmayı deneyin, çalışmamalıdır. (Makine kapağı açık iken çalışıyorsa makineyi çalıştırmayın. Derhal Yetkili Teknik Servisini çağırınız.)
8. Gerekli tedbiri alarak (sıkışma, kesme) makineyi filitre kapağı açık iken çalıştırmayı deneyin, çalışmamalıdır. (Makine kapağı açık iken çalışıyorsa makineyi çalıştırmayın. Derhal Yetkili Teknik Servisini çağırınız.)
9. Makine üzerinde bulunan acil stop düğmelerini makine çalışırken basmayın, makine duracaktır. (Makine acil stop düğmesi basık iken çalışıyorsa makineyi çalıştırmayın. Derhal Yetkili Teknik Servisini çağırın.)

Yukarıda belirtilen durumlar için cevabınız olumsuz ise derhal Yetkili teknik servisi arayın.

5.2.2 GÜN SONU

1. Makinenin enerjisini ana panodan kapatın.
2. Makine elektrik panoları üzerinde bulunan filitreleri çıkartıp hava ile temizleyin. Hava kaynağınız yok ise filitreleri su ile yıkayıp kuruduktan veya hava ile temizledikten sonra tekrar yerine takın.
3. Makinenin üzerinde bulunan ısıtıcı veya serpantini vakumlu emici ile temizleyin.
4. Makinenin tüm kaplamalarını yumuşak hafif nemli bir bez ile silin. Paslanmaz ürünler için bakım ve parlatici ürünler kullanın.
5. Yükleme kapağını açık bırakın. İçeride oluşacak nemin buharlaşmasına izin verin.

5.3 HAFTALIK BAKIMLAR

1. Makine arkasında bulunan buhar, egzost bağlantılarına sızıntı olmadığını kontrol edin.
2. Egzost bağlantılarında bozulma, bükülme olmadığını kontrol edin.
3. Makine filitre kapağı içinde bulunan filitre yırtık veya kaçak olmadığını kontrol edin. Eğer yırtık veya kaçak var ise üretici firmadan tedarik edin.
4. Makine üzerinde bulunan tüm filitreleri temizleyin.

5.3 ÜTÜ CİHAZI BAKIM TALİMATI:

5.3.1 GÜNLÜK BAKIM

A) GÜN BAŞLANGICI

- 1- Makine arkasında bulunan gaz, buhar, egzost bağlantılarında sızıntı olmadığını kontrol edin.
- 2- Egzost bağlantılarında bozulma bükülme olmadığını kontrol edin.
- 3- Makinenin enerji bağlantısında göz ile kaçak veya kablusunda bir sıyrılma olmadığını kontrol edin.
- 4- Makinenin konumunu göz ile kontrol edin.

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>OH.TL.08</i>	<i>16.08.2016</i>	<i>00</i>	<i>-</i>	<i>2 / 3</i>



Özel Ekol Hastanesi
ÇAMAŞIRHANE ÜNİTESİ CİHAZ
BAKIMLARI TALİMATI



- 5- Makine kapaklarının tamamının yerine montajlı ve kapalı olduğunu kontrol edin.
- 6- Makinenin enerjisini ana panodan açın.
- 7- Gerekli tedbiri alarak (sıkışma, kesme) makineyi kapağını açık iken çalıştırmayı deneyin, çalışmamalıdır. (Makine kapağı açık iken çalışıyorsa makineyi çalıştırmayın. Derhal Yetkili teknik servis çağırın.)
- 8- Makine üzerinde bulunan acil stop düğmelerini makine çalışırken basın makine duracaktır. (Makine acil stop düğmesi basık iken çalışıyorsa makineyi çalıştırmayın. Derhal Yetkili teknik servis çağırın.)
- 9- Makine üzerinde bulunan bütün bantların döndüğünü ve eksik olmadığını kontrol edin.
- 10- Yukarıda belirtilen durumlar için cevabınız olumsuz ise derhal Yetkili teknik servisi arayın.

B) GÜN SONU

- 1- Makinenin enerjisini silindir yüzeyi soğuduktan sonra ana panodan kapatın.
- 2- Makine elektrik panoları üzerinde bulunan filitreleri çıkartıp hava ile temizleyin. Hava kaynağınız yok ise filitreleri su ile yıkayıp kurduktan veya hava ile temizledikten sonra tekrar yerine takın.
- 3- Yıkama makinesini ve tüm kaplamaları yumuşak hafif nemli bir bez ile silin. Paslanmaz ürünler için bakım ve parlatici ürünler kullanın.

5.3.2 HAFTALIK BAKIM

1. Makine arkasında buluna gaz, buhar, egzost bağlantılarına sızıntı olmadığını kontrol edin.
2. Egzost bağlantılarında bozulma, bükülme olmadığını kontrol edin.
3. Makine üzerinde bulunan tün filitreleri temizleyin.

5.3.3 AYLIK BAKIMLAR

- 1- Makinenin enerjisini ana panodan kaptın.
- 2- Her ay veya 200 çalışma saatinde bir yapılan yağlama işlemini yapın. Shell Stamina RI 2 veya Bp Energrease LC 222 yağları ile makinenin arkasında bulunan yağlama noktalarından gres pompası ile 2 basım yağ pompalayın.
- 4- Gres pompasının içinde yağ olduğuna ve yağ bastığınıza emin olun. Aksi takdirde rulmanlar yağsız çalışacağı için bozulacaktır.
- 5- Makine içinde bulunan kayışlarını kontrol edin, yıpranma varsa değiştirin. Kayışlarda gevşeme varsa gergi kolunu ayarlayarak gerginleştirin.
- 6- Makine üzerinde bulunan bütün bantların döndüğünü ve eksik olmadığını kontrol edin. Yıpranma olanları üretici firmadan tedarik edin.
- 7- Makine üzerinde bulunan pano temizliğini ufak fırça yardımıyla, vakumlu bir emici ile temizleyin.
- 8- Elektrik bağlantılarını klemenslere uygun bir tornovida ile sıkın.
- 9- Makine kaplamalarını açarak hava tutarak temizleyin.
- 10- Makine içinde buluna hortumları ve bağlantılarını kontrol edin, yıpranmış veya bozulmuş hortum ve bağlantılarını üretici firmadan tedarik ederek yerine takın.
- 11- Motor ve rulman yatağı civatalarını uygun açık veya yıldız anahtarla sıkın.
- 12- Boyalı tüm yüzeyleri kontrol edin. Yüzeyde bir paslanma varsa paslı yüzeyi zımpara ile temizledikten sonra anti pas boya ile boyayın.
- 13- Makine kapaklarını kapatın.
- 14- Makineye enerji vererek çalıştırın fonksiyonlarını kontrol edin.

6. İLGİLİ DOKÜMANLAR:

OH.FR.46 ÇAMAŞIRHANE ÜNİTESİ CİHAZLARI BAKIM ve KONTROL FORMU

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>OH.TL.08</i>	<i>16.08.2016</i>	<i>00</i>	<i>-</i>	<i>3 / 3</i>