

**SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ****İÇİNDEKİLER**

---

<b>A</b>	<b>GENEL BİLGİLER .....</b>	<b>Sayfa</b>	<b>2</b>
A1	TANIMLAMA.....	Sayfa	3
A2	TEKNİK BİLGİLER .....	Sayfa	3
A3	TAŞIMA .....	Sayfa	4
A4	PAKETİ AÇMA .....	Sayfa	4
<b>B</b>	<b>MONTAJ.....</b>	<b>Sayfa</b>	<b>4</b>
<b>C</b>	<b>GENEL UYARILAR .....</b>	<b>Sayfa</b>	<b>5</b>
<b>D</b>	<b>CİHAZIN KULLANIMI.....</b>	<b>Sayfa</b>	<b>6</b>
<b>E</b>	<b>TEMİZLİK ve BAKIM .....</b>	<b>Sayfa</b>	<b>7</b>
<b>F</b>	<b>SORUN GİDERME .....</b>	<b>Sayfa</b>	<b>8</b>
<b>G</b>	<b>YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTE GÖRÜNÜŞ.....</b>	<b>Sayfa</b>	<b>9</b>
<b>H</b>	<b>ELEKTRİK DEVRE ŞEMASI.....</b>	<b>Sayfa</b>	<b>18</b>

## A GENEL BİLGİLER

---

**BU CİHAZI MONTAJ ETMEDEN ÖNCE ÇALIŞTIRMA ve BAKIM TALİMATLARINI DİKKATLİCE OKUYUNUZ. YANLIŞ MONTAJ ve PARÇA DEĞİŞİMİ ÜRÜNE HASAR VEREBİLİR YA DA KİŞİLERİ YARALAMAYA SEBEBİYET VEREBİLİR. CİHAZA KASITLI HASAR VERME, İHMAL, TALİMATLARA VE YÖNETMELİKLERE UYMAMAKTAN DOLAYI OLUŞAN HASARLAR VEYA YANLIŞ BAĞLANTILAR FİRMAMIZ SORUMLULUĞUNDA DEĞİLDİR. CİHAZA YETKİSİZ MÜDAHALE, ÜRÜNÜN GARANTİSİNİ GEÇERSİZ KILACAKTIR.**

1. Bu kitapçığı başka operatörlere gelecekte referans olması bakımından el altında güvenli bir yerde muhafaza ediniz.
2. **Cihaz montajı, kullanılacağı ülkedeki mevcut yönetmeliklere ve talimatlara göre yetkili personel tarafından yapılmalıdır.**
3. Bu cihaz eğitim verilmiş kişiler tarafından kullanılmalıdır.
4. Cihazın arızalanması durumunda cihazı kapatınız. Cihaza sadece üretici tarafından yetkilendirilmiş bir servis merkezi hizmet vermelidir. Orijinal yedek parça isteyiniz.

# SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

## A1 TANIMLAMA

\*Yüksek verim sağlayan bu cihaz, endüstriyel mutfaklarda kullanılmak üzere üretilmiş profesyonel bir elektrikli set altı fırındır.

Kodu	Ebatlar (mm)	Ağırlık (kg)	Paketleme Ölçüleri (mm)
EMP.PLS.9FRE01	800x790x550	70	840X850X650
EMP.PLS.9FRE02	1200x790x550	90	1230X850X650
EMP.PLS.9FRE03	1200x790x550	100	1230X850X650
EMP.PLS.7FRE01	800X620X550	60	840X680X650
EMP.PLS.7FRE02	1200X620X550	80	1230X680X650
EMP.PLS.7FRE03	1200X620X550	90	1230X680X650

## A2 TEKNİK BİLGİLER

Kodu	Model Tipi	Kablo Kesiti (mm <sup>2</sup> )	Güç (Kw)	Kapasite
EMP.PLS.9FRE01	Set altı fırınlar - Elektrikli	5X2,5	9	2xGN 2/1
EMP.PLS.9FRE02	Set altı fırınlar - Elektrikli	5X2,5	9	2xGN 2/1
EMP.PLS.9FRE03	Set altı maxi fırınlar -Elektrikli	5X4	15	2xGN 2/1
EMP.PLS.7FRE01	Set altı fırınlar - Elektrikli	5X2,5	9	2xGN 2/1
EMP.PLS.7FRE02	Set altı fırınlar - Elektrikli	5X2,5	9	2xGN 2/1
EMP.PLS.7FRE03	Set altı maxi fırınlar -Elektrikli	5X4	15	2xGN 2/1

**A3 TAŞIMA**

---

\*Bu cihaz elde taşınamaz. Bu nedenle cihazı taşımak için bir yük kaldırma aracı (forklift veya transpalet) kullanınız. (Forklift veya transpaletin kaldırma kolları cihazın altından yarıdan fazla kısmına kadar ulaşmalıdır).

**A4 PAKETİ AÇMA**

---

\*Cihaz, kullanılan ülkedeki yönetmeliklere göre açılmalı ve ambalajlarının imhası yapılmalıdır. Gıda ile temas eden parçalar paslanmaz çeliktir. Tüm plastik parçalar, malzemenin sembolü ile işaretlidir.

\*Cihazın parçalarının eksiksiz geldiğini ve nakliye esnasında herhangi bir hasara uğrayıp uğramadığını kontrol ediniz.

**B MONTAJ**

---

\*Ürünü düz ve sağlam bir zemin üzerine yerleştiriniz, devrilme risklerine karşı gerekli önlemleri alınız.

\*Cihaza montaj ve servis hizmeti verecek personelin, konusunda uzman ve firmamız tarafından montaj-servis lisansına sahip olması zorunluluğu vardır.

\*Elektrik güç kaynağına bağlantı, yetkili bir kişi tarafından yapılmalıdır.

\*Cihazı bağladığınız gerilimin, cihaz etiketinde yazan gerilim değeri ile aynı olduğundan emin olunuz.

 Cihazın topraklama bağlantısı, standartlara ve güvenlik kurallarına uygun olarak yapılmalıdır.

\*Cihazın topraklaması, elektrik tesisatının en yakın panodaki topraklama hattına bağlanmalıdır.

\*Cihaz elektrik bağlantısının, ana sigorta ve kaçak akım sigortası yürürlükteki yönetmeliklere ve kurallara göre yapılmalıdır.

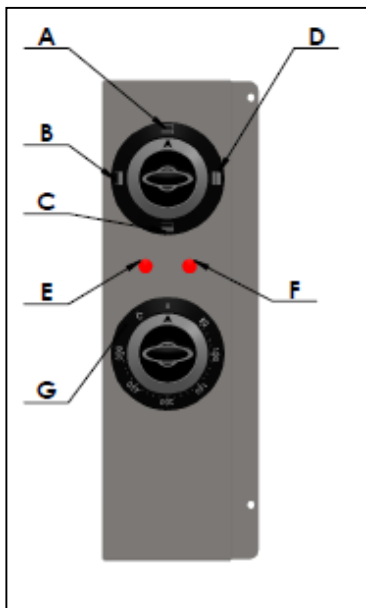
\*Elektrikli set altı fırınların bulunduğu yer yanmaz ısı yalıtım malzemesi ile kaplanmış ise aradaki mesafe 5 cm olmalıdır. Aksi halde en az 20 cm olmalıdır. Cihaz davlumbaz altında çalıştırılmalıdır.

# SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

## C GENEL UYARILAR

---

-  \*Cihazı, yeterli aydınlatma olmayan tesislerde kullanmayınız.
-  \*Cihazı kullanırken hareketli parçalara kesinlikle dokunmayınuz.
-  \*Cihazı, yanıcı ve patlayıcı maddelerin bulunduğu ortamlara yakın yere montaj etmeyiniz.
-  \*Cihazı boşta çalıştırmayınuz.
-  \*Cihazın kapasitesinin çok altında/üstünde yükleme yapmayınuz.
-  \*Uygun koruyucu ekipmanlar kullanmadan cihaza müdahalede bulunmayınuz.
-  \*Cihazın kullanıldığı alanda herhangi bir sebeple çıkan, yangın, alev parlaması gibi durumlarda hızlı bir şekilde (varsıa) gaz vanalarını ve elektrik şalterlerini kapatarak yangın söndürücü kullanınız. Alevi söndürmek için asla su kullanmayınuz.
-  \*Topraklama bağlantısı olmamasından kaynaklanan hasarlar garanti kapsamına alınmayacağındır.
-  \*Fırının içini günlük temizleyiniz. Aksi takdirde yangına sebebiyet verebilir.

**D CİHAZIN KULLANIMI****\*Kontrol Panosu:**

- A :** Fırın kapalı konumu  
**B :** Fırın üst ısıtma  
**C :** Fırın alt ısıtma  
**D :** Fırın alt-üst ısıtma  
**E :** Isı ayar gösterge lambası  
**F :** Alt üst ısıtma lambası  
**G :** Fırın ısı ayar düğmesi

**\*Kullanımı:**

- Fırının fışını prize takınız.
- Isıtmak veya pişirmek istediğiniz kabı içine koyunuz.
- Cihazın ısı ayar düğmelerini isıtmak istediğiniz sıcaklık değerine getiriniz.
- Fırın seçilmiş olan sıcaklık değerine ulaşır ve o değerde çalışmaya başlar.
- Fırın termostatlı olduğu için, sıcaklık gösterge değerine ulaştığı anda düğme üzerindeki gösterge lambası (sinyal lambası) söner.
- Fırın sıcaklığı düştüğü anda gösterge lambası (sinyal lambası) yanar ve fırının sıcaklığı tekrar gösterge değerine ulaşır.
- İşiniz bittiğinde ısı ayar düğmelerini (0) konumuna getirerek kapatınız ve cihazın fışını prizden çıkarınız.

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

### E TEMİZLİK ve BAKIM

---

➤ **Her Kullanımdan Sonra Yapılması Gerekenler;**

- Cihazın temizliğini yaparken fişin prizde olmadığından veya şalterin kapalı olduğundan emin olunuz.
- Cihazın dış yüzeyini nemli bir bez veya krom parlatıcı ile temizleyiniz.
- Cihazın temizliğinde asit ve türevi malzemeler kullanmayınız.
- Cihazın temizliğini yaparken, cihazı su ile yıkamayınız.
- Aksi takdirde elektrik tesisatına su kaçar ve yanmasına neden olur.
- **Fırının içini günlük temizleyiniz. Aksi takdirde yangına sebebiyet verebilir.**

➤ **Periyodik Olarak Yapılması Gerekenler;**

- Bakım sadece eğitimli kişiler tarafından yapılmalıdır.
- Cihazın periyodik bakımını her 15 içinde bir yapınız.
- Belirli aralıklarla kuzine üzerindeki ısıtıcı pley'lerin elektrik bağlantılarını kontrol ediniz.
- Kullanım sıklığına göre, cihazın kontaktör bakımını elektrik bağlantısı kesildikten sonra kuru hava püskürterek yapılmalıdır.

**F SORUN GİDERME**

---

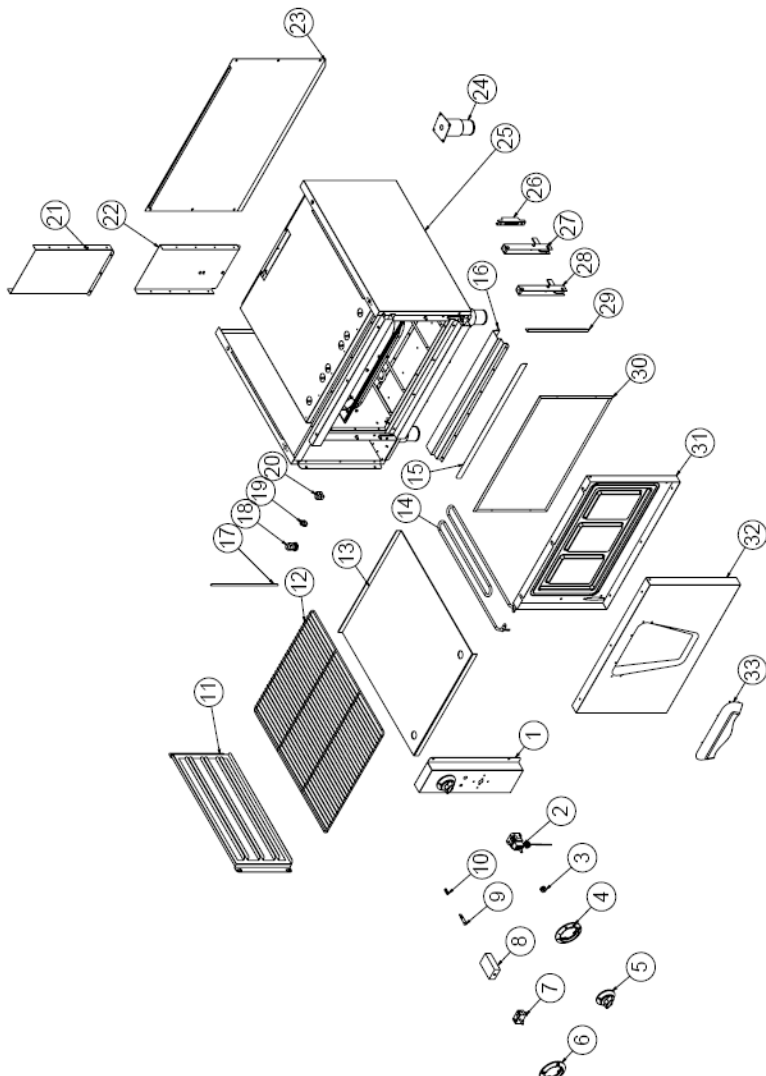
<b>CİHAZ ÇALIŞMIYOR</b>	1. Cihazın fişinin prize takılı olup olmadığını kontrol ediniz. 2. Elektrik bağlantılarını kontrol ediniz.
<b>İYİ PIŞİRMİYOR</b>	1. Cihazın yemek ısıtma/pişirme işlemi için doğru ısı ayarında çalıştırılıp çalıştırılmadığını kontrol ediniz.
<b>CİHAZ DURDU</b>	1. Cihaz, voltaj düşüklüğü nedeniyle durabilir. Bu durumda voltajı kontrol ediniz.

- Elektrikli set altı fırnlarda yemek ısıtma/pişirme uygun kalitede yapılmıyor ise,
- Güvenlik fonksiyonlarından herhangi biri çalışmıyor ise,
  - Cihazı kullanmayın.

**\*Yukarıdaki sorunlar yine de devam ediyor ise yetkili servislerimizle irtibat kurunuz.**

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



EMP.PLS.7FRE010

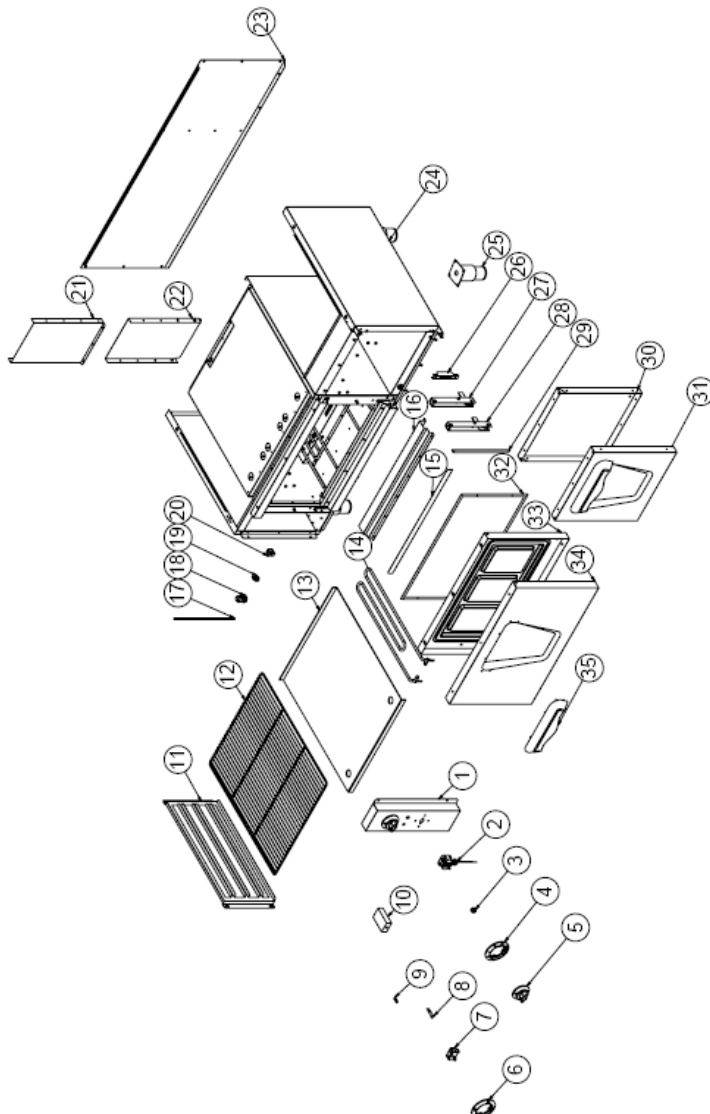
## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.7FRE01		
NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	KAPAK YAN SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0565
2	50-300 °C TERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
3	DÜĞME SOKETİ 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
4	50-300 °C DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-017
5	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
6	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-019
7	ŞALTER 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
8	0-3 KADEMELİ ANAHTAR	M.ELK-SLT-EGO-004
9	SİNYAL LAMBASI	M.ELK-LMB-SNY-002
10	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
11	RAF SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
12	TEL RAF 650*530 MM	M.AKS-SPT-TEL-008
13	TABAN SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0525
14	230V 1500W REZİSTANS	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
15	ÜST FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0474
16	ÜST DAYAMA SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0566
17	KABLO BORUSU	YBR-KNX.PG7-KS-0012
18	PG-16 KABLO RAKOR	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
19	NO:2 25 MM KLEMENS	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
20	KLEMENS	M.ELK-KLM-PRS-001
21	BACA İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0650
22	BACA DIŞ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0649
23	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0667
24	15 CM AYAK	M.AKS-AYK-INX-001
25	ŞASE	-
26	MENTEŞE KARŞILIĞI	M.AKS-MNT-KZN-004
27	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-003
28	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-002
29	YAN FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0475
30	CONTA	HCN-SLK-PG-001
31	KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0695
32	KAPAK SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
33	KULP	M.AKS-KLP-LUX-004

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

### G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



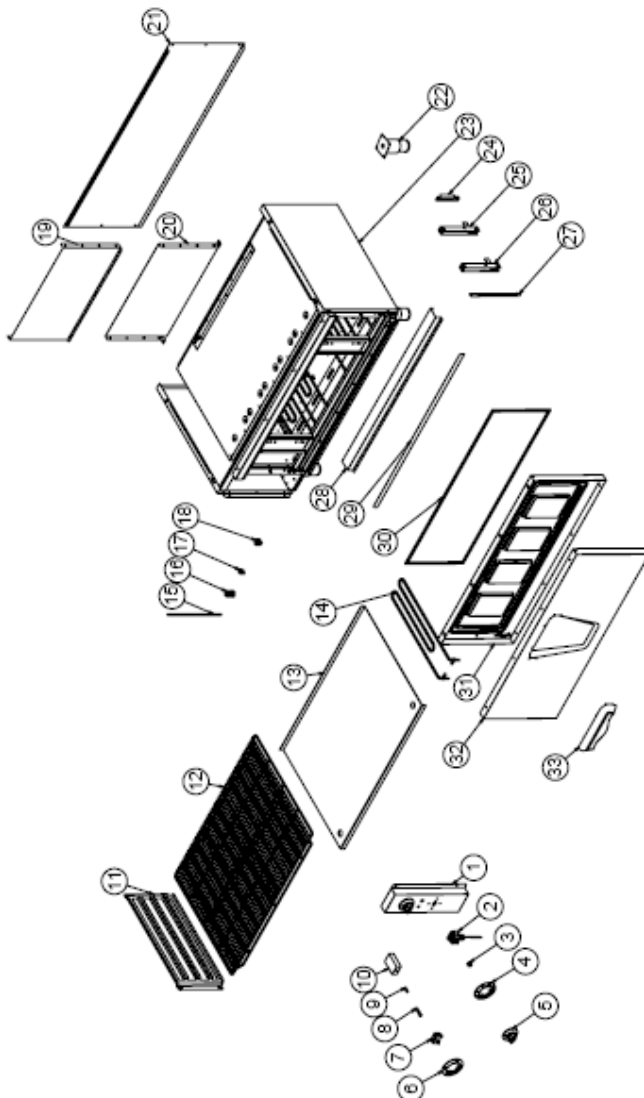
**EMP.PLS.7FRE020**

**G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR****ÜRÜN KODU: EMP.PLS.7FRE02**

<b>NO</b>	<b>ÜRÜN ADI</b>	<b>Ü.KODU</b>
1	KAPAK YAN SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0565
2	50-300 °C TERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
3	DÜĞME SOKETİ 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
4	50-300 °C DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-017
5	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
6	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-019
7	ŞALTER 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
8	SİNYAL LAMBASI	M.ELK-LMB-SNY-002
9	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
10	0-3 KADEMELİ ANAHTAR	M.ELK-SLT-EGO-004
11	RAF SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
12	TEL RAF 650*530 MM	M.AKS-SPT-TEL-008
13	TABAN SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0525
14	230V 1500W REZİSTANS	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
15	ÜST FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0474
16	ÜST DAYAMA SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0566
17	KABLO BORUSU	YBR-KNX.PG7-KS-0012
18	PG-16 KABLO RAKOR	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
19	NO:2 25 MM KLEMENS	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
20	KLEMENS	M.ELK-KLM-PRS-001
21	BACA İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0650
22	BACA DIŞ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0649
23	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0506
24	ŞASE	-
25	15 CM AYAK	M.AKS-AYK-INX-001
26	MENTEŞE KARŞILIĞI	M.AKS-MNT-KZN-004
27	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-003
28	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-002
29	YAN FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0475
30	KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0456
31	KAPAK DIŞ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0488
32	CONTA	HCN-SLK-PG-001
33	KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0695
34	KAPAK SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
35	KULP	M.AKS-KLP-LUX-004

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



EMP.PLS.7FRE030

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

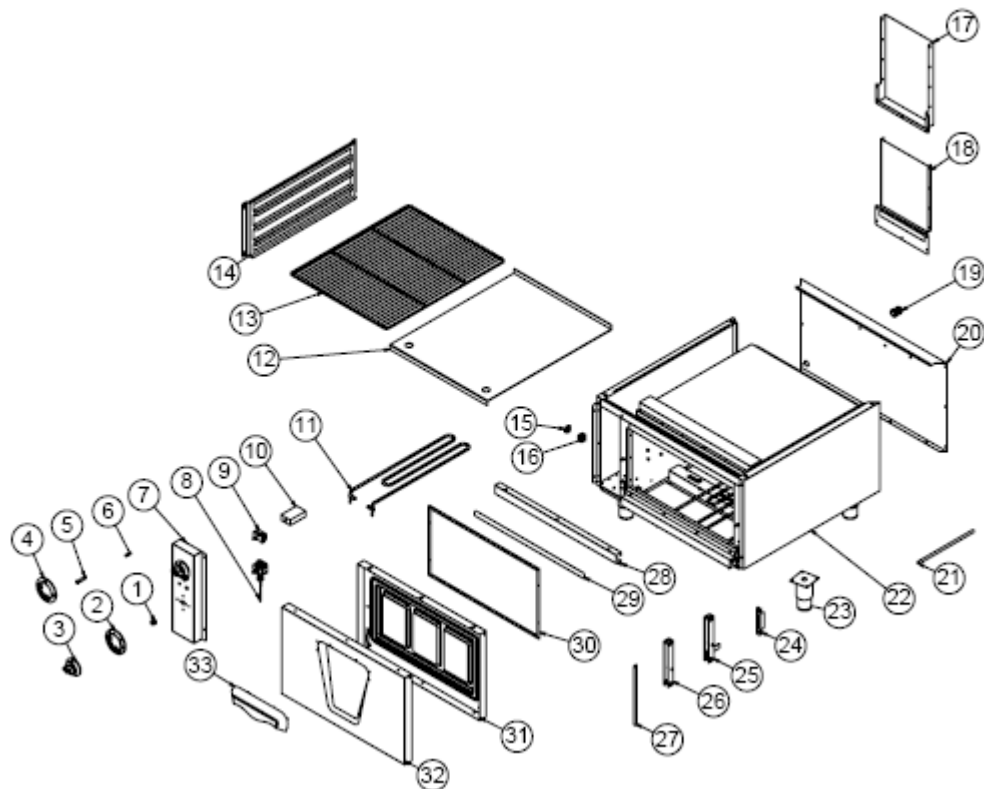
## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.7FRE03

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	KAPAK YAN SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0565
2	50-300 °C TERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
3	DÜĞME SOKETİ 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
4	50-300 °C DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-017
5	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
6	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-019
7	ŞALTER 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
8	SİNYAL LAMBASI	M.ELK-LMB-SNY-002
9	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
10	O-3 KADEMELİ ANAHTAR	M.ELK-SLT-EGO-004
11	RAF SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
12	930*650 IZGARA	M.AKS-SPT-TEL-012
13	TABAN SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0526
14	230V 1500W REZİSTANS	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
15	KABLO BORUSU	YBR-KNX.PG7-KS-0012
16	PG-16 KABLO RAKOR	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
17	NO:2 25 MM KLEMENS	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
18	KLEMENS	M.ELK-KLM-PRS-001
19	BACA İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0523
20	BACA DIŞ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0522
21	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0532
22	15 CM AYAK	M.AKS-AYK-INX-001
23	ŞASE	-
24	MENTEŞE KARŞILIĞI	M.AKS-MNT-KZN-004
25	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-003
26	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-002
27	YAN FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0475
28	REZİSTANS MUHAFAZA SACI	YSC-KNX.PG9-LZ-0695
29	ÜST FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0524
30	CONTA	HCN-SLK-PG-001
31	KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-1130
32	KAPAK DIŞ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-1127
33	KULP	M.AKS-KLP-LUX-004

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



EMP.PLS.9FRE010

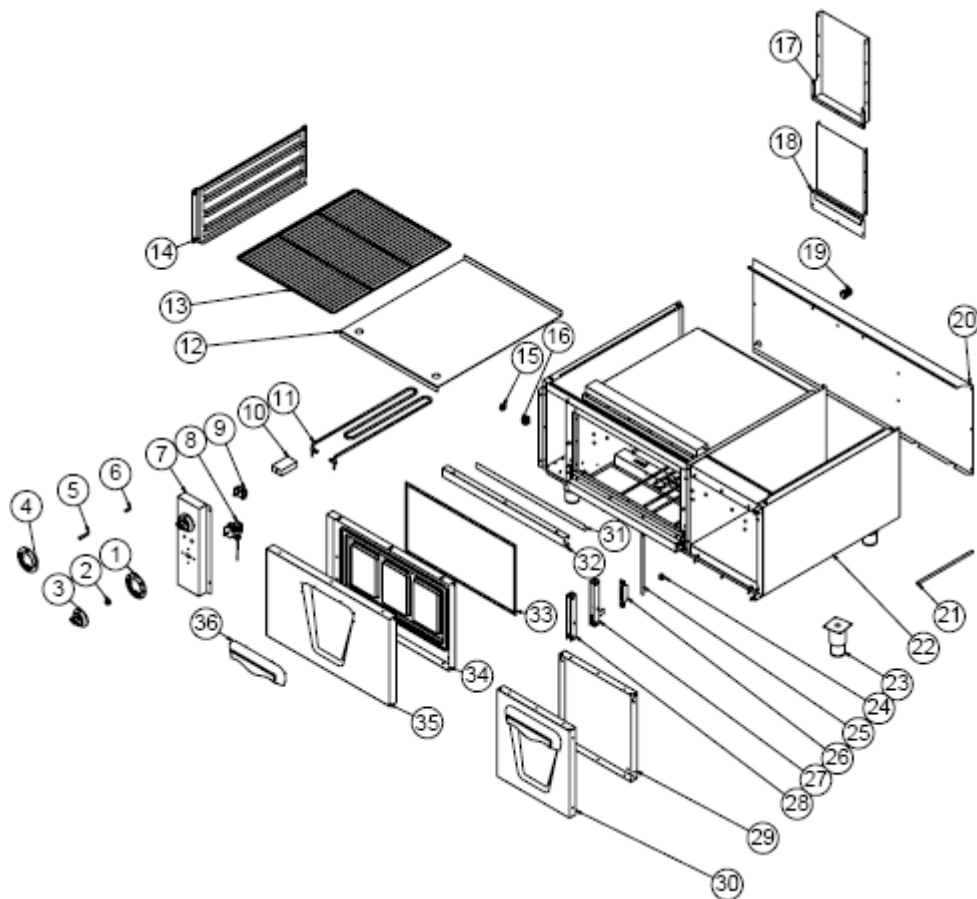
## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.9FRE01

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	DÜĞME SOKETİ 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
2	50-300 °C DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-017
3	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
4	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-019
5	SİNYAL LAMBASI	M.ELK-LMB-SNY-002
6	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
7	KAPAK YAN SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0565
8	50-300 °C TERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
9	ŞALTER 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
10	0-3 KADEMELİ ANAHTAR	M.ELK-SLT-EGO-004
11	230V 1500W REZİSTANS	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
12	TABAN SACI	YSC-KNX.PG9-LZ-0538
13	TEL RAF 650*530 MM	M.AKS-SPT-TEL-008
14	RAF SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
15	NO:2 25 MM KLEMENS	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
16	KLEMENS	M.ELK-KLM-PRS-001
17	BACA DIŞ SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0554
18	BACA İÇ SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0555
19	PG-16 KABLO RAKOR	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
20	ARKA SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0466
21	KABLO BORUSU	YBR-KNX.PG7-KS-0012
22	ŞASE	-
23	15 CM AYAK	M.AKS-AYK-INX-001
24	MENTEŞE KARŞILIĞI	M.AKS-MNT-KZN-004
25	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-002
26	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-003
27	YAN FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0475
28	KAPAK İÇ ÜST DESTEK SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0711
29	ÜST FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0474
30	CONTA	HCN-SLK-PG-001
31	KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0695
32	KAPAK SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
33	KULP	M.AKS-KLP-LUX-004

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

**G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**

EMP.PLS.9FRE02

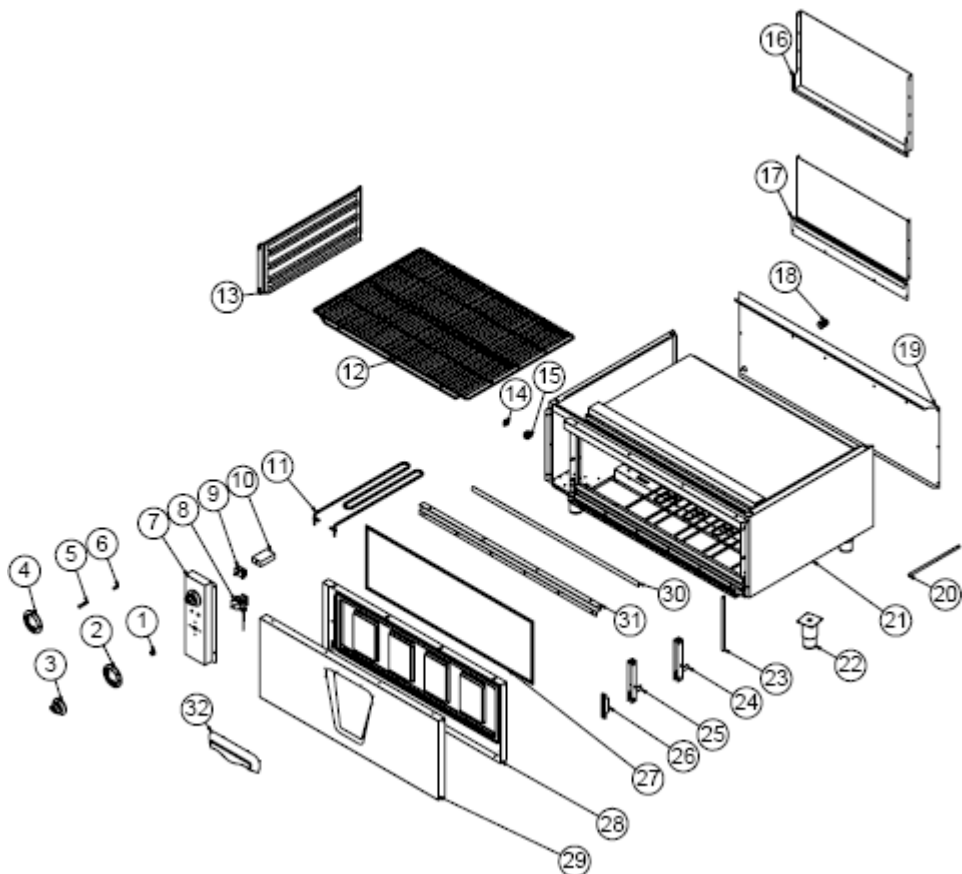
## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.9FRE02

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	50-300 °C DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-017
2	DÜĞME SOKETİ 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
3	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
4	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-019
5	SİNYAL LAMBASI	M.ELK-LMB-SNY-002
6	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
7	KAPAK YAN SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0565
8	50-300 °C TERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
9	ŞALTER 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
10	0-3 KADEMELİ ANAHTAR	M.ELK-SLT-EGO-004
11	230V 1500W REZİSTANS	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
12	TABAN SACI	YSC-KNX.PG9-LZ-0538
13	TEL RAF 650*530 MM	M.AKS-SPT-TEL-008
14	RAF SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
15	NO:2 25 MM KLEMENS	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
16	KLEMENS	M.ELK-KLM-PRS-001
17	BACA DIŞ SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0554
18	BACA İÇ SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0555
19	PG-16 KABLO RAKOR	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
20	ARKA SACI	YSC-KNX.PG9-LZ-0772
21	KABLO BORUSU	YBR-KNX.PG7-KS-0012
22	ŞASE	-
23	15 CM AYAK	M.AKS-AYK-INX-001
24	Ø 22*7 MM MIKNATIS	M.MIK-PG-001
25	YAN FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0475
26	MENTEŞE KARŞILIĞI	M.AKS-MNT-KZN-004
27	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-002
28	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-003
29	KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0456
30	KAPAK DIŞ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0488
31	ÜST FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0474
32	KAPAK İÇ ÜST DESTEK SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0711
33	CONTA	HCN-SLK-PG-001
34	KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0695
35	KAPAK SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
36	KULP	M.AKS-KLP-LUX-004

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

**G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**

EMP.PLS.9FRE03

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

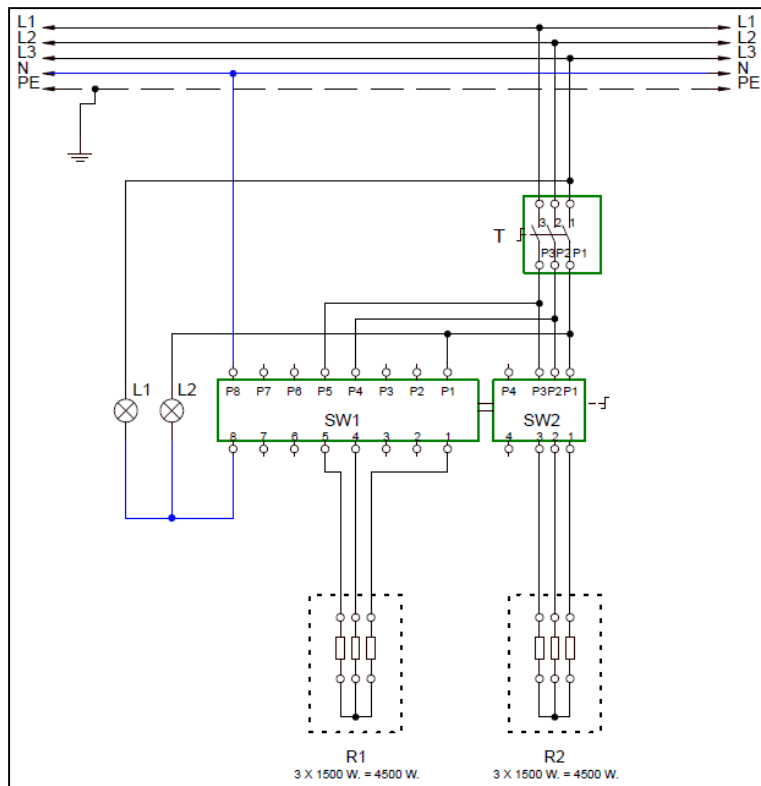
## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.9FRE03

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	DÜĞME SOKETİ 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
2	50-300 °C DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-017
3	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
4	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-019
5	SINYAL LAMBASI	M.ELK-LMB-SNY-002
6	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
7	KAPAK YAN SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0565
8	50-300 °C TERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
9	ŞALTER 0-1	M.ELK-SLT-EGO-001
10	0-3 KADEMELİ ANAHTAR	M.ELK-SLT-EGO-004
11	230V 1500W REZİSTANS	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
12	930*650 IZGARA	M.AKS-SPT-TEL-012
13	RAF SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
14	NO:2 25 MM KLEMENS	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
15	KLEMENS	M.ELK-KLM-PRS-001
16	BACA DIŞ SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0559
17	BACA İÇ SACI	YSC-KNX.PG9-PN-0560
18	PG-16 KABLO RAKOR	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
19	ARKA SACI	YSC-KNX.PG9-LZ-0779
20	KABLO BORUSU	YBR-KNX.PG7-KS-0012
21	ŞASE	-
22	15 CM AYAK	M.AKS-AYK-INX-001
23	YAN FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0475
24	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-002
25	MENTEŞE	M.AKS-MNT-KZN-003
26	MENTEŞE KARŞILIĞI	M.AKS-MNT-KZN-004
27	CONTA	HCN-SLK-PG-001
28	KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-1130
29	KAPAK DIŞ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-1127
30	ÜST FİTİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0524
31	KAPAK İÇ ÜST DESTEK SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0724
32	KULP	M.AKS-KLP-LUX-004

## SET ALTI FIRIN - ELEKTRİKLİ

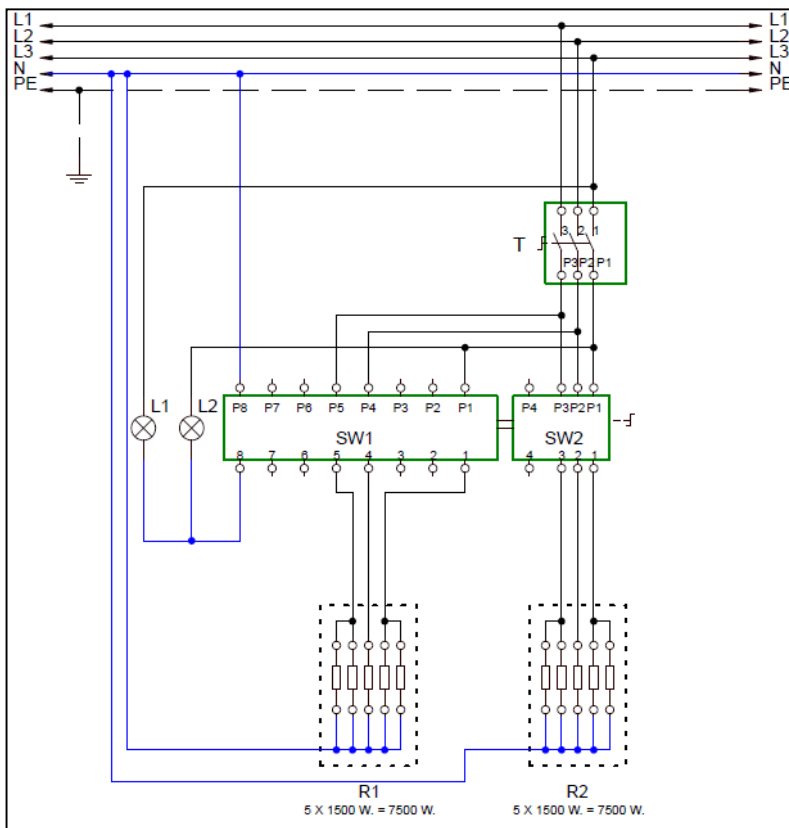
## H ELEKTRİK DEVRE ŞEMASI



EMP.7FRE-9FRE01-02

T	R1	R2	SW1	SW2	L5.L6
Termostat (50-300°C)	Fırın alt rezistans 3x1500 W 230 V.	Fırın üst rezistas 3x1500 W 230 V.	0-3 Kademeli komutatör	0-1 Trifaze şalter	Fırın Sinyal lambası

## H ELEKTRİK DEVRE ŞEMASI



EMP.7FRE03-9FRE03

T	R1	R2	SW1	SW2	L1.L2
Termostat (50-300°C)	Fırın alt rezistans 5x1500 W 230 V.	Fırın üst rezistas 5x1500 W 230 V.	0-3 Kademeli komutatör ego	0-1 Trifaze şalter	Fırın Sinyal lambası

# UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

## CONTENTS

---

<b>A</b>	<b>GENERAL INFORMATION .....</b>	<b>Page</b>	<b>2</b>
A1	PRODUCT DESCRIPTION.....	Page	3
A2	TECHNICAL INFORMATION .....	Page	3
A3	TRANSPORTATION.....	Page	4
A4	UNPACKING .....	Page	4
<b>B</b>	<b>INSTALLATION .....</b>	<b>Page</b>	<b>4</b>
<b>C</b>	<b>SAFETY INSTRUCTIONS .....</b>	<b>Page</b>	<b>5</b>
<b>D</b>	<b>OPERATION .....</b>	<b>Page</b>	<b>6</b>
<b>E</b>	<b>CLEANING &amp; MAINTENANCE.....</b>	<b>Page</b>	<b>7</b>
<b>F</b>	<b>TROUBLESHOOTING .....</b>	<b>Page</b>	<b>8</b>
<b>G</b>	<b>SPARE PART LIST- EXPLODING DRAWING .....</b>	<b>Page</b>	<b>9</b>
<b>H</b>	<b>ELECTRIC CIRCUIT SCHEMA .....</b>	<b>Page</b>	<b>18</b>

## **A GENERAL INFORMATION**

---

**Before installing the appliance, read operation and maintenance instructions carefully. Wrong installation and part changing may damage the product or may cause injury on people. These are not in our company's responsibility to damage the appliance intentionally, negligence, detriments because of disobeying instructions and regulations, wrong connections. Unauthorized intervention to appliance invalidates the warranty.**

1. This instruction manual should be kept in a safe place for future reference.
2. **Installation should be made in accordance with ordinances and security rules of that country by a qualified service personnel.**
3. This appliance has to be used by trained person.
4. Please turn off the appliance immediately in the event of malfunction or failure. The appliance should be repaired only by authorized service personnel. Please demand original spare part.

# UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

## A1 PRODUCT DESCRIPTION

---

\* The Professional Machine ,that provides high efficiency has been designed to be used in industrial kitchens

Product Code	Dimensions (mm)	Weight (kg)	Packaging Dimensions (mm)
EMP.PLS.9FRE01	800x790x550	70	840X850X650
EMP.PLS.9FRE02	1200x790x550	90	1230X850X650
EMP.PLS.9FRE03	1200x790x550	100	1230X850X650
EMP.PLS.7FRE01	800X620X550	60	840X680X650
EMP.PLS.7FRE02	1200X620X550	80	1230X680X650
EMP.PLS.7FRE03	1200X620X550	90	1230X680X650

## A2 TECHNICAL INFORMATION

---

Product Code	Model	Electric Inlet	Cable (mm <sup>2</sup> )	Power (KW)
EMP.PLS.9FRE01	Under bench oven-Electric	5X2,5	9	2xGN 2/1
EMP.PLS.9FRE02	Under bench oven-Electric	5X2,5	9	2xGN 2/1
EMP.PLS.9FRE03	Under bench oven-Electric	5X4	15	2xGN 2/1
EMP.PLS.7FRE01	Under bench oven-Electric	5X2,5	9	2xGN 2/1
EMP.PLS.7FRE02	Under bench oven-Electric	5X2,5	9	2xGN 2/1
EMP.PLS.7FRE03	Under bench oven-Electric	5X4	15	2xGN 2/1

## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

### A3 TRANSPORTATION

---

\*This appliance can not be moved by hand from area to area. It must be moved on pallet with forklift truck.

### A4 UNPACKING

---

\*Please unpack the package according to the security codes and ordinances of current country and get rid from the pack. Parts which contacts with food are produced by stainless steel. All plastic parts are marked by material's symbol.

\*Please check that all the parts of appliance had come completely and if they are damaged or not during the shipping.

## B INSTALLATION

---

\*Please place the product to straight and sturdy ground, please take necessary steps against possibility of overturn.

\*Technician who will serve for installation and service for the appliance must be professional on this subject and must have installation and service licenses by the company.

\*Connection to Electric Power Supply must be done by authorized person.

\*Please be sure that the voltage connected to appliance must be equal with the voltage which is on appliance's label.

 This appliance must be connected to an earthed outlet in accordance with safety rules and standards.

\*Appliance's earthing must be connected to earthing line on panel which is nearest to electric installation.

\*Connection to the main fuse and leak current fuse must be done in accordance with the current regulations.

\*If the location where electric ranges with oven placed is covered with nonflammable heat insulation material, the distance between them must be 5 cm. Otherwise it should be at least 20 cm. The appliance shouldn't be operated under chimney hood.

## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

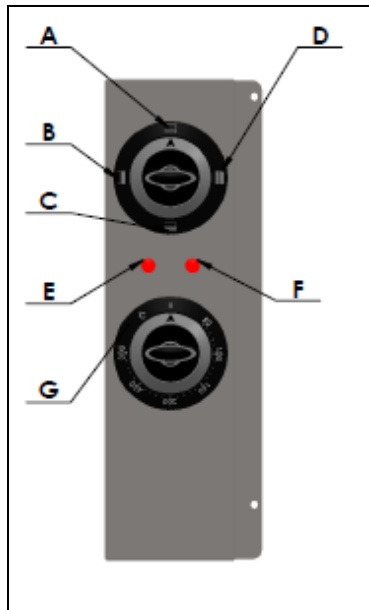
### C SAFETY INSTRUCTIONS

---

-  \*Do not use the appliance in insufficient lighted place.
-  \*Do not touch the moving attachments while the appliance operates.
-  \*Do not install the appliance in the presence of flammable or explosive materials.
-  \*Do not operate the appliance when the machine is empty.
-  \*Do not load so less or more than appliance's capacity.
-  \*Do not attempt to use the appliance without suitable protective equipments.
-  \*Because of any reason if there is a fire or flame flare where the appliance is used, turn off all gas valves and electric contactor switch quickly and use fire extinguisher. Never use water to extinguish the fire.
-  \*All the damages because of not having earthing connection will not be on warranty.
-  **Clean the inside of the oven daily. Otherwise, it may cause fire.**

## D OPERATION

### \* Control Panel:



- A :** Oven OFF position
- B :** Oven upper heating
- C :** Oven lower heating
- D :** Oven upper-lower heating
- E :** heating setting lamp
- F :** Lower –upper setting lamp
- G :** Oven heat setting button

### \* Operating:

- Plug in the appliance.
- Put the cooker on the range.
- Adjust heat setting buttons to desired temperature
- The range reaches the desired temperature and starts to operate
- When the range's temperature is reduced, indicator lamp signals and range's temperature reaches to desired temperature again.
- As soon as the oven temperature drops indicator (indicator) lights up and reaches the oven temperature indicator value again.
- After operation is completed, switch heat setting buttons to (0) position and unplug the appliance.

# UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

## E CLEANING & MAINTENANCE

---

### ➤ CLEANING AND MAINTENANCE AFTER EVERY USE

- Always turn off the appliance and disconnect from the power supply before cleaning.
- Clean the outer surface of the appliance with a wet cloth and chrome shiner.
- Do not use abrasive cleaning chemicals as these can leave harmful residues.
- Do not clean the appliance by spraying water directly, otherwise electric motor may get damaged.
- Clean the oven trays with hot water and then dry after every use.
- **Clean the inside of the oven daily. Otherwise, it may cause fire.**

### ➤ PERIODIC CLEANING AND MAINTENANCE

- Maintenance should be done by qualified person.
- Get the periodic maintenance of the appliance once in every 15 days.
- Check the heater's electric connection in periodic times.
- Maintenance of the appliance's contactor should be done by compressed air according to frequency of use.

**F TROUBLESHOOTING**

---

**THE APPLIANCE DOESN'T OPERATE**

1. Check if the appliance is plugged in.
2. Check the electrical connections and voltage.

**THE APPLIANCE DOESN'T COOK WELL**

1. Check if it is operated at required heat or not.

**THE APPLIANCE STOPPED**

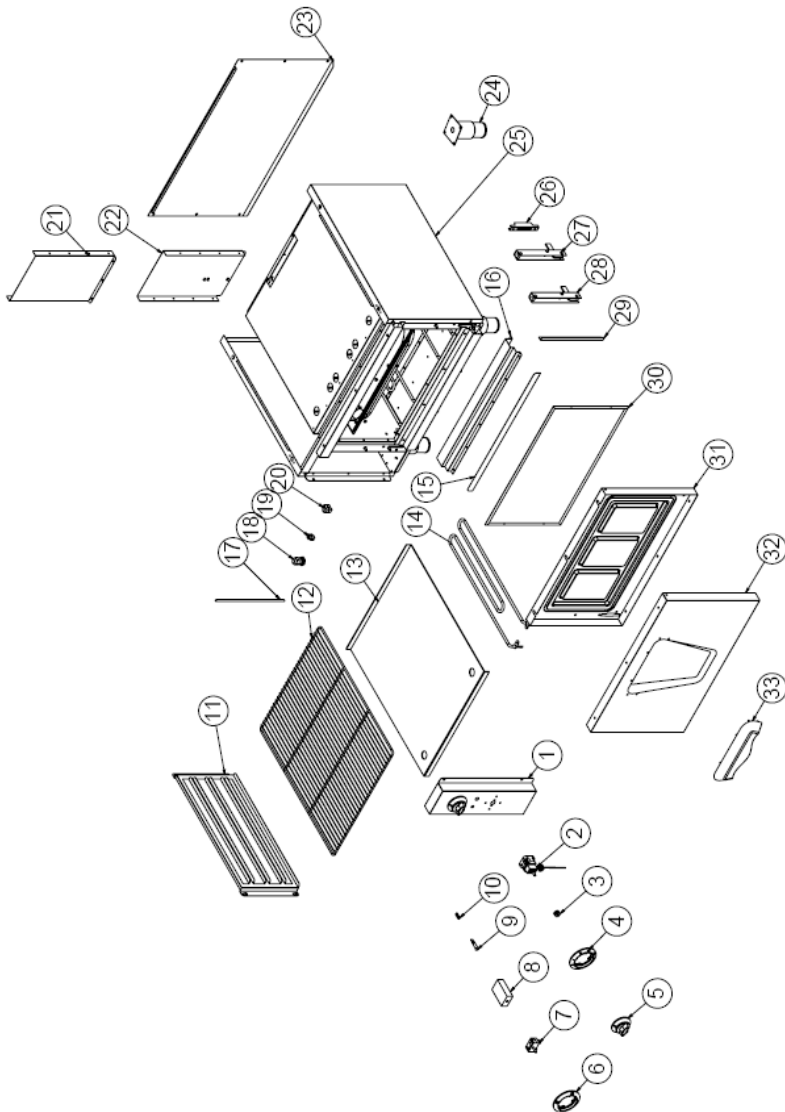
1. The appliance can stop due to low voltage. In this situation check the voltage.

- If cooking at electric ranges with oven is not done at suitable quality
- If any function of security doesn't work
  - Do not use the appliance.

**\*If these problems are still going on, contact with our authorized services.**

# UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



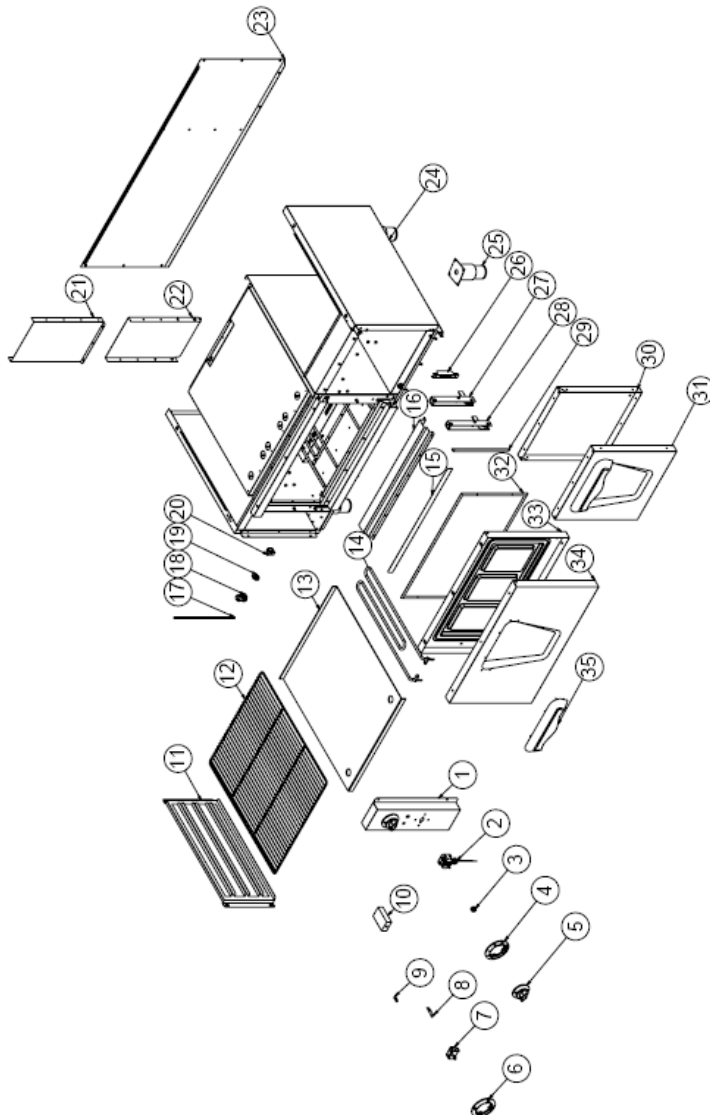
## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

**G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**

<b>PRODUCT CODE: EMP.PLS.7FRE01</b>		
<b>NO</b>	<b>PRODUCT NAME</b>	<b>P.CODE</b>
1	COVER SIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0565
2	50-300 °C THERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
3	BUTTON SOCKET 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
4	50-300 °C BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-017
5	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
6	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-019
7	SWITCH 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
8	0-3 STAGE SWITCH	M.ELK-SLT-EGO-004
9	SIGNAL LAMP	M.ELK-LMB-SNY-002
10	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
11	SHELF SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
12	WIRE SHELF 650*530 MM	M.AKS-SPT-TEL-008
13	FLOOR SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0525
14	230V 1500W RESISTANCE	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
15	UPPER ROVING SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0474
16	UPPER FINISH SHEET	YSC-KNX.PG9-PN-0566
17	CABLE PIPE	YBR-KNX.PG7-KS-0012
18	PG-16 CABLE FITTING	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
19	NO:2 25 MM TERMINAL	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
20	TERMINAL	M.ELK-KLM-PRS-001
21	CHIMNEY INNER SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0650
22	CHIMNEY OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0649
23	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0667
24	15 CM LEG	M.AKS-AYK-INX-001
25	CHASSIS	-
26	JOINT RESISTANCE	M.AKS-MNT-KZN-004
27	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-003
28	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-002
29	SIDE WIRE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0475
30	GASKET	HCN-SLK-PG-001
31	COVER INTERNAL SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0695
32	COVER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
33	HANDLE	M.AKS-KLP-LUX-004

## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

## G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING



EMP.PLS.7FRE020

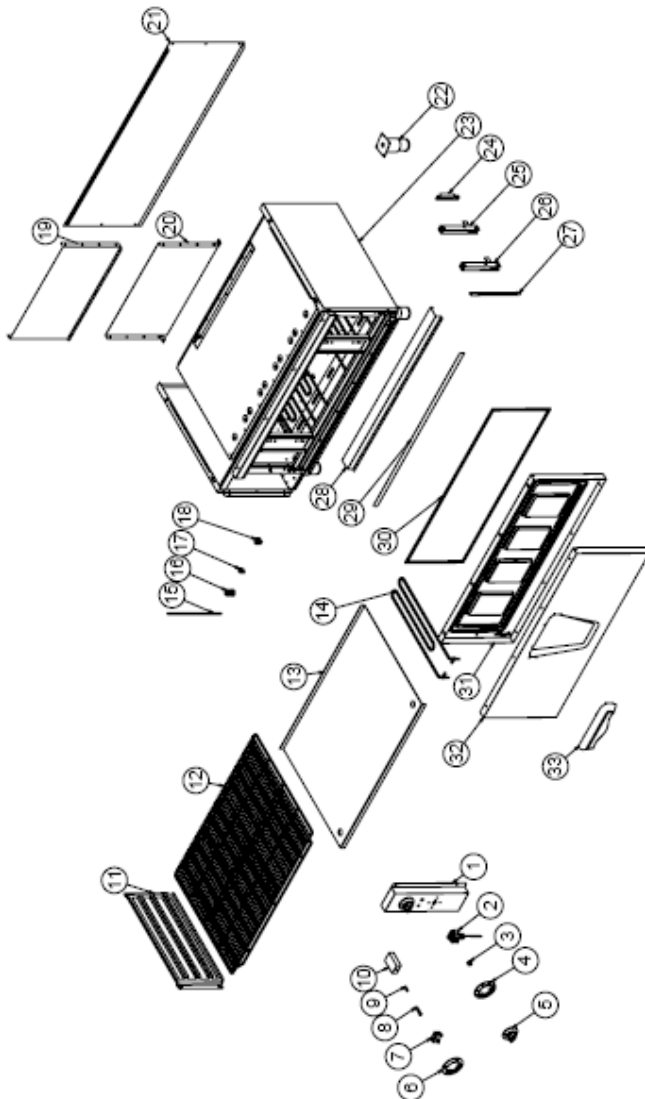
## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

**G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING****PRODUCT CODE: EMP.PLS.7FRE02**

<b>NO</b>	<b>PRODUCT NAME</b>	<b>P.CODE</b>
1	COVER SIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0565
2	50-300 °C THERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
3	BUTTON SOCKET 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
4	50-300 °C BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-017
5	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
6	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-019
7	SWITCH 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
8	SIGNAL LAMP	M.ELK-LMB-SNY-002
9	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
10	0-3 STAGE SWITCH	M.ELK-SLT-EGO-004
11	SHELF SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
12	WIRE SHELF 650*530 MM	M.AKS-SPT-TEL-008
13	FLOOR SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0525
14	230V 1500W RESISTANCE	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
15	UPPER ROVING SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0474
16	UPPER FINISH SHEET	YSC-KNX.PG9-PN-0566
17	CABLE PIPE	YBR-KNX.PG7-KS-0012
18	PG-16 CABLE FITTING	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
19	NO:2 25 MM TERMINAL	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
20	TERMINAL	M.ELK-KLM-PRS-001
21	CHIMNEY INNER SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0650
22	CHIMNEY OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0649
23	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0506
24	CHASSIS	-
25	15 CM LEG	M.AKS-AYK-INX-001
26	JOINT RESISTANCE	M.AKS-MNT-KZN-004
27	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-003
28	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-002
29	SIDE WIRE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0475
30	COVER INTERNAL SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0456
31	COVER OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0488
32	GASKET	HCN-SLK-PG-001
33	COVER INTERNAL SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0695
34	COVER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
35	HANDLE	M.AKS-KLP-LUX-004

# UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING



EMP.PLS.7FRE030

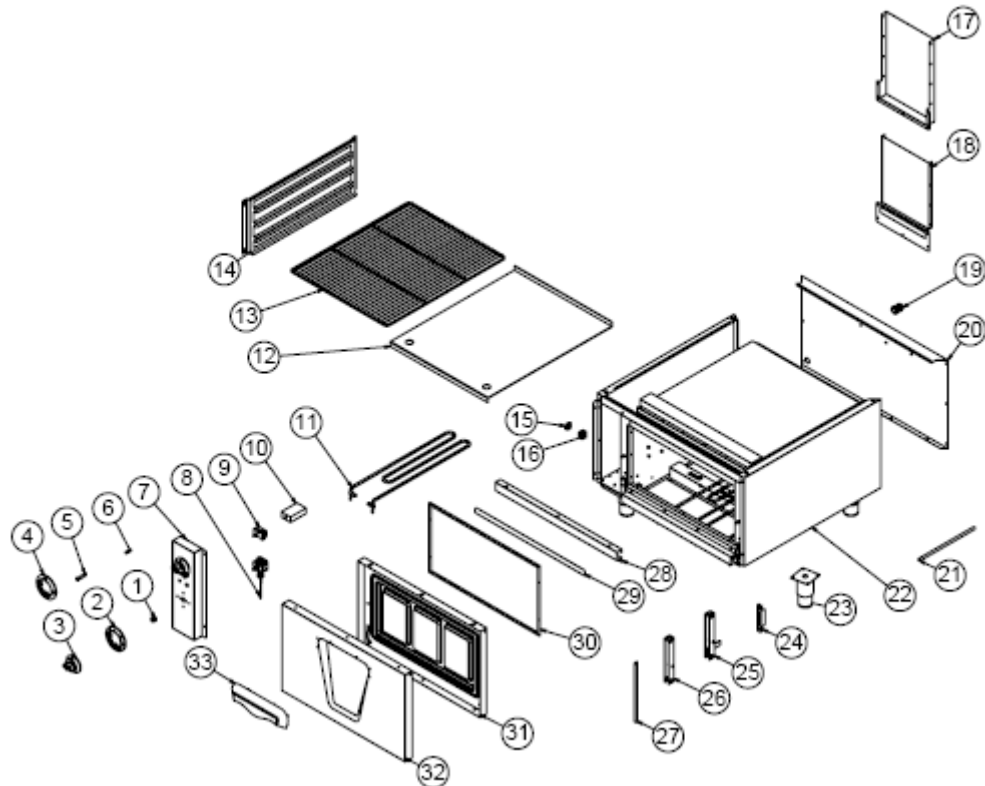
## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

**G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING****PRODUCT CODE: EMP.PLS.7FRE03**

<b>NO</b>	<b>PRODUCT NAME</b>	<b>P.CODE</b>
1	COVER SIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0565
2	50-300 °C THERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
3	BUTTON SOCKET 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
4	50-300 °C BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-017
5	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
6	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-019
7	SWITCH 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
8	SIGNAL LAMP	M.ELK-LMB-SNY-002
9	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
10	0-3 STAGE SWITCH	M.ELK-SLT-EGO-004
11	SHELF SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
12	930*650 GRILL	M.AKS-SPT-TEL-012
13	FLOOR SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0526
14	230V 1500W RESISTANCE	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
15	CABLE PIPE	YBR-KNX.PG7-KS-0012
16	PG-16 CABLE FITTING	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
17	NO:2 25 MM TERMINAL	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
18	TERMINAL	M.ELK-KLM-PRS-001
19	CHIMNEY INNER SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0523
20	CHIMNEY OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0522
21	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0532
22	15 CM LEG	M.AKS-AYK-INX-001
23	CHASSIS	-
24	JOINT RESISTANCE	M.AKS-MNT-KZN-004
25	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-003
26	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-002
27	SIDE WIRE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0475
28	RESISTANCE COVER SHEET	YSC-KNX.PG9-LZ-0695
29	UPPER ROVING SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0524
30	GASKET	HCN-SLK-PG-001
31	COVER INTERNAL SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-1130
32	COVER OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-1127
33	HANDLE	M.AKS-KLP-LUX-004

## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

## G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING



EMP.PLS.9FRE010

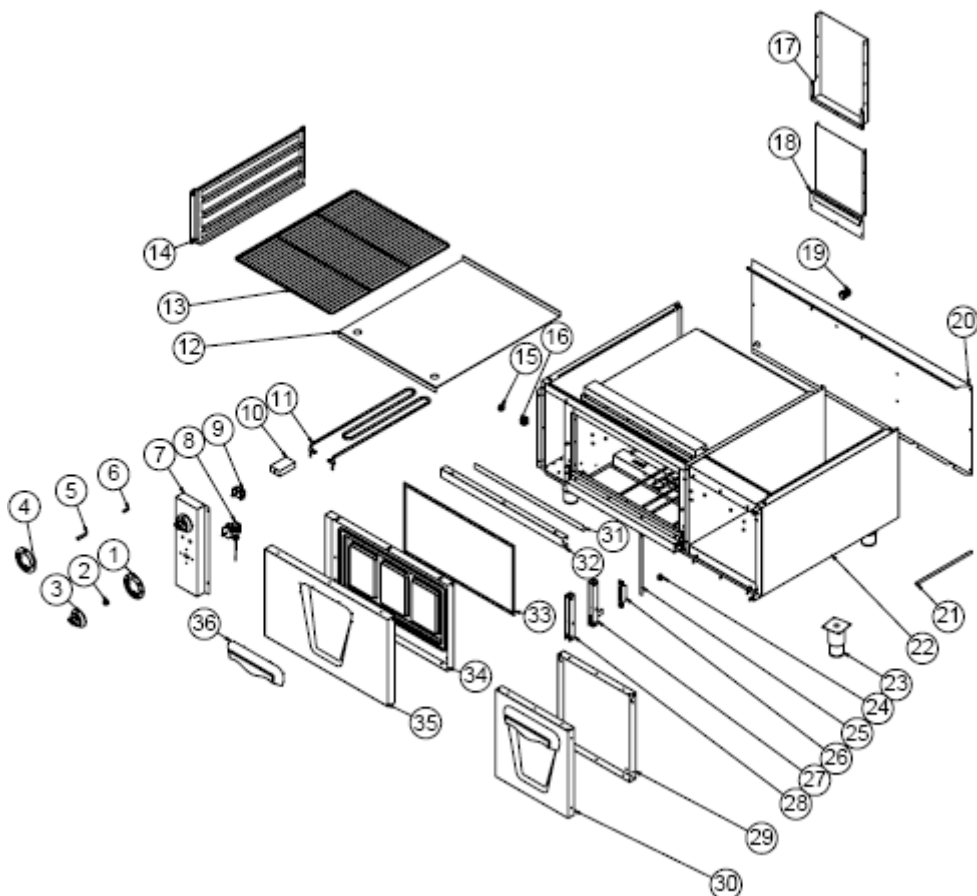
## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

**G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING****PRODUCT CODE: EMP.PLS.9FRE01**

<b>NO</b>	<b>PRODUCT NAME</b>	<b>P.CODE</b>
1	BUTTON SOCKET 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
2	50-300 °C BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-017
3	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
4	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-019
5	SIGNAL LAMP	M.ELK-LMB-SNY-002
6	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
7	COVER SIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0565
8	50-300 °C THERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
9	SWITCH 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
10	0-3 STAGE SWITCH	M.ELK-SLT-EGO-004
11	230V 1500W RESISTANCE	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
12	FLOOR SHEET	YSC-KNX.PG9-LZ-0538
13	WIRE SHELF 650*530 MM	M.AKS-SPT-TEL-008
14	SHELF SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
15	NO:2 25 MM TERMINAL	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
16	TERMINAL	M.ELK-KLM-PRS-001
17	CHIMNEY OUTER SHEET	YSC-KNX.PG9-PN-0554
18	CHIMNEY INNER SHEET	YSC-KNX.PG9-PN-0555
19	PG-16 CABLE FITTING	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
20	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG9-PN-0466
21	CABLE PIPE	YBR-KNX.PG7-KS-0012
22	CHASSIS	-
23	15 CM LEG	M.AKS-AYK-INX-001
24	JOINT RESISTANCE	M.AKS-MNT-KZN-004
25	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-002
26	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-003
27	SIDE WIRE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0475
28	COVER INSIDE UPPER SUPPORT SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0711
29	UPPER ROVING SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0474
30	GASKET	HCN-SLK-PG-001
31	COVER INTERNAL SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0695
32	COVER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
33	HANDLE	M.AKS-KLP-LUX-004

## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

## G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING



EMP.PLS.9FRE02

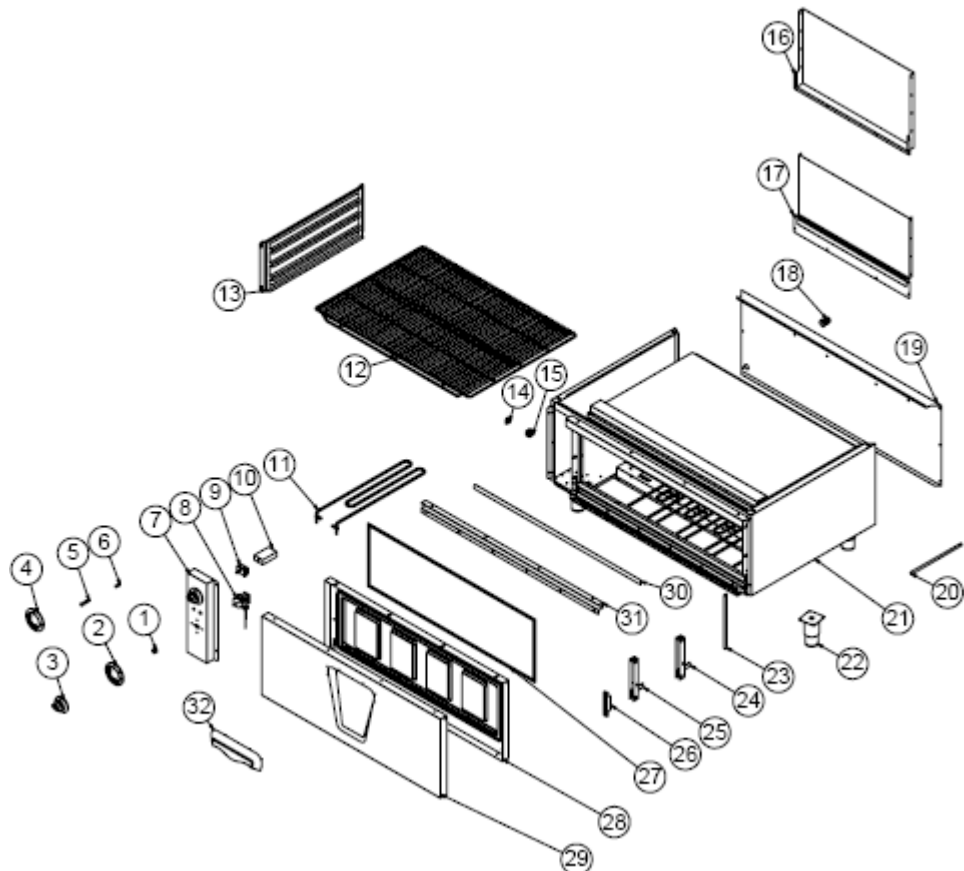
## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

**G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING****PRODUCT CODE: EMP.PLS.9FRE02**

<b>NO</b>	<b>PRODUCT NAME</b>	<b>P.CODE</b>
1	50-300 °C BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-017
2	BUTTON SOCKET 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
3	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
4	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-019
5	SIGNAL LAMP	M.ELK-LMB-SNY-002
6	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
7	COVER SIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0565
8	50-300 °C THERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
9	SWITCH 0-1	M.ELK-SLT-EGO-005
10	0-3 STAGE SWITCH	M.ELK-SLT-EGO-004
11	230V 1500W RESISTANCE	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
12	FLOOR SHEET	YSC-KNX.PG9-LZ-0538
13	WIRE SHELF 650*530 MM	M.AKS-SPT-TEL-008
14	SHELF SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
15	NO:2 25 MM TERMINAL	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
16	TERMINAL	M.ELK-KLM-PRS-001
17	CHIMNEY OUTER SHEET	YSC-KNX.PG9-PN-0554
18	CHIMNEY INNER SHEET	YSC-KNX.PG9-PN-0555
19	PG-16 CABLE FITTING	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
20	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG9-LZ-0772
21	CABLE PIPE	YBR-KNX.PG7-KS-0012
22	CHASSIS	-
23	15 CM LEG	M.AKS-AYK-INX-001
24	Ø 22*7 MM MAGNET	M.MIK-PG-001
25	SIDE WIRE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0475
26	JOINT RESISTANCE	M.AKS-MNT-KZN-004
27	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-002
28	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-003
29	COVER INTERNAL SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0456
30	COVER OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0488
31	UPPER ROVING SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0474
32	COVER INSIDE UPPER SUPPORT SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0711
33	GASKET	HCN-SLK-PG-001
34	COVER INTERNAL SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0695
35	COVER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
36	HANDLE	M.AKS-KLP-LUX-004

## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

## G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING



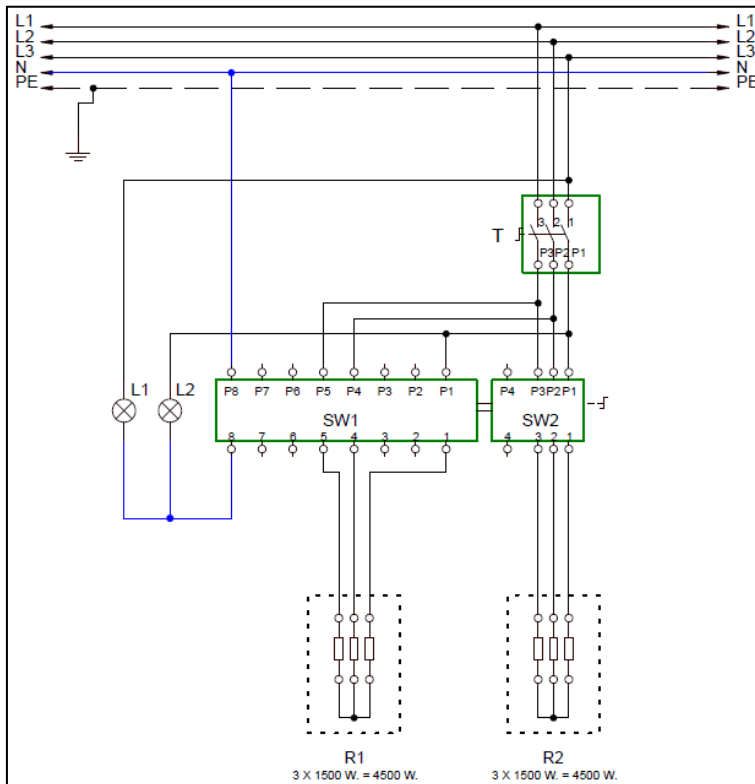
EMP.PLS.9FRE03

## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

**G SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING****PRODUCT CODE : EMP.PLS.9FRE03**

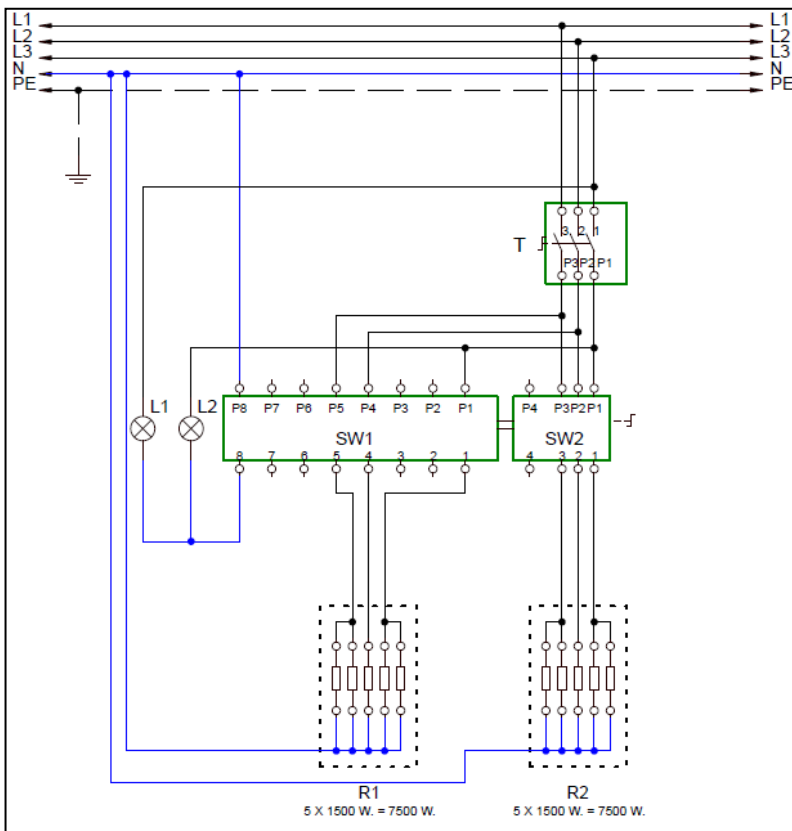
<b>NO</b>	<b>PRODUCT NAME</b>	<b>P.CODE</b>
1	BUTTON SOCKET 6 MM	M.AKS-DGM-SKT-002
2	50-300 °C BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-017
3	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
4	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-019
5	SIGNAL LAMP	M.ELK-LMB-SNY-002
6	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
7	COVER SIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0565
8	50-300 °C THERMOSTAT	M.ELK-MEK-TRM3-001
9	SWITCH 0-1	M.ELK-SLT-EGO-001
10	0-3 STAGE SWITCH	M.ELK-SLT-EGO-004
11	230V 1500W RESISTANCE	M.ELK-RZS-BRU-KFR-007
12	930*650 GRILL	M.AKS-SPT-TEL-012
13	SHELF SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
14	NO:2 25 MM TERMINAL	M.ELK-KLM-RKL-4*4-SRY
15	TERMINAL	M.ELK-KLM-PRS-001
16	CHIMNEY OUTER SHEET	YSC-KNX.PG9-PN-0559
17	CHIMNEY INNER SHEET	YSC-KNX.PG9-PN-0560
18	PG-16 CABLE FITTING	JP.M.ELK-RKR-PLS-001
19	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG9-LZ-0779
20	CABLE PIPE	YBR-KNX.PG7-KS-0012
21	CHASSIS	-
22	15 CM LEG	M.AKS-AYK-INX-001
23	SIDE WIRE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0475
24	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-002
25	HINGE	M.AKS-MNT-KZN-003
26	JOINT RESISTANCE	M.AKS-MNT-KZN-004
27	GASKET	HCN-SLK-PG-001
28	COVER INTERNAL SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-1130
29	COVER OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-1127
30	UPPER ROVING SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0524
31	COVER INSIDE UPPER SUPPORT SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0724
32	HANDLE	M.AKS-KLP-LUX-004

## UNDER BENCH OVEN-ELECTRIC

**H ELECTRIC CIRCUIT SCHEMA**

EMP.7FRE-9FRE01-02

T	R1	R2	SW1	SW2	L5.L6
Thermostat (50-300°C)	Plate Resistance 3x1500 W 230 V.	Oven upper resistance 3x1500 W 230 V.	0-3 gradual komutatör	0-1 Trifaze şalter	Oven signal lamp

**H ELECTRIC CIRCUIT SCHEMA**

T	R1	R2	SW1	SW2	L5.L6
Thermostat (50-300°C)	Plate Resistance 5x1500 W 230 V.	Oven upper resistance 5x1500 W 230 V.	0-3 gradual komutatör	0-1 Trifaze şalter	Oven signal lamp