

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

### İÇİNDEKİLER

---

<b>A</b>	<b>GENEL BİLGİLER .....</b>	<b>Sayfa 2</b>
A1	TANIMLAMA.....	Sayfa 3
A2	TEKNİK BİLGİLER .....	Sayfa 3
A3	TAŞIMA .....	Sayfa 3
A4	PAKETİ AÇMA .....	Sayfa 4
<b>B</b>	<b>MONTAJ.....</b>	<b>Sayfa 4</b>
<b>C</b>	<b>GENEL UYARILAR .....</b>	<b>Sayfa 6</b>
<b>D</b>	<b>CİHAZIN KULLANIMI.....</b>	<b>Sayfa 7</b>
<b>E</b>	<b>TEMİZLİK ve BAKIM .....</b>	<b>Sayfa 8</b>
<b>F</b>	<b>SORUN GİDERME .....</b>	<b>Sayfa 9</b>
<b>G</b>	<b>YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTE GÖRÜNÜŞ.....</b>	<b>Sayfa 9</b>
<b>H</b>	<b>ELEKTRİK DEVRE ŞEMASI.....</b>	<b>Sayfa 20</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 BUZDOLAPLARI

## A1 TANIMLAMA

\*Yüksek verim sağlayan bu cihaz endüstriyel mutfaklarda kullanılmak üzere üretilmiş profesyonel bir buzdolabıdır.

Kodu	Ebatlar (mm)	Ağırlık (kg)	Paketleme Ölçüleri (mm)
EMP.160.60.01-S	1600x600x600	120	1640x630x720
EMP.200.60.01-S	2000x600x600	156	2040x630x720
EMP.160.70.01-S	1600x700x600	135	1640x730x720
EMP.200.70.01-S	2000x700x600	173	2040x730x720
EMP.240.60.01-S	2400x600x600	182	2440x630x720
EMP.240.70.01-S	2400x700x600	182	2440x730x720

## A2 TEKNİK BİLGİLER

Kodu	Kapasite (Gn)	Gaz Türü	Gaz (gr)	Güç (Kw)	Çalışma Gerilimi (V)	Kablo Kesiti (mm <sup>2</sup> )	Sigorta Seçimi (A)	Çalışma Aralığı (°C)
EMP.160.60.01-S	4x2/3 100	R-290	120	1	220-230	3x1,5	25	0 / +5
EMP.200.60.01-S	6x2/3 100	R-290	120	1	220-230	3x1,5	25	0 / +5
EMP.160.70.01-S	4x1/1 100	R-290	120	1	220-230	3x1,5	25	0 / +5
EMP.200.70.01-S	6x1/1 100	R-290	120	1	220-230	3x1,5	25	0 / +5
EMP.240.60.01-S	8x2/3 100	R-290	130	1	220-230	3x1,5	25	0 / +5
EMP.240.70.01-S	8x1/1 100	R-290	130	1	220-230	3x1,5	25	0 / +5

## 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.

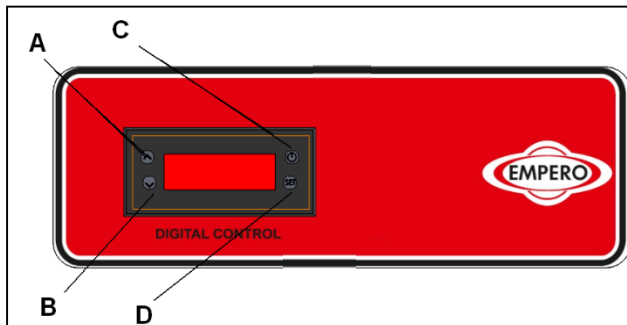
\*İki cihaz yan yana yerleştirilecek ise, aralarında en az 2 cm boşluk bırakılmalıdır. Böylece yoğunlaşmayı önlemiş olursunuz.

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

### C GENEL UYARILAR

---

-  \*Cihazı, yeterli aydınlatma olmayan tesislerde kullanmayınız.
-  \*Cihazı kullanırken hareketli parçalara kesinlikle dokunmayın.
-  \*Cihazı, yanıcı ve patlayıcı maddelerin bulunduğu ortamlara yakın yere montaj etmeyiniz. Cihazı, ısı kaynağı olan cihazlardan en az 50 cm uzağa yerleştiriniz.
-  \*Cihazı boşta çalıştmayınız.
-  \*Cihazın kapasitesinin çok altında/üstünde yükleme yapmayıniz.
-  \*Uygun koruyucu ekipmanlar kullanmadan cihaza müdahale bulunmayıniz.
-  \*Cihazın kullanıldığı alanda herhangi bir sebeple çıkan, yanım, alev parlaması gibi durumlarda hızlı bir şekilde (varsı) gaz vanalarını ve elektrik şalterlerini kapatarak yanım söndürücü kullanınız. Alevi söndürmek için asla su kullanmayıniz.
-  \*Topraklama bağlantısı olmamasından kaynaklanan hasarlar garanti kapsamına alınmayacaktır.
-  \*Cihaz doğrudan güneş ışığına maruz kalmamalıdır.
- \*Cihaz üzerine ağır eşyalar koymayınız.

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

- A : Derece artırma  
B : Derece azaltma  
C : Göstergə açma/kapatma  
D : "SET" onay tuşu

**\*Kullanımı:**

- İlk kullanımdan önce cihazın iç ve dış yüzeylerini, ilk sabunlu suya batırılmış bir bez ile temizleyiniz. Daha sonra ıslak bez ile tekrar siliniz ve kurulayınız.
- Cihazın fişini prize takınız.
- Cihazın ön kısmında bulunan kontrol panelindeki ON/OFF düğmesini aktif hale getiriniz.
- Cihazın sıcaklık değerini yukarı –aşağı ok tuşları ile ayarlayınız.
- İlk kullanımda cihazı 12 saat boşta çalıştırınız. Bu aşamada dolap kapaklarını açmayıniz.
- Yiyecek veya içeceklerinizi yerleştirdikten sonra dolabın kapaklarını kapatınız.
- Dolap kapaklarının sık sık açılması veya açık bırakılması yiyeceklerin soğumasını etkileyecektir.
- Cihaz ile işiniz bittiğinde, ON/OFF düğmesini kapalı konuma getiriniz ve fişini prizden çıkarınız.

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

### E TEMİZLİK ve BAKIM

➤ **Her Kullanımdan Sonra Yapılması Gerekenler;**

- Cihazın temizliğini yaparken fişin prizde olmadığından veya şalterin kapalı olduğundan emin olunuz.
- Cihazın içindeki malzemeleri her boşaltığınızda, iç yüzeylerini ve raflarını nemli bir bez ile temizleyiniz ve kurulayınız.
- Cihazın kumanda panelini kuru bir bez ile siliniz.
- Cihazın temizliği sırasında kullanılan temizlik ürünlerinin hijyenik olmasına dikkat ediniz.
- Cihazın temizliğinde asit ve türevi malzemeler kullanmayın.
- Cihazın temizliğini yaparken, cihazı su ile yıkamayınız. Aksi takdirde elektrik tesisatına su kaçar ve yanmasına neden olur.

➤ **Periyodik Olarak Yapılması Gerekenler;**

- Bakım sadece eğitimli kişiler tarafından yapılmalıdır.
- Cihazın periyodik temizliğini her 15 günde bir yapınız.
- Ayda bir kez cihazın motor kısmında bulunan kondenseri plastik sert bir fırça ile temizleyiniz.
- Cihaz yakınında bulundurulması gereken yanın söndürücünün periyodik bakımıni mutlaka yaptırınız.

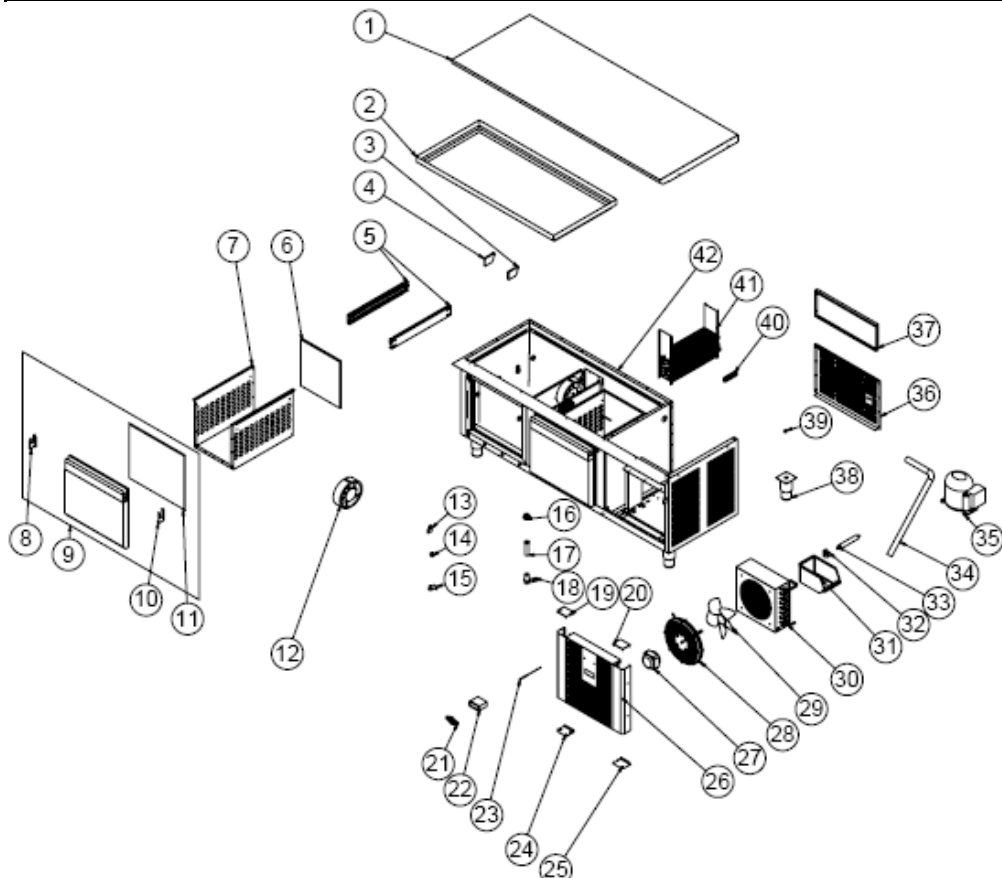
### F SORUN GİDERME

<b>CİHAZ ÇALIŞMIYOR</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cihazın fişinin prize takılı olup olmadığını kontrol ediniz.</li> <li>2. Elektrik bağlantılarını kontrol ediniz.</li> <li>3. Sigortanın açık olup olmadığını kontrol ediniz.</li> </ol>
<b>CİHAZDAN SES GELİYOR</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motoru kontrol ediniz.</li> <li>2. Bağlantı boruları kompresöre dokunuyor ise kaldırınız.</li> </ol>
<b>CİHAZ DURDU</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cihaz, voltaj düşüklüğü nedeniyle durabilir. Bu durumda voltajı kontrol ediniz.</li> <li>2. Elektrik bağlantılarında herhangi bir kaçak akım durumunda cihaz durur. Bu durumda servis teknisyeni ile irtibata geçiniz.</li> </ol>
<b>İÇ SICAKLIK ÇOK YÜKSEK</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kondenseri temizleyiniz.</li> <li>2. Havalandırmayı kontrol ediniz.</li> <li>3. Dolaba sıcak ürün konulmuş ise çıkarınız.</li> <li>4. Dolabın kapısı açık kalmış ise kapatınız.</li> </ol>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soğutma uygun kalitede yapılmıyor ise,</li> <li>• Güvenlik fonksiyonlarından herhangi biri çalışmıyor ise,           <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cihazı kullanmayın.</li> </ul> </li> </ul>	

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

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



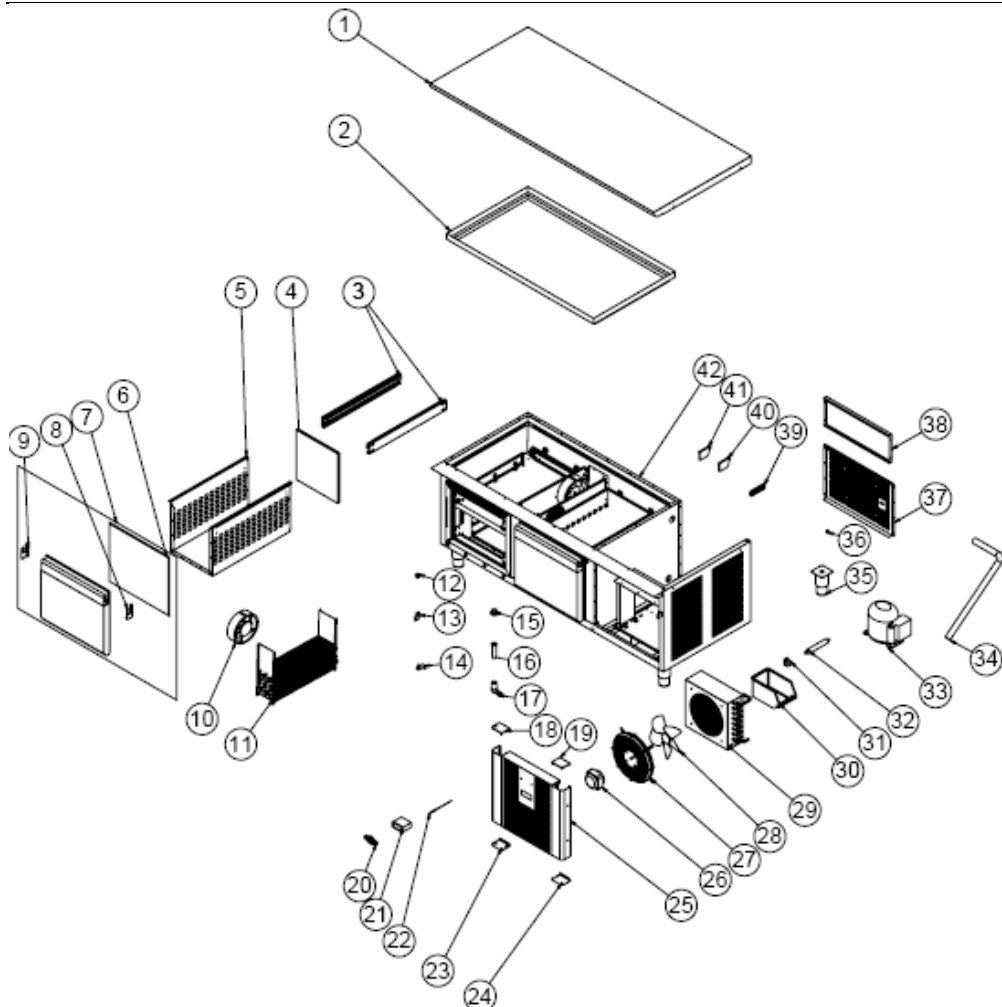
ÜRÜN KODU : EMP.160.60.01-S

NO	ÜRÜN ADI	Ü. KODU
1	ÜST TABLA SACI	YSC-ERK.SA16-LZ-0021
2	ÜST TAVA SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0117
3	KLEMENS	M.ELK-KLM-013
4	KLEMENS	M.ELK-KLM-018
5	ÇEKMECE SÜRGÜSÜ	M.MUH-006
6	ÇEKMECE KAZAN EK SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0104
7	ÇEKMECE KAZAN SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0103

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

8	EL PLASTİĞİ ÜST	M.PLS-ERK-029
9	ÇEKMECE	ARA-ERK.SETA-0001-ALM
10	EL PLASTİĞİ ALT	M.PLS-ERK-030
11	ÇEKMECE CONTASI	M.CNT-ERK-080
12	FAN	ERK.M.ELK-HVL-KFN-001
13	TUTUCU PLASTİK	M.ENJ-ERK-PLS-009
14	MIKNATIS	M.MIK-SRT-ERK-001
15	MENTEŞE	M.ENJ-ERK-PLS-010
16	SOMUN	M.ENJ-ERK-PLS-024
17	BORU	M.ENJ-ERK-PLS-002
18	TİDER PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-030
19	ÜST PLASTİK SOL	M.ENJ-ERK-PLS-111
20	SOL ÜST PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-031
21	METAL ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-002
22	TERMOSTAT	M.ELK-EDM-DGT-043
23	PROP	ERK.M.ELK-EDM-DGT-012
24	ALT PLASTİĞİ SOL	M.ENJ-ERK-PLS-112
25	SOL ALT PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-032
26	MOTOR KAPI SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0116
27	FAN MOTORU	M.ELK-MTR-FMT-014
28	FAN ÇEMBER TELİ	ERK.M.MUH-001
29	KANAT	M.ELK-HVL-FKN-002
30	1/2 KONDANSER	M.SOG-KDS-007
31	AVADANLIK	M.PLS-ERK-038
32	KELEPÇE	M.PLS-ERK-003
33	DRAYER	M.SOG-DRY-004
34	HORTUM	HTS-HRT-001
35	KOMPRESÖR	M.SOG-KMS-022
36	MOTOR ARKA KAPAK SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0134
37	ARKA PANJUR SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0133
38	AYAK	ERK.M.AKS-AYK-INX-001
39	SİBOB	M.SOG-MUH-001
40	PROP PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-017
41	EVAP	M.SOG-EVP-022
42	ŞASE	-

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



ÜRÜN KODU : EMP.160.70.01-S

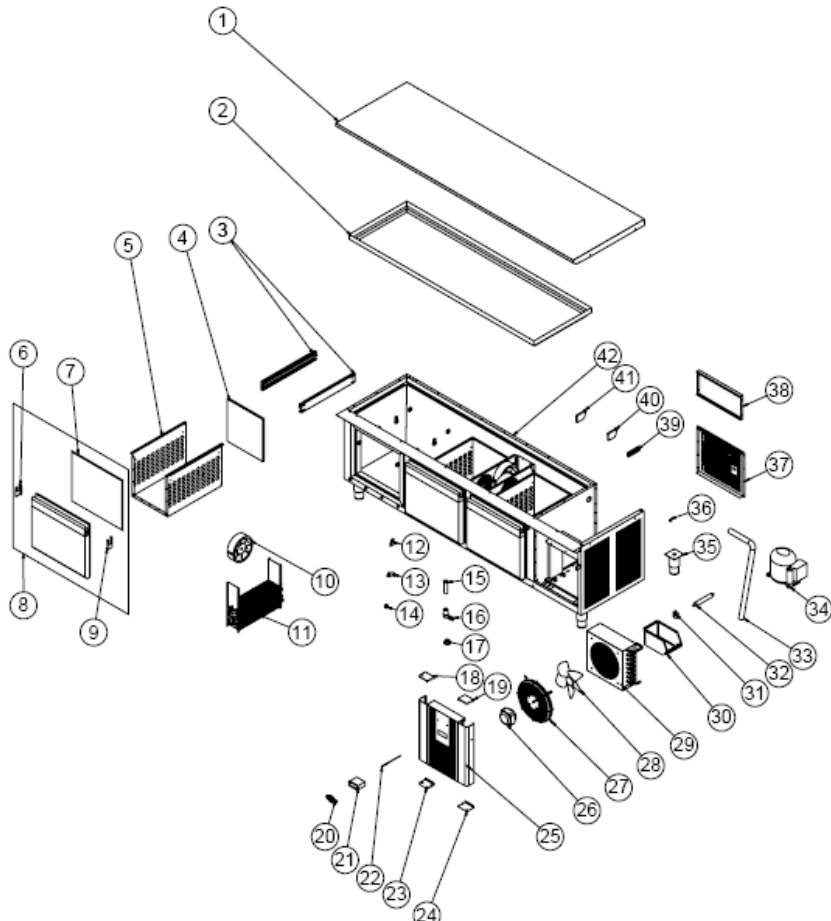
NO	ÜRÜN ADI	Ü. KODU
1	ÜST TABLA SACI	YSC-ERK.SA16-LZ-0021
2	ÜST TAVA SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0142
3	ÇEKMECE SÜRGÜ	ERK.M.MUH-005

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

4	ÇEKMECE KAZAN EK SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0104
5	ÇEKMECE KAZAN SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0143
6	ÇEKMECE CONTASI	M.CNT-ERK-080
7	ÇEKMECE	ARA-ERK.SETA-0001-ALM
8	EL PLASTİĞİ ALT	M.PLS-ERK-030
9	EL PLASTİĞİ ÜST	M.PLS-ERK-029
10	FAN	ERK.M.ELK-HVL-KFN-001
11	EVAP	M.SOG-EVP-025
12	MIKNATIS	M.MIK-SRT-ERK-001
13	TUTUCU PLASTİK	M.ENJ-ERK-PLS-009
14	MENTEŞE	M.ENJ-ERK-PLS-010
15	SOMUN	M.ENJ-ERK-PLS-024
16	BORU	M.ENJ-ERK-PLS-002
17	GİDER PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-030
18	ÜST PLASTİK SOL	M.ENJ-ERK-PLS-111
19	SOL ÜST PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-031
20	METAL ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-002
21	TERMOSTAT	M.ELK-EDM-DGT-043
22	PROP	ERK.M.ELK-EDM-DGT-012
23	ALT PLASTİĞİ SOL	M.ENJ-ERK-PLS-112
24	SOL ALT PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-032
25	MOTOR KAPI SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0116
26	FAN MOTORU	M.ELK-MTR-FMT-014
27	FAN ÇEMBER TELİ	ERK.M.MUH-001
28	KANAT	M.ELK-HVL-FKN-002
29	1/2 KONDANSER	M.SOG-KDS-007
30	AVADANLIK	M.PLS-ERK-038
31	KELEPÇE	M.PLS-ERK-003
32	DRAYER	M.SOG-DRY-004
33	KOMPRESÖR	M.SOG-KMS-022
34	HORTUM	HTS-HRT-001
35	AYAK	ERK.M.AKS-AYK-INX-001
36	SİBOB	M.SOG-MUH-001
37	MOTOR ARKA KAPAK SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0134
38	ARKA PANJUR SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0133
39	PROP PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-017
40	KLEMENS	M.ELK-KLM-013
41	KLEMENS	M.ELK-KLM-018
42	ŞASE	-

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ



ÜRÜN KODU : EMP.200.60.01-S

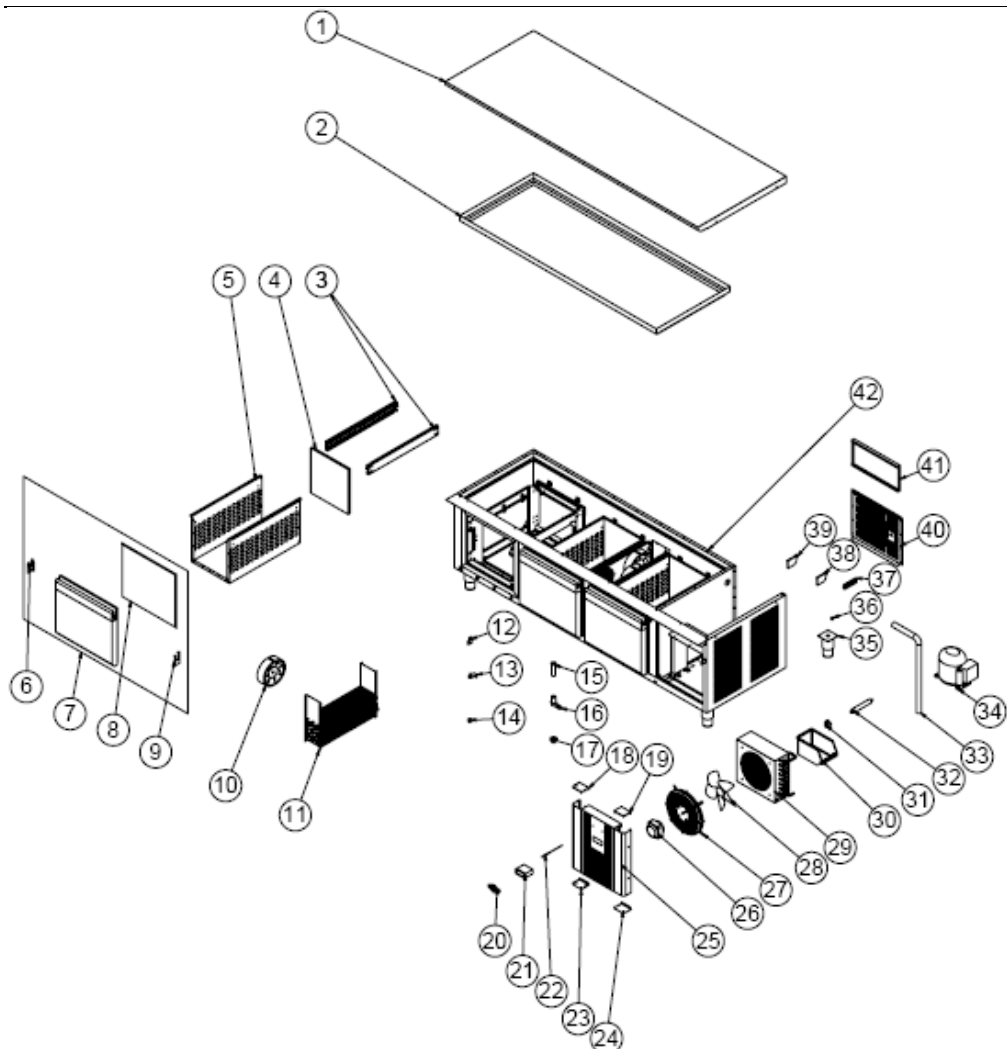
NO	ÜRÜN ADI	Ü. KODU
1	ÜST TABLA SACI	YSC-ERK.SA20-LZ-0020
2	ÜST TAVA SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0107
3	ÇEKMECE SÜRGÜSÜ	M.MUH-006
4	ÇEKMECE KAZAN EK SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0104
5	ÇEKMECE KAZAN SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0103

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

6	EL PLASTİĞİ ÜST	M.PLS-ERK-029
7	ÇEKMECE CONTASI	M.CNT-ERK-080
8	ÇEKMECE	ARA-ERK.SETA-0001-ALM
9	EL PLASTİĞİ ALT	M.PLS-ERK-030
10	FAN	ERK.M.ELK-HVL-KFN-001
11	EVAP	M.SOG-EVP-022
12	TUTUCU PLASTİK	M.ENJ-ERK-PLS-009
13	MENTEŞE	M.ENJ-ERK-PLS-010
14	MIKNATIS	M.MIK-SRT-ERK-001
15	BORU	M.ENJ-ERK-PLS-002
16	TİDER PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-030
17	SOMUN	M.ENJ-ERK-PLS-024
18	ÜST PLASTİK SOL	M.ENJ-ERK-PLS-111
19	SOL ÜST PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-031
20	METAL ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-002
21	TERMOSTAT	M.ELK-EDM-DGT-043
22	PROP	ERK.M.ELK-EDM-DGT-012
23	ALT PLASTİĞİ SOL	M.ENJ-ERK-PLS-112
24	SOL ALT PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-032
25	MOTOR KAPI SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0106
26	FAN MOTORU	M.ELK-MTR-FMT-014
27	FAN ÇEMBER TELİ	ERK.M.MUH-001
28	KANAT	M.ELK-HVL-FKN-002
29	1/2 KONDANSER	M.SOG-KDS-007
30	AVADANLIK	M.PLS-ERK-038
31	KELEPÇE	M.PLS-ERK-003
32	DRAYER	M.SOG-DRY-004
33	HORTUM	HTS-HRT-001
34	KOMPRESÖR	M.SOG-KMS-022
35	AYAK	ERK.M.AKS-AYK-INX-001
36	SİBOB	M.SOG-MUH-001
37	MOTOR ARKA KAPAK SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0103
38	ARKA PANJUR SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0104
39	PROP PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-017
40	KLEMENS	M.ELK-KLM-013
41	KLEMENS	M.ELK-KLM-018
42	ŞASE	-

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



ÜRÜN KODU : EMP.200.70.01-S

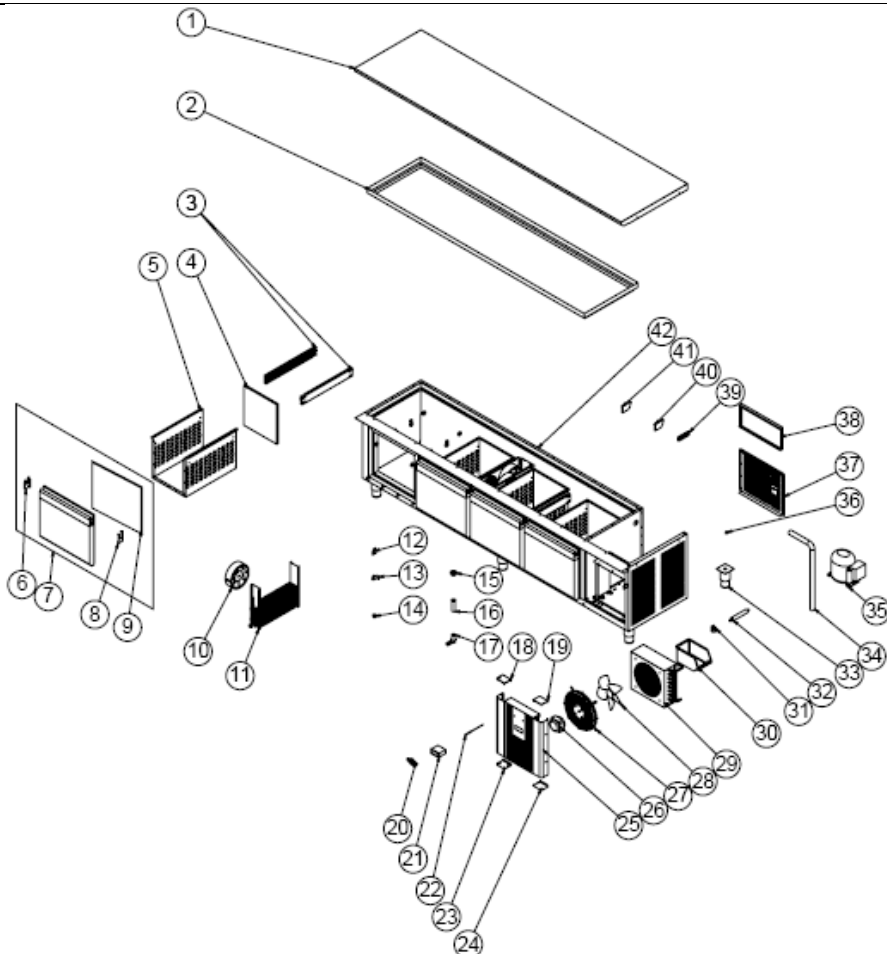
NO	ÜRÜN ADI	Ü. KODU
1	ÜST TABLA SACI	YSC-ERK.SA20-LZ-0021
2	ÜST TAVA SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0114

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

3	ÇEKMECE SÜRGÜ	ERK.M.MUH-005
4	ÇEKMECE KAZAN EK SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0104
5	ÇEKMECE KAZAN SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0143
6	EL PLASTİĞİ ÜST	M.PLS-ERK-029
7	ÇEKMECE	ARA-ERK.SETA-0001-ALM
8	ÇEKMECE CONTASI	M.CNT-ERK-080
9	EL PLASTİĞİ ALT	M.PLS-ERK-030
10	FAN	ERK.M.ELK-HVL-KFN-001
11	EVAP	M.SOG-EVP-025
12	TUTUCU PLASTİK	M.ENJ-ERK-PLS-009
13	MENTEŞE	M.ENJ-ERK-PLS-010
14	MIKNATIS	M.MIK-SRT-ERK-001
15	BORU	M.ENJ-ERK-PLS-002
16	GİDER PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-030
17	SOMUN	M.ENJ-ERK-PLS-024
18	ÜST PLASTİK SOL	M.ENJ-ERK-PLS-111
19	SOL ÜST PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-031
20	METAL ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-002
21	TERMOSTAT	M.ELK-EDM-DGT-043
22	PROP	ERK.M.ELK-EDM-DGT-012
23	ALT PLASTİĞİ SOL	M.ENJ-ERK-PLS-112
24	SOL ALT PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-032
25	MOTOR KAPI SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0106
26	FAN MOTORU	M.ELK-MTR-FMT-014
27	FAN ÇEMBER TELİ	ERK.M.MUH-001
28	KANAT	M.ELK-HVL-FKN-002
29	1/2 KONDANSER	M.SOG-KDS-007
30	AVADANLIK	M.PLS-ERK-038
31	KELEPÇE	M.PLS-ERK-003
32	DRAYER	M.SOG-DRY-004
33	HORTUM	HTS-HRT-001
34	KOMPRESÖR	M.SOG-KMS-022
35	AYAK	ERK.M.AKS-AYK-INX-001
36	SİBOB	M.SOG-MUH-001
37	PROP PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-017
38	KLEMENS	M.ELK-KLM-013
39	KLEMENS	M.ELK-KLM-018
40	MOTOR ARKA KAPAK SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0103
41	ARKA PANJUR SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0104
42	ŞASE	-

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTESİ GÖRÜNÜŞ



ÜRÜN KODU : EMP.240.60.01-S

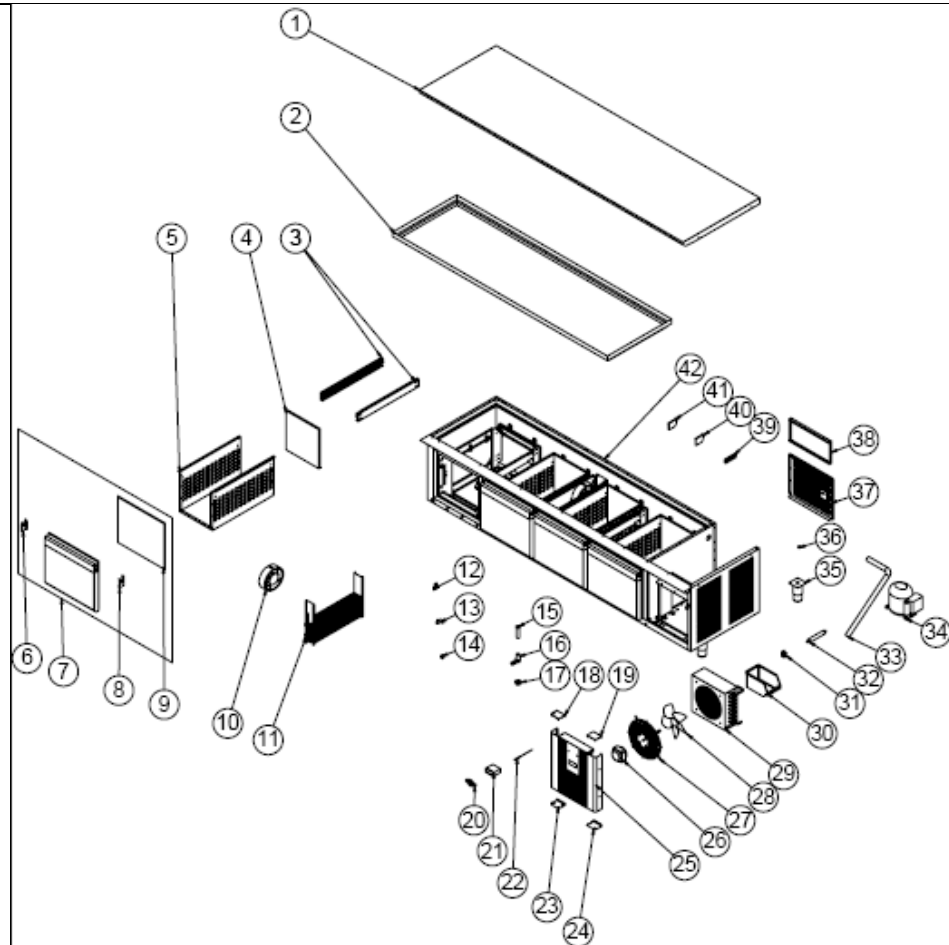
NO	ÜRÜN ADI	Ü. KODU
1	ÜST TABLA SACI	YSC-ERK.SA24-LZ-0001
2	ÜST TAVA SACI	YSC-ERK.SA24-PN-0008
3	ÇEKMECE SÜRGÜSÜ	M.MUH-006
4	ÇEKMECE KAZAN EK SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0104
5	ÇEKMECE KAZAN SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0103

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

6	EL PLASTİĞİ ÜST	M.PLS-ERK-029
7	ÇEKMECE	ARA-ERK.SETA-0001-ALM
8	EL PLASTİĞİ ALT	M.PLS-ERK-030
9	ÇEKMECE CONTASI	M.CNT-ERK-080
10	FAN	ERK.M.ELK-HVL-KFN-001
11	EVAP	M.SOG-EVP-022
12	TUTUCU PLASTİK	M.ENJ-ERK-PLS-009
13	MENTEŞE	M.ENJ-ERK-PLS-010
14	MIKNATIS	M.MIK-SRT-ERK-001
15	SOMUN	M.ENJ-ERK-PLS-024
16	BORU	M.ENJ-ERK-PLS-002
17	GİDER PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-030
18	ÜST PLASTİK SOL	M.ENJ-ERK-PLS-111
19	SOL ÜST PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-031
20	METAL ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-002
21	TERMOSTAT	M.ELK-EDM-DGT-043
22	PROP	ERK.M.ELK-EDM-DGT-012
23	ALT PLASTİĞİ SOL	M.ENJ-ERK-PLS-112
24	SOL ALT PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-032
25	MOTOR KAPI SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0106
26	FAN MOTORU	M.ELK-MTR-FMT-014
27	FAN ÇEMBER TELİ	ERK.M.MUH-001
28	KANAT	M.ELK-HVL-FKN-002
29	1/2 KONDANSER	M.SOG-KDS-007
30	AVADANLIK	M.PLS-ERK-038
31	KELEPÇE	M.PLS-ERK-003
32	DRAYER	M.SOG-DRY-004
33	AYAK	ERK.M.AKS-AYK-INX-001
34	HORTUM	HTS-HRT-001
35	KOMPRESÖR	M.SOG-KMS-022
36	SİBOB	M.SOG-MUH-001
37	MOTOR ARKA KAPAK SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0103
38	ARKA PANJUR SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0104
39	PROP PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-017
40	KLEMENS	M.ELK-KLM-013
41	KLEMENS	M.ELK-KLM-018
42	ŞASE	-

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

## G YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ



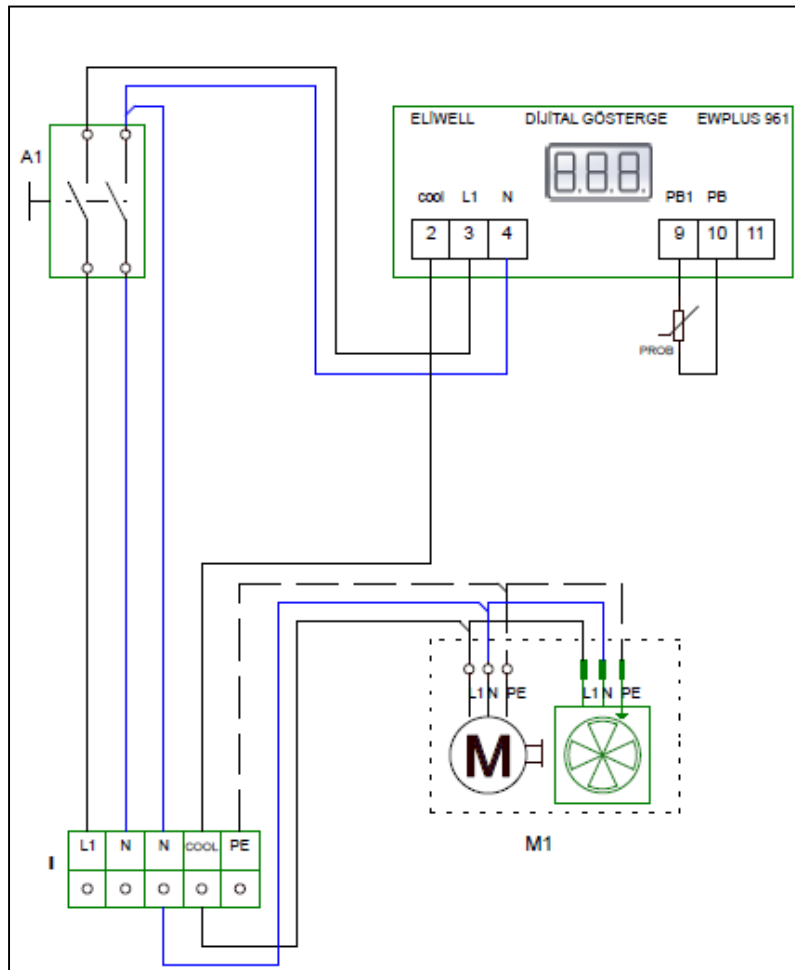
ÜRÜN KODU : EMP.240.70.01-S

NO	ÜRÜN ADI	Ü. KODU
1	ÜST TABLA SACI	YSC-ERK.SA24-LZ-0002
2	ÜST TAVA SACI	YSC-ERK.SA24-PN-0016
3	ÇEKMECE SÜRGÜ	ERK.M.MUH-005
4	ÇEKMECE KAZAN EK SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0104
5	ÇEKMECE KAZAN SACI	YSC-ERK.SA16-PN-0143

## SET ALTI BUZDOLAPLARI

6	EL PLASTİĞİ ÜST	M.PLS-ERK-029
7	ÇEKMECE	ARA-ERK.SETA-0001-ALM
8	EL PLASTİĞİ ALT	M.PLS-ERK-030
9	ÇEKMECE CONTASI	M.CNT-ERK-080
10	FAN	ERK.M.ELK-HVL-KFN-001
11	EVAP	M.SOG-EVP-047
12	TUTUCU PLASTİK	M.ENJ-ERK-PLS-009
13	MENTEŞE	M.ENJ-ERK-PLS-010
14	MIKNATIS	M.MIK-SRT-ERK-001
15	BORU	M.ENJ-ERK-PLS-002
16	TİDER PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-030
17	SOMUN	M.ENJ-ERK-PLS-024
18	ÜST PLASTİK SOL	M.ENJ-ERK-PLS-111
19	SOL ÜST PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-031
20	METAL ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-002
21	TERMOSTAT	M.ELK-EDM-DGT-043
22	PROP	ERK.M.ELK-EDM-DGT-012
23	ALT PLASTİĞİ SOL	M.ENJ-ERK-PLS-112
24	SOL ALT PLASTİĞİ	M.PLS-ERK-032
25	MOTOR KAPI SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0106
26	FAN MOTORU	M.ELK-MTR-FMT-014
27	FAN ÇEMBER TELİ	ERK.M.MUH-001
28	KANAT	M.ELK-HVL-FKN-002
29	1/2 KONDANSER	M.SOG-KDS-007
30	AVADANLIK	M.PLS-ERK-038
31	KELEPÇE	M.PLS-ERK-003
32	DRAYER	M.SOG-DRY-004
33	HORTUM	HTS-HRT-001
34	KOMPRESÖR	M.SOG-KMS-022
35	AYAK	ERK.M.AKS-AYK-INX-001
36	SİBOB	M.SOG-MUH-001
37	MOTOR ARKA KAPAK SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0103
38	ARKA PANJUR SACI	YSC-ERK.SA20-PN-0104
39	PROP PLASTİĞİ	M.ENJ-ERK-PLS-017
40	KLEMENS	M.ELK-KLM-013
41	KLEMENS	M.ELK-KLM-018
42	ŞASE	-

## H ELEKTRİK DEVRE ŞEMASI



I	A1	M1
Terminal	Geniş Işıklı 0-1 anahtar	Kompresör ve kondansör fanı