



**HD-2 / HD-4 / HD-6**

**SICAK TUTMA**

**ÜNİTESİ**

**KULLANMA**

**KILAVUZU**

## İÇİNDEKİLER

- 1- GENEL BİLGİLER
- 2- ÜRÜN TANITIMI
- 3- TEKNİK BİLGİLER
- 4- ÜRÜN RESİM / ŞEMA
- 5- TAŞIMA VE SAKLAMA KOŞULLARI
- 6- ÜRÜN PAKETİNİ AÇMA
- 7- KURULUM ÖNCESİ BİLGİLENDİRME
- 8- KURULUM VE KULLANIM
  - 8.1- SU EKLEME
  - 8.2- ISI KONTROLÜ
  - 8.3- PANEL KULLANIMI
  - 8.4- HALOJEN AMPUL DEĞİŞİMİ
- 9- YEDEK PARÇA LİSTESİ
- 10- HD-2 ELEKTRİK ŞEMASI
- 11- HD-4 ELEKTRİK ŞEMASI
- 12- HD-6 ELEKTRİK ŞEMASI
- 13- GARANTİ BELGESİ VE ŞARTLARI

**SAYIN KULLANICI,**

MAKFRY AİLESİ OLARAK CİHAZIMIZI TERCİH ETTİĞİNİZ VE FİRMAMIZA DUYMUŞ OLDUĞUNUZ GÜVENİNİZDEN DOLAYI TEŞEKKÜR EDERİZ. CİHAZINIZDAN BEKLENTİLERİNİZE UYGUN VERİM ALABİLMENİZ VE UZUN SÜRELİ KULLANABİLMENİZ İÇİN KULLANMA KILAVUZU İÇERİSİNDEKİ TALİMAT VE BİLGİLENDİRMELERİ DİKKATLİCE OKUMANIZI, KULLANICILARINIZA OKUTMANIZI ÖNEMLE HATIRLATIRIZ.

SATIN ALMIŞ OLDUĞUNUZ ÜRÜNÜN MONTAJI, KULLANILMASI VE BAKIMI İLE İLGİLİ BİLGİLERİ VEREN BİLGİLER KULLANMA KILAVUZUNUN İÇERİSİNDE YER ALMAKTADIR.

**LÜTFEN** CİHAZINIZIN KURULUMUNU YAPMADAN ÖNCE KULLANMA KILAVUZUNU DİKKATLİCE OKUYUNUZ. BAĞLANTI ŞEBEKESİ YASAL MEVZUATLARA UYGUN ŞEKİLDE YETKİLİ PERSONEL TARAFINDAN HAZIRLANMALIDIR. CİHAZINIZIN ELEKTRİK BAĞLANTISININ YAPILACAĞI ŞEBEKE GERİLİMİ UYGUN ŞARTLARDA DEĞİLSE CİHAZ KAPASİTESİNİN ÜZERİNDEKİ GERİLİM ARIZALANMASINA SEBEBİYET VERECEK VE CİHAZINIZ GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALACAKTIR.

## 1- GENEL BİLGİLER

BU KULLANIM KILAVUZU MAKFRY HD-2 / HD-4 / HD-6 NİN KULLANIM TALİMATLARI, GEREKSİNİMLER VE GARANTİ KAPSAMI HAKKINDA BİLGİLER İÇERMEKTEDİR.

KULLANIM KILAVUZUNDA BELİRTİLEN TÜM TALİMAT VE UYARILARI DİKKATLİCE OKUYUNUZ. BU KULLANIM KILAVUZU ÜRÜNÜNÜZÜN GÜVENLİ KURULUMU, KULLANIMI VE BAKIMI HAKKINDA ÖNEMLİ BİLGİLER İÇERMEKTEDİR.

ÜRETİCİ, KULLANIM KILAVUZUNUN BASIMINDAN VEYA ÇEVİRİSİNDEN KAYNAKLANAN, CİHAZIN HATALI KULLANIMINDAN DOĞACAK İNSANA, ÇEVRESİNE VEYA DİĞER MALZEMELERE GELECEK OLAN ZARARLANDAN SORUMLU TUTULAMAZ. ÜRÜNÜNÜZE KASITLI OLARAK HASAR VERME, İHMAL, TALİMATLARA VE YÖNETMELİKLERE UYMAMAKTAN DOLAYI OLUŞAN HASARLAR VEYA YANLIŞ BAĞLANTILAR VE CİHAZA YETKİSİZ MÜDEHALE YAPILMASI ÜRÜNÜN **GARANTİ KAPSAM** SÜRECİNİ GEÇERSİZ KILACAKTIR.

**BU KULLANIM KILAVUZUNU GEREKLİ OLDUĞUNDA KULLANMAK ÜZERE KOLAY ULAŞILABİLİR BİR YERDE SAKLAYINIZ.**

## 2- ÜRÜN TANITIMI

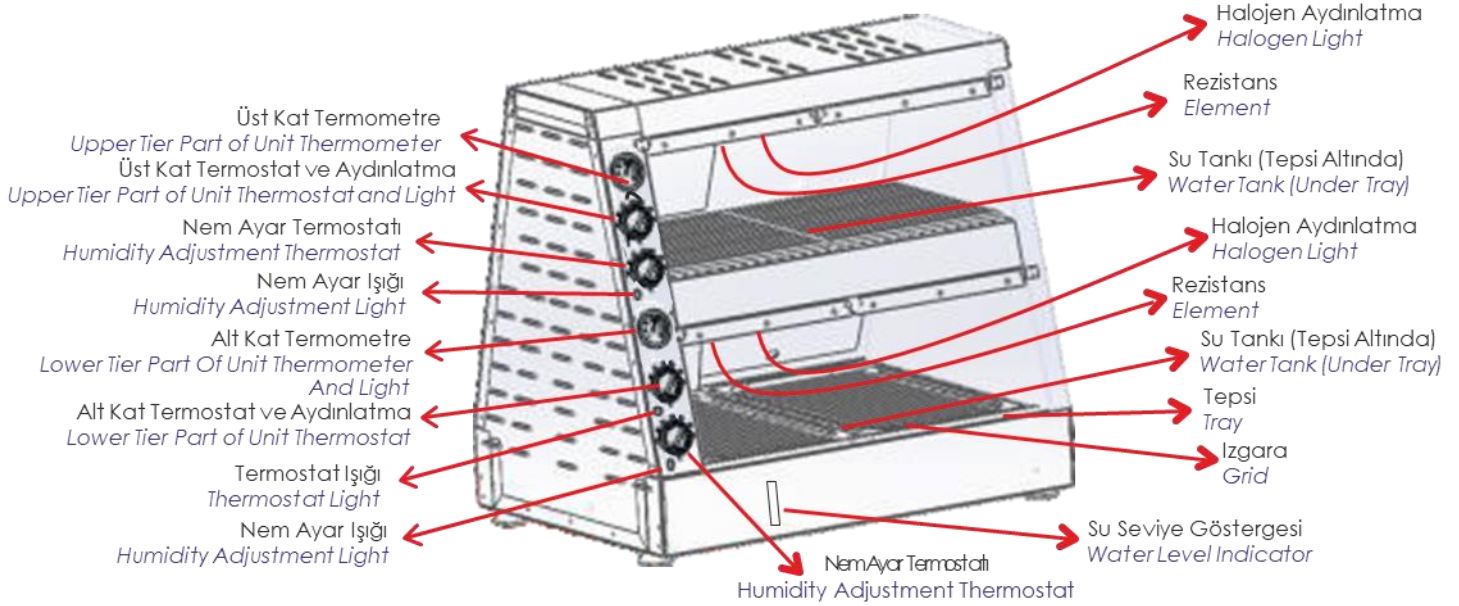
MAKFY HD-2/ HD-4/ HD-6 SICAK TUTMA ÜNİTESİ ENDÜSTRİYEL MUTFAKLARDA KULLANILMAK ÜZERE TASARLANMIŞ OLUP, PROFESYONEL KULLANICILAR TARAFINDAN KULLANILMASI TAVSİYE EDİLMEKTEDİR.

## 3- TEKNİK BİLGİLER



MODEL	HD-2	HD-4	HD-6
EBATLARI	GENİŞLİK:860 MM DERİNLİK:610 MM YÜKSEKLİK: 500 MM	GENİŞLİK:840 MM DERİNLİK:610 MM YÜKSEKLİK: 820 MM	GENİŞLİK:1200 MM DERİNLİK:610 MM YÜKSEKLİK: 820 MM
ENERJİ	220-240 V 1,6 kW 50-60HZ	220-240 V 3,2 kW 50-60HZ	220-240 V 3,4 kW 50-60HZ
AĞIRLIK	46 KG (BRÜT)	76 KG (BRÜT)	100 KG (BRÜT)
KAPASİTESİ	10 KG	20 KG	30 KG

#### 4- ÜRÜN RESİM / ŞEMA



## **5- TAŞIMA VE SAKLAMA ŞARTLARI**

ÜRÜN ÖZEL OLARAK KASALANMIŞ VE DİK BİR BİÇİMDE GÖNDERİLMEKTEDİR. ÜRÜNÜ FORKLİFT AYAKLARI PALET ALTINA YERLEŞTİRİLECEK ŞEKİLDE TAŞIYINIZ. TAŞIMA MESAFESİ UZAK BİR NOKTADA İSE YAVAŞ HAREKET EDİLİP, İLAVE BİR KİŞİ TARAFINDAN DENGE KAYBI YAŞANMAMASI ADINA DESTEKLENMELİDİR. ÜRÜNÜ TAŞIRKEN BİR YERE ÇARPMAYINIZ VEYA DÜŞÜRMEYİNİZ. ÜRÜN KULLANILMADAN DEPOLANACAK İSE AMBALAJINI, KASASINI AÇMADAN SAKLANMALIDIR. ÜRÜN KULLANILIP TEKRAR DEPOLANACAK İSE TEMİZLENİP AMBALAJLANARAK KORUNMALIDIR

## **6- ÜRÜN PAKETİNİ AÇMA**

ÜRÜNÜN NAKLİYE SÜRESİNCE KASASINDA HERHANGİ BİR HASAR OLMADIĞINI KONTROL EDİNİZ. ÜRÜNÜN PARÇALARININ EKSİKSİZ GELDİĞİNİ KONTROL EDİNİZ.

GIDA İLE TEMAS EDEN PARÇALAR PASLANMAZ ÇELİKTE ÜRETİLMEKTEDİR. GIDA İLE TEMAS EDEN PLASTİK PARÇALAR GIDA YÖNETMELİKLERİNE UYGUN OLARAK ÜRETİLMEKTEDİR. TÜM PLASTİK PARÇALAR MALZEME SEMBOLÜ İLE İŞARETLENMİŞTİR.

ÜRÜNÜN KURULUM SONRASI AMBALAJ MALZEMELERİNİ GÜVENLİK VE ÇEVRE KOŞULLARINA GÖRE BULUNDUĞUNUZ ÜLKENİN YÖNETMELİKLERİNE UYGUN BİÇİMDE İMHA EDİNİZ. GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR MALZEMERİ (FOLYO, KARTON, STRAFOR VS.) İLGİLİ GERİ DÖNÜŞÜM KUTULARINA ATINIZ. HERHANGİ BİR ELEKTRİKLİ DONANIMI ÇÖPE ATARKEN KABLOSUNU KESİP KULLANILMAZ HALE GETİRİNİZ.

## 7- KURULUM ÖNCESİ BİLGİLENDİRME

KURULUM TALİMAT VE YÖNETMELİKLERE GÖRE YETKİLİ BİR TEKNİSYEN TARAFINDAN YAPILMALIDIR. YANLIŞ KURULUMDAN DOLAYI OLUŞABİLECEK HER HANGİ BİR ZARARDAN FİRMAMIZ SORUMLU TUTULAMAZ.

ÜRÜN ARIZALANMASI DURUMUNDA ÜRÜNÜ KAPATINIZ. ÜRÜNÜ SADECE ÜRETİCİ FIRMA TARAFINDAN YETKİLENDİRİLMİŞ BİR SERVİS HİZMET VERMELİDİR.

ARIZALAR ORİJİNAL YEDEK PARÇALARIYLA DEĞİŞTİRİLMELİDİR. PARÇA LİSTESİ KİTAPÇIĞIN İÇERİSİNDE AYRICA BELİRTİLMİŞTİR.

ÜRÜNÜNÜ KONULACAĞI ZEMİN DÜZ OLMALIDIR. ÜRÜNÜN DEVRİLME RİSKLERİNE KARŞI GEREKLİ ÖNLEMLER ALINMALIDIR.

ÜRÜN SADECE YETKİLİ ELETRİK TEKNİSYENİ TARAFINDAN YASA VE KURALLARA UYGUN OLARAK ANA ŞEBEKEYE BAĞLANMALIDIR. ANA ŞEBEKEDEN GELECEK OLAN GÜCÜN ÜRÜNÜN GÜCÜNÜ KARŞILAYACAĞINDAN EMİN OLUNUZ. ÜRÜNÜN TOPRAKLAMA BAĞLANTISINI STANDARTLARA VE GÜVENLİK KURALLARINA UYGUN OLARAK YAPINIZ. ÜRÜNÜN TOPRAKLANMASI ELEKTRİK TESİSATININ EN YAKIN PANODAKİ TOPRAKLAMA HATTINA BAĞLANMALIDIR. ÜRÜN ELEKTRİK BAĞLANTISINI ANA SİGORTA VE KAÇAK AKIM SİGORTASININ YÜRÜRLÜKTEKİ YÖNETMELİK VE KURALLARA UYGUN OLMASI GEREKMEKTEDİR.



## 8- KURULUM VE KULLANIM

### 8.1- SU EKLEME:

SICAK TUTMA ÜNİTENİZİ ELEKTRİK BAĞLANTISINI YAPMADAN ÖNCE EHLİYETLİ BİR ELEKTRİKÇİNİZE MAKİNEİNİN ÜZERİNDE YAZAN GÜÇ DEĞERLERİNE UYGUN BİR TESİSATINIZ OLDUĞUNDAN EMİN OLUNUZ.

MAKİNEİNİZİ ÇALIŞACAĞI TEZGAHA/ ZEMİNE KOYDUKTAN SONRA NEM KONTROLÜNÜ SAĞLAYABİLMESİ İÇİN SU HAZNELERİNE / HAZNESİNE (MAKİNEİNİN TEK KATLI VE İKİ KATLI OLUŞUNA GÖRE) SU KONULMALIDIR.

BUNUN İÇİN TEPSİ ALTLARINDA BULUNAN DELİKLİ 'V' SACIN (BUHAR YÖNLENDİRME SACI) DELİKLERİNDEN SU KOYABİLİRSİNİZ. SU KOYARKEN YAVAŞ YAVAŞ KOYUNUZ Kİ TAŞMA OLMASIN. HIZLI KOYULURSA TAŞAN SU MAKİNEİNİN ALTINDAN AKACAKTIR VE KAÇAK OLARAK GÖRÜLECEKTİR. SUYU DELİKLİ SACIN (BUHAR YÖNLENDİRME SACI) DELİKLERİ SUYUN ALTINDA KALACAK KADAR OLMALIDIR. BİR BAŞKA DEYİŞLE SU HAZNESİNİN AĞIZ KISMINDAN 1 CM. KALINCAYA KADAR DOLDURULABİLİR. BU HAZNENİN KESİNLİKLE BOŞ KALMAMASI İÇİN KULLANIM YOĞUNLUĞUNA GÖRE HER GÜN KONTROL EDİLMESİ TAVSİYE EDİLİR. NEM KONTROLÜNÜ SAĞLAYAN REZİSTANS SUYA İHTİYAÇ DUYDUĞU İÇİN SUSUZ KALDIĞINDA ARIZALANACAKTIR.



MAKİNENİZİ TEKNİK DEĞERLERİNE UYGUN BİR PRİZE TAKTIKTAN SONRA MAKİNENİN YUKARDA ANLATILAN SU TEPSİLERİNE / TEPSİSİNE GEREĞİ KADAR SU KONULDUKTAN SONRA ÇALIŞMAYA HAZIRDIR.

## **8.2- ISI KONTROLÜ:**

PİŞEN ÜRÜNLERİN İDEAL BEKLETME SICAKLIĞI +65 °C'DIR. BU SICAKLIKTA ÜRÜNLERİNİZ YAKLAŞIK 2 SAAT BOYUNCA TAZELİĞİNİ VE ISISINI KORUYABİLİR. BUNUN İÇİN ÜSTTEKİ TERMOMETREDEKİ SICAKLIK +65 °C'YE GELİNCEYE KADAR HEAT KONTROL DÜĞMESİNİ KADEME KADEME ARTTIRMAK YETERLİDİR. TERMOMETREDEKİ SICAKLIK +65 °C'Yİ GÖSTERDİĞİNDE HEAT KONTROL DÜĞMESİNİN GÖSTERDİĞİ KONUM (RAKAM) SİZİN DEVAMLILIK KULLANACAĞINIZ AYARDIR. MEVSİMSEL DEĞİŞİMLERE VE ORTAM SICAKLIĞINA GÖRE BU AYAR DEĞİŞİKLİK GÖSTEREBİLİR. HEAT KONTROL DÜĞMESİNİN HEMEN YANINDA BULUNAN SARI SİNYAL LAMBASI ÜRÜNLERİN BULUNDUĞU ORTAMI ISITAN REZİSTANSIN DEVREDE VEYA DEVRE DIŞI OLDUĞUNU GÖSTERİR. SARI LAMBA YANIYOR İSE REZİSTANS DEVREDE VE ISITILYOR DEMEKTİR. 'HEAT CONTROL 'DÜĞMESİNİ, 1 KADEME YÜKSELTİĞİNİZDE 'TIK 'SESİ İLE BERABER ORTAM AYDINLATMALARI ÇALIŞACAKTIR. BUNDAN SONRAKİ HER KADEME YÜKSELTME ORTAM SICAKLIĞINI ARTTIRACAKTIR.

NORMAL ÇALIŞMA ŞARTLARINDA, KAPAKLARIN AÇILIP /KAPANMASI VEYA ÜRÜNLERİN BULUNDUĞU SICAK ORTAM VE ÜRÜNLERİN ÖZSUYU SAYESİNDE ÜNİTENİZDEKİ ÜRÜNLERİN EKSTRA NEME İHTİYAÇ DUYMADAN '2 SAAT' BOYUNCA KURUMADAN BEKLEYEBİLİR. BUNUN DIŞINDA UZUN SÜRE KAPAKLARIN AÇILMAMASI VB. DURUMLARDA, ÜRÜNLERİNİZİN KURUMAYA BAŞLADIĞINI GÖRÜR İSE 'HUMIDITY CONTROL 'DÜĞMESİNİ 1 KADEME - 1 KADEME ARTTIRARAK İHTİYAÇ DUYULAN EKSTRA NEMİ ÜRÜNLERE SAĞLAMLIŞ OLURSUNUZ. BU AYAR NE KADAR AZ NEME AYARLANIRSA KULLANILAN SU MİKTARI O KADAR AZ OLACAĞI İÇİN SU SEVİYESİNİ KONTROL

SIKLIĞINIZ O ORANDA AZALACAKTIR. BU DÜĞMENİN YANINDA BULUNAN SARI SİNYAL LAMBASI NEM KONTROLÜNÜ SAĞLAYAN REZİSTANSIN ÇALIŞTIĞINI GÖSTERİR.

### 8.3- PANEL TANITIMI:



TERMOMETRE MAKİNEİNİN ORTAM SICAKLIĞINI GÖSTERİR.

SICAKLIK AYAR TERMOSTATI HEM ORTAM AYDINLATMA HEM DE ORTAM SICAKLIĞI İÇİN KULLANILIR. O KONUMUNDAN 1 KADEME SOLDAN SAĞA ÇEVİRİLDİĞİNDE AYDINLATMA DEVREYE GİRER. ÇEVİRMeye DEVAM ETTİĞİNİZDE SICAKLIK AYARINI YAPMIŞ OLURSUNUZ. İDEAL SICAKLIK 65 °C DİR.

NEM AYAR TERMOSTATI MAKİNE İÇERİSİNDEKİ ÜRÜNÜN KURULUĞUNA GÖRE; SOLDAN SAĞA VEYA SAĞDAN SOLA ÇEVİRİLEREK İSTENİLEN SICAKLIĞA AYARLANIR. SICAKLIKLA ORANTILI OLARAK NEM DE ARTAR.

REZİSTANS LAMBASI İŞIĞI YANDIĞINDA AİT OLDUĞU REZİSTANS DEVREDE DEMEKTEDİR.

**MAKİNE İÇERİSİNDEKİ SU SEVİYESİNİ DAİMA KONTROL EDİNİZ.**

**ÖNERİLEN PIŞMIŞ ÜRÜN SAKLAMA SICAKLIĞI 65 °C DİR**

#### 8.4- HALOJEN AMPUL DEĐIŐİMİ:

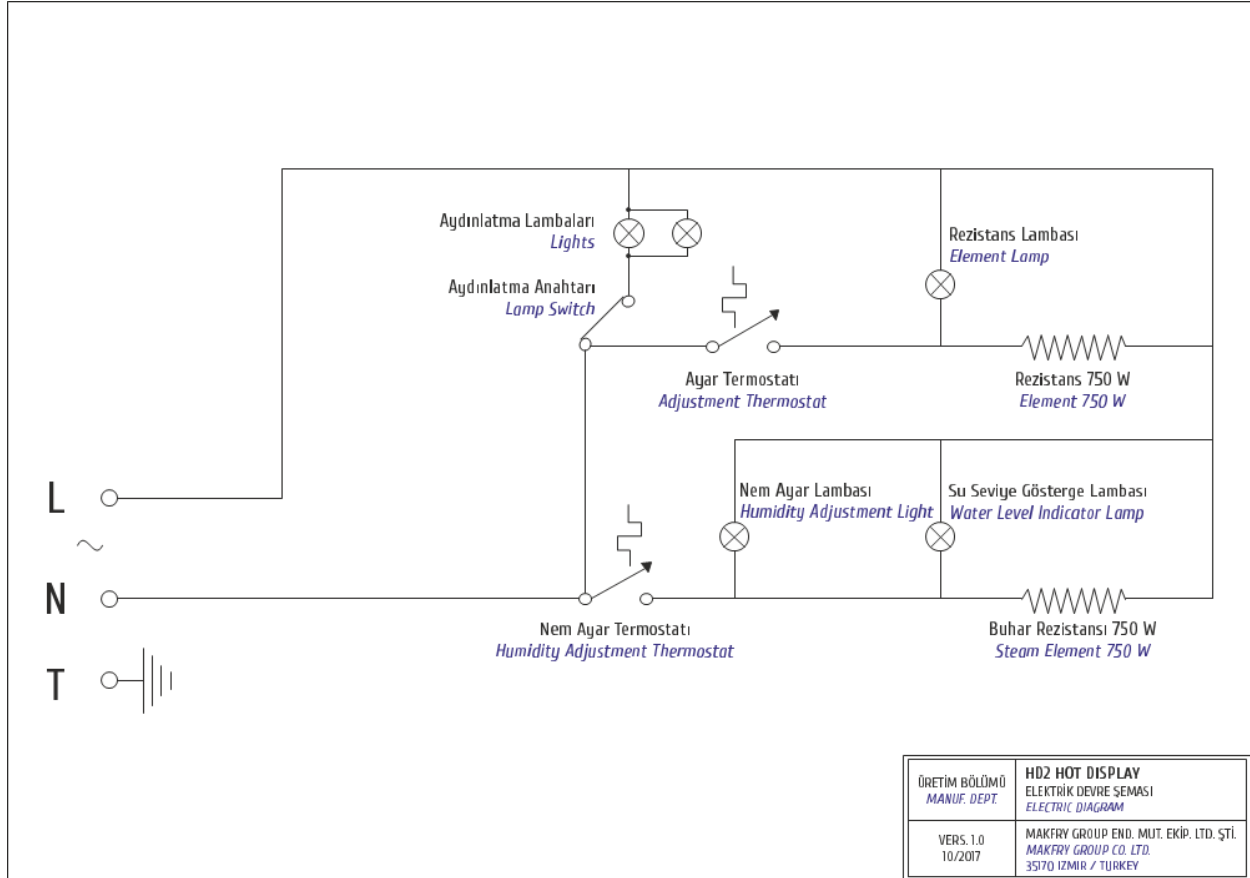
Halojen lambanın arıza yapması durumunda ,halojen lamba değişİmi veya halojen lamba temini iin Teknik destek ekibimizden yardım alınız.



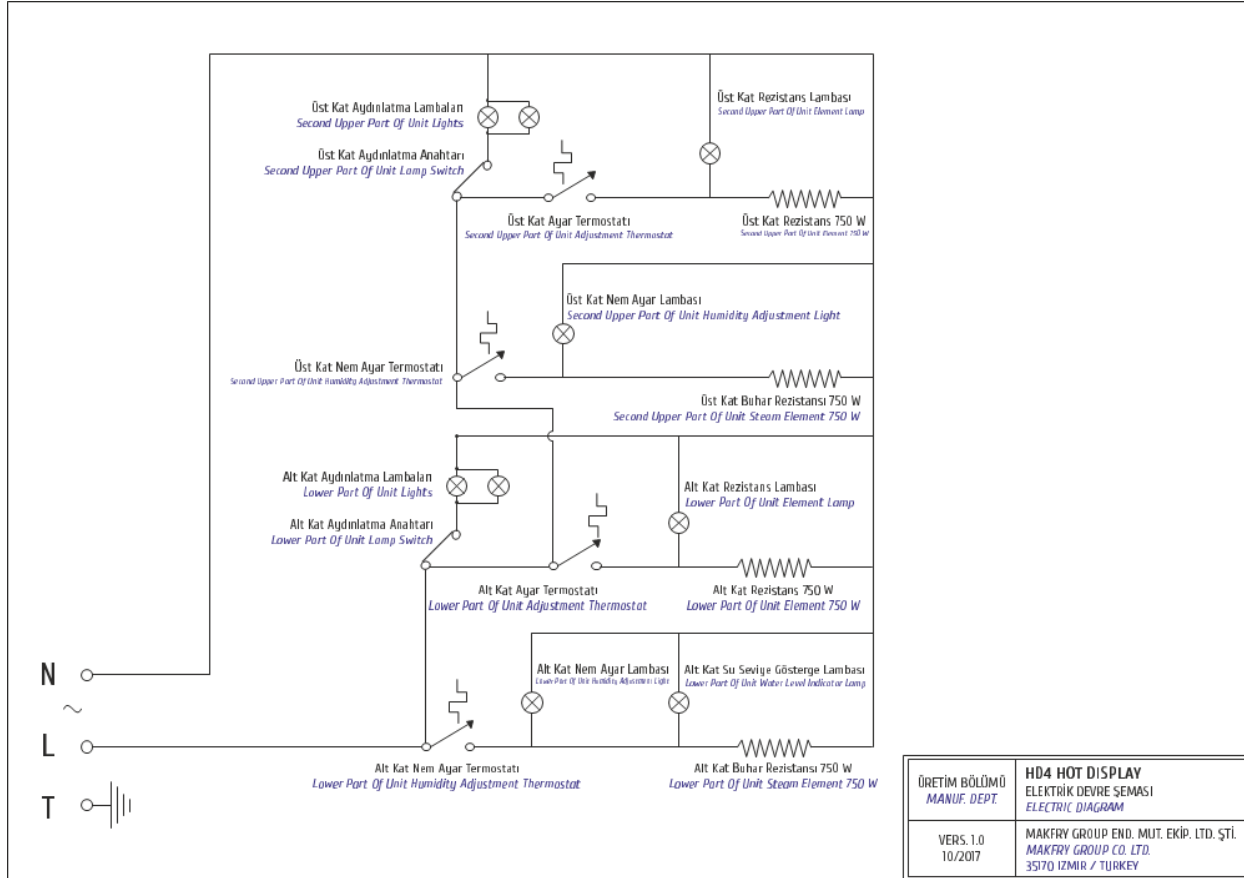
## 9- YEDEK PARA LİSTESİ

1	TERMOSTAT 30-90	14	
2	SİNYAL LAMBASI	15	
3	HALOJEN LAMBA DUYU	16	
4	TERMOMETRE 0-120 °C	17	
5	GASTRONOM KÜVET 1-1X20	18	
6	GASTRONOM KÜVET IZGARASI 1-1X20	19	
7	POLİKARBON CAM HD2 – HD4	20	
8	POLİKARBON CAM HD6	21	
9	REZİSTANS (KURU TİP)	22	
10	REZİSTANS (ISLAK TİP)	23	
11	M10 ROTİL AYAK	24	
12	EVİRMELİ ANAHTAR	25	
13	HALOJEN AMPUL 100 W	26	

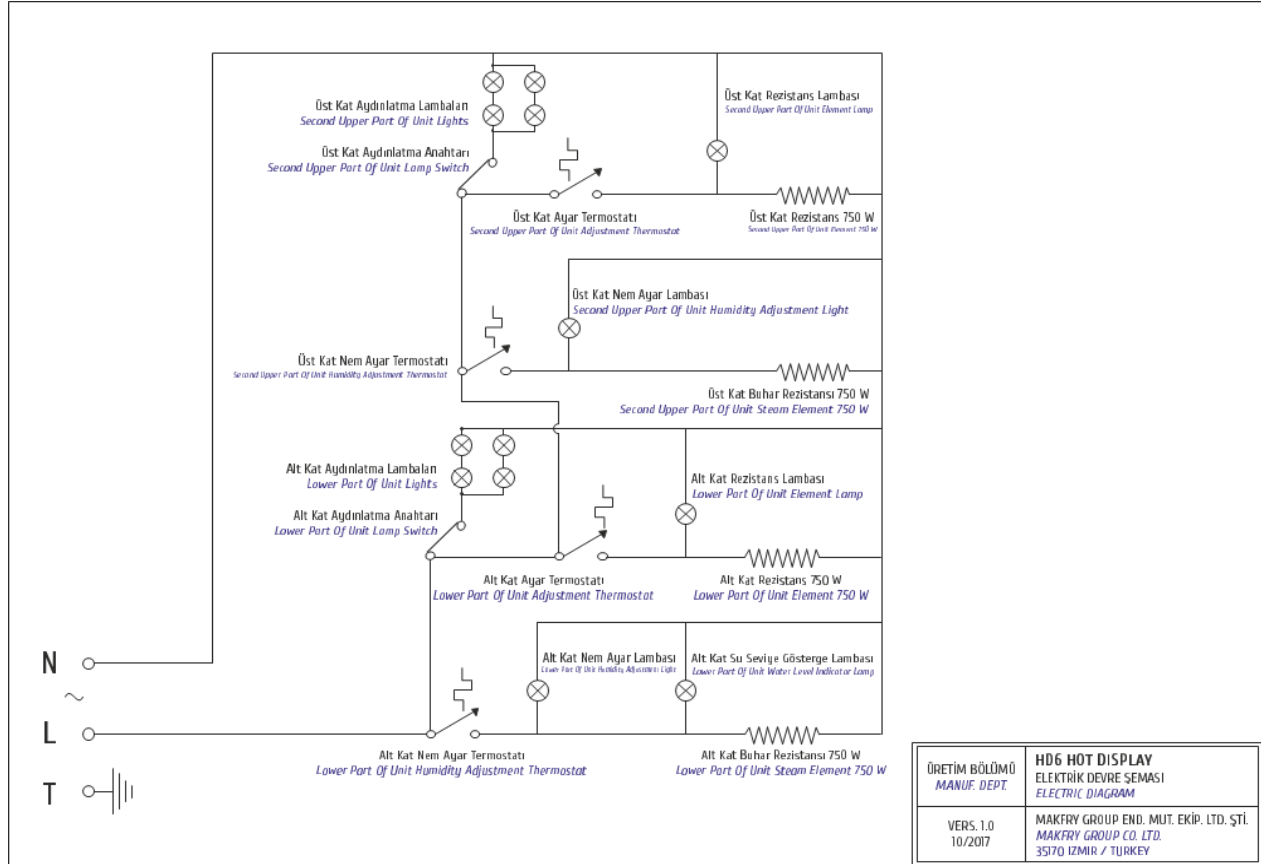
## 10- HD-2 ELEKTRİK ŞEMASI



## 11- HD-4 ELEKTRİK ŞEMASI



## 12- HD-6 ELEKTRİK ŞEMASI



ÜRETİM BÖLÜMÜ  
MANUF. DEPT.

HD6 HOT DISPLAY  
ELEKTRİK DEVRE ŞEMASI  
ELECTRIC DIAGRAM

VERS. 1.0  
10/2017

MAKFRY GROUP END. MUT. EKİP. LTD. ŞTİ.  
MAKFRY GROUP CO. LTD.  
35170 İZMİR / TÜRKİYE



### 13- GARANTİ BELGESİ VE ŞARTLARI

MAKFRY AİLESİ OLARAK ÜRÜNLERİMİZİ TERCİH ETTİĞİNİZ İÇİN TEŞEKKÜR EDERİZ. GARANTİ BELGESİ GARANTİ SÜRECİ BOYUNCA SAKLANMALIDIR. BELGENİN KAYBOLMASI DURUMUNDA MÜŞTERİYE İKİNCİ BİR BELGE VERİLMEZ VE MÜŞTERİ GARANTİ ONARIMI İSTEDİĞİNDE BU BELGENİN GÖSTERİLMESİ GEREKMEKTEDİR. AKSİ TAKTİRDE ONARIM ÜCRETLİ YAPILIR. GARANTİ BELGESİ İLE İLGİLİ NET OLMAYAN BİR DURUM OLUŞURŞA MAKFRY TARAFINDAN AYRICA SATIN ALMA BELGESİ DE İSTENEİLİR.

- 1- GARANTİ SÜRECİ, MALIN TÜKETİCİYE TESLİM TARİHİNDEN İTİBAREN BAŞLAR VE 2 YIL DIR. DİĞİTAL PANEL 1 YIL DIR, REZİSTANSLAR 6 AY DIR.
- 2- MALIN GARANTİ SÜRESİ İÇERİSİNDE ARIZALANMASI DURUMUNDA ONARIMDA GEÇEN SÜRE GARANTİ SÜRESİNE EKLENİR. MALIN ONARIM SÜRESİ EN FAZLA 30 İŞ GÜNÜDÜR.
- 3- MALIN BAKIM VE ONARIMI MAKFRY TARAFINDAN BELİRLENMİŞ OLAN YETKİLİ TARAFINDAN YAPILMALIDIR. AKSİ MÜDEHALELERDE MAL GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALIR.
- 4- GARANTİ SÜRESİ İÇİNDE KUSURLU MALZEME VE/VEYA İŞÇİLİKTEN KAYNAKLANAN ARIZA OLMASI DURUMUNDA MAKFRY, MASRAFLARI KENDİSİNE AİT OLMAK ÜZERE GEREKLİ DÜZENLEMELERİ YAPACAKTIR VE MALIN GARANTİ KAPSAMI İÇERİSİNDEKİ ARIZALARINI ÜCRETSİZ OLARAK GİDERECEKTİR.
- 5- GARANTİ, İŞ VEYA BİLGİ KAYBI DA DAHİL DOLAYLI HASARLARI KAPSAMAZ VE AŞAĞIDAKİ DURUMLARDA GEÇERLİ DEĞİLDİR:
  - MALIN TANITIM VE KULLANMA KILAVUZUNDA VEYA EKİNDE BELİRTİLEN YÖNTEMLERE VEYA KOŞULLARA AYKIRI BİR ŞEKİLDE KULLANILMASINDAN DOLAYI ARIZLANMASI DURUMUNDA,
  - MALIN YETKİLİ OLMAYAN KİMSELER VE/VEYA ONARIM ATÖLYELERİ TARAFINDAN DAHA ÖNCEDEN ONARIMININ YAPILDIĞI VEYA AÇILDIĞININ BELİRLENMESİ DURUMUNDA,
  - MALIN MAKFRY FİRMASININ BELİRLEMİŞ OLDUĞU YETKİLİ SERVİSLERİN BİLGİSİ DIŞINDA UYGUN OLMAYAN GERİLİMDE VEYA HATALI ELEKTRİK TESİSATI İLE KULLANILMASI DURUMUNDA

- MALIN SERİ NUMARASI TAHRİP EDİLMİŞSE VEYA SÖKÜLMÜŞSE, GARANTİ BELGESİ VEYA SATIN ALMA BELGELERİ ÜZERİNDE HERHANGİ BİR DEĞİŞİKLİK YAPILMIŞSA VEYA BELGELER OKUNAMAZ HALE GELMİŞSE,
  - ARIZA VEYA HASAR TESPİTİ, MAKFRY FİRMASININ SORUMLULUĞU DAHİLİNDE OLMAYAN NAKLİYE SIRASINDA OLUŞMUŞSA,
  - MALIN DIŞ YÜZEYLERİNİN TÜKETİCİ SORUMLULUĞU İÇERİSİNDE HASAR GÖRMESİ DURUMUNDA,
  - FİRMAMIZ VEYA YETKİLİ SERVİSLERİMİZİN DIŞINDA BİR YERDEN SATIN ALINMIŞ VE ÜRÜN İLE BİRLİKTE KULLANILABİLEN AKSESUAR VEYA DİĞER CİHAZLARIN YOL AÇTIĞI ARIZALAR DURUMUNDA,
  - YANGIN, YILDIRIM, SEL, DEPREM VS GİBİ DOĞAL AFETLERDEN OLUŞAN ARIZA VE HASARLAR DURUMUNDA,
  - MALIN ELEKTRONİK AKSAMININ TÜKETİCİ SORUMLULUĞUNDA SIVI TEMASI NEDENİYLE HASAR GÖRMESİ DURUMUNDA,
  - GARANTİ, DOĞASI GEREĞİ SARF MALZEMESİ OLARAK KABUL EDİLEBİLECEK, AKSESUAR YA DA CAMDAN YAPILMIŞ, AŞINABİLEN ÜRÜNLERİ VE/VEYA ÜRÜN PARÇALARINI KAPSAMAZ,
  - ARIZA, ÜRÜNÜN HATALI VEYA KÖTÜ KULLANILMASINDAN YA DA ÜRÜNÜN ÖNERİLEN KULLANMA KOŞULLARINA UYMAYAN ÇEVRESEL ŞARTLARDAN KAYNAKLANIYORSA,
  - GARANTİ, CİHAZIN ASİDİK VEYA RUTUBETLİ ORTAMLARDA ÇALIŞMASINDAN DOĞACAK OLAN PASLANMA, DEFORMASYONLAR VE ÖZELLİKLE ELEKTRİKSEL AKSAMLARDA OLUŞACAK HASARLARDA
  - MALIN ÜZERİNDE YER ALAN MAKFRY ÖZEL ÜRETİMİ HARIÇ KULLANILAN TSE VEYA CE BELGELİ ÜRÜNLERDE.
- 6- YERİNDE SERVİS İLE MALIN BULUNDUĞU YERDE YAPILACAK OLAN TAMİR SÜREÇLERİNDE MAKFRY YETKİLİ SERVİS PERSONELİNİN ULAŞIM MASRAFLARI, KONAKLAMA MASRAFLARI, YOL SÜRESİNCE GEÇİRDİKLERİ MESAI BEDELİ SERVİS BEDELİNE İLAVE EDİLİP FATURALANDIRILACAKTIR. YETKİLİ SERVİS TESPİTİNE GÖRE GARANTİ KAPSAMINA UYGUN DEĞİŞİM/TAMİR İŞLEMİ BEDELLİ VEYA BEDELSİZ YAPILACAKTIR.
- 7- GARANTİ KAPSAMLARI İHTİLAFLI VUKUUNDA İZMİR MAHKEMELERİ VE İCRA DAİRELERİ YETKİLİDİR.

MODEL	
SERİ NUMARASI	
GARANTİ SÜRESİ	
GARANTİ SÜRECİ BAŞLANGICI	



ADRES: GÖKDERE CADDESİ NO:27/A  
35040 - GÖKDERE / BORNOVA/ İZMİR

İLETİŞİM: +90 232 207 21 51

E-MAIL: INFO@MAKFRY.COM

**KAŞE - İMZA**