

GAZLI OCAK

İÇİNDEKİLER

A	GENEL BİLGİLER	Sayfa 2
A1	TANIMLAMA.....	Sayfa 3
A2	TEKNİK BİLGİLER	Sayfa 4
A3	TAŞIMA	Sayfa 4
A4	PAKETİ AÇMA	Sayfa 4
B	MONTAJ.....	Sayfa 5
C	GENEL UYARILAR	Sayfa 6
D	CİHAZIN KULLANIMI	Sayfa 7
E	TEMİZLİK ve BAKIM	Sayfa 8
F	SORUN GİDERME	Sayfa 9
G	ENJEKTÖR DEĞİŞİMİ VE GAZ AYARI	Sayfa 10
H	GAZ BAĞLANTI RESİMLERİ.....	Sayfa 12
I	YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTE GÖRÜNÜŞ.....	Sayfa 14

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 SORUMLULUĞUNDА 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.

GAZLI OCAK

A1 TANIMLAMA

*Yüksek verim sağlayan bu cihaz, endüstriyel mutfaklarda kullanılmak üzere üretilmiş profesyonel bir plus gazlı ocaktır.

Kodu	Model	Ebatlar (mm)	Ağırlık (kg)	Paketleme Ölçüleri (mm)
EMP.6KG010	2 Brülörlü Gazlı Ocak	400x650x290	22	480x760x600
EMP.6KG020	4 Brülörlü Gazlı Ocak	600x650x290	32	700x760x600
EMP.6KG010-O	1 Brülörlü Gazlı Ocak	400x635x285	25	480x760x600
EMP.6KG020-O	2 Brülörlü Gazlı Ocak	800x635x285	47	900x850x60
EMP.PLS.7KG010	2 Brülörlü Gazlı Ocak	400x730x300	34	480x800x620
EMP.PLS.7KG020	4 Brülörlü Gazlı Ocak	800x730x300	69	900x850x620
EMP.PLS.7KG030	6 Brülörlü Gazlı Ocak	1200x730x300	101	1280x860x620
EMP.PLS.9KG010	2 Brülörlü Gazlı Ocak	400x900x300	44	480x1000x620
EMP.PLS.9KG020	4 Brülörlü Gazlı Ocak	800x900x300	82	900x1000x620
EMP.PLS.9KG030	6 Brülörlü Gazlı Ocak	1200x900x300	127	1280x1000x620
EMP.PLS.9KG020-O	Kapalı Döküm Ocak	800x900x285	94	900x1000x620
EMP.PLS.9YRG80	4 Brülörlü Gazlı Ocak	800x900x300	76	900x1000x620
EMP.6KG031	3 Brülörlü Gazlı Ocak	1200x664x917	112	1335x700x1000
EMP.PLS.7KG031	6 Brülörlü Gazlı Ocak	1200x730x850	125	1280x860x930

A2 TEKNİK BİLGİLER

Kodu	NG (Kw)	Gaz Tüketimi m ³ /h (NG)	LPG	Gaz Tüketimi kg/h (LPG)
			(Kw)	
EMP.6KG010	7,10	0,75	7,1	0,55
EMP.6KG020	14,20	1,50	14,2	1,1
EMP.6KG010-O	8,65	0,91	8,65	0,68
EMP.6KG020-O	17,30	1,83	15,2	1,19
EMP.PLS.7KG010	14,30	1,51	15,18	1,19
EMP.PLS.7KG020	28,66	3,03	30,36	2,38
EMP.PLS.7KG030	42,99	4,55	45,54	3,57
EMP.PLS.9KG010	17,48	1,85	17,51	1,37
EMP.PLS.9KG020	34,97	3,70	35,01	2,75
EMP.PLS.9KG030	52,45	5,55	52,52	4,12
EMP.PLS.9YRG80	31,25	3,30	28,72	2,25
EMP.PLS.9KG020-O	11,20	1,18	8,7	0,65
EMP.6KG.031	36,50	3,80	36,5	2,1
EMP.PLS.7KG031	36,50	3,80	36,5	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.

GAZLI OCAK

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.

*Cihazın gaz tesisatı bağlantısında yapılacak tüm ayarlama ve değişiklikler, yetkili bir kişi tarafından yapılmalıdır.

*Gazlı cihazın bulunduğu ortamın havalandırmasının yeterli ve mutlaka hava menfezli olması gereklidir.

*Cihaz ilgili ülkenin milli ve yerel gaz standartlarına uygun bağlanmalıdır.

*Cihaz gaz girişleri "G" etiketi ile gövde üzerinde belirtilmiştir.

*Gaz tesisatına bağlantı, uygun çapta metal fleks boru ve küresel vana ile yapılmalıdır. Söz konusu küresel vana, ısidan uzak ve tehlike anında kolayca erişilebilir bir yere sabitlenmelidir. Gaz giriş bağlantısı yapıldıktan sonra olası gaz kaçakları kontrol edilmelidir.

*Cihaz bilgi plakasındaki verilere göre, gaz ve basınç ayarlanması gereklidir. Cihazın ayarlanmış olduğu gaz tipi, montaj yerindeki gaz tipine uygun değil ise farklı gaz tipine göre ayarlanması ile ilgili yazılı talimatları uygulayınız. (**Konu: G**)

*Gazlı oacakların 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.

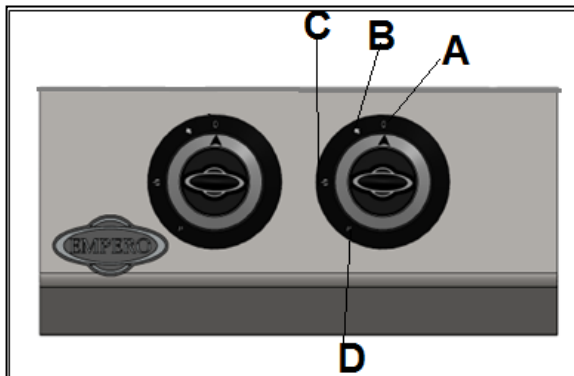
C GENEL UYARILAR

-  *Cihazı, yeterli aydınlatma olmayan tesislerde kullanmayıniz.
-  *Cihazı kullanırken hareketli parçalara kesinlikle dokunmayıniz.
-  *Cihazı, yanıcı ve patlayıcı maddelerin bulunduğu ortamlara yakın yere montaj etmeyiniz.
-  *Cihazı boşta çalıştırmayıniz.
-  *Cihazın kapasitesinin çok altında/üstünde yükleme yapmayıniz.
-  *Uygun koruyucu ekipmanlar kullanmadan cihaza müdahalede bulunmayıniz.
-  *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 kullanmayıniz.
-  *Gazlı ocakların bulunduğu ortamda gaz kaçığı var ise, kesinlikle ateş yakmayıınız, elektrikle oynamayınız.
-  *Sızdırmazlık kontrolünün alevle yapılmasına kesinlikle izin vermeyiniz.
-  **Brülör Pislik tavalarını günlük temizleyiniz. Aksi takdirde yangına sebebiyet verebilir.**

GAZLI OCAK

D CİHAZIN KULLANIMI

*Kontrol Panosu:



A : Açıma / Kapama
B : Çakmak
C : Tam alev konumu
D : Yarım alev konumu

*Kullanımı:

- Gazlı ocaklar LPG ve NG (doğalgaz) ile çalıştığı için kullanma şekline göre, cihazın arka kısmından gaz giriş bağlantısını yapınız.
- Ana gaz vanasını açınız.
- Pilot ateşlendikten sonra birkaç saniye (min.10) emniyet thermocouple ucunun yeteri kadar ısınması için düğmeyi basılı tutunuz.
- Daha sonra istediğiniz konuma (düğme üzerinde işaretli olan yarım veya tam alev) çevirerek ayarlayınız.
- Cihaz ilk defa çalıştırılıyor ise, gaz tesisatının içindeki havanın boşaltılması için ateşlemeden önce bir süre düğmeyi pilot alev konumunda basılı tutunuz.
- Brülör primer ve sekonder yanma özelliği sayesinde yüksek yanma veriminin yanında düşük CO₂ ve CO atık gaz emisyonu ile dünya standartlarında ve çevrecidir.

E TEMİZLİK ve BAKIM

➤ **Her Kullanımdan Sonra Yapılması Gerekenler;**

- Cihazın temizliğini yapmadan önce gaz bağlantısını kesiniz.
- Cihazın dış yüzeyini nemli bir bez veya krom parlatıcı ile temizleyiniz.
- Cihazın temizliğinde asit ve türevi malzemeler kullanmayınız.
- Cihazın temizliğini yaparken basınçlı su ile yıkamayınız.
- Cihazı bulaşık teli gibi krom malzemeyi çizebilecek malzemeler ile temizlemeyiniz.
- Ocağı üstündeki döküm ızgaralarını her kullanımdan sonra sıcak su ile yıkayıp kurulayınız.
- **Brülör Pislik tavalarını günlük temizleyiniz. Aksi takdirde yangına sebebiyet verebilir.**

➤ **Periyodik Olarak Yapılması Gerekenler;**

- Bakım sadece eğitimli kişiler tarafından yapılmalıdır.
- Gaz deposu, sit pilot, termo elamanlar, musluklar, brülör, çakmak ve buji kabloların bakımları olmadığı için, bozulduğu zaman değiştirilirler.
- Belirli aralıklarla gaz bağlantı hortumlarını kontrol ediniz. Yırtık, delik vb. durumlarda hortumları değiştiriniz.
- Belirli aralıklarla cihazın bulunduğu ortamın havalandırmasını kontrol ediniz.

GAZLI OCAK

F SORUN GİDERME

CİHAZ ÇALIŞMIYOR	<ol style="list-style-type: none">1. Cihazın gaz bağlantısının yapılmışlığını kontrol ediniz.2. Pilotlara gaz akışı gelmiyor ise cihaz çalışmaz.3. Gaz girişi olan hortumlar yırtık, delik v.b sebeplerden gaz kaçırıyor ise cihaz çalışmaz.
İYİ PIŞİRMİYOR	<ol style="list-style-type: none">1. Doğru gaz ayarında çalıştırılıp çalıştırılmadığını kontrol ediniz.
CİHAZ DURDU	<ol style="list-style-type: none">1. Gazlı ocakların gaz muslukları emniyet ventilli olduğu için herhangi bir nedenle alevin sönmesi durumunda gaz akışı otomatik kesilecektir. Bu durumda cihaz çalışmaz.2. Gaz kaçığı olması durumunda, ortamda selonot gaz kesici alarm var ise gaz akışı kesilir ve cihaz çalışmaz. Hava menfezleri ile ortamı havalandırınız.

- Ocaklarda pişirme uygun kalitede yapılmıyor ise,
- Güvenlik fonksiyonlarından herhangi biri çalışmıyor ise,
 - Cihazı kullanmayın.

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

G ENJEKTÖR DEĞİŞİMİ ve GAZ AYARI

NG / LPG		G20	G25	G30	G31
				30/50 mbar	30/50 mbar
EMP.6KG010	Ø mm	Ø 1,40	Ø 1,40	Ø 0,97	Ø 0,97
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.6KG020	Ø mm	Ø 1,40	Ø 1,40	Ø 0,97	Ø 0,97
	X	4x	4x	4x	4x
EMP.6KG010-O	Ø mm	Ø 2,20	Ø 2,20	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	1x	1x	1x	1x
EMP.6KG020-O	Ø mm	Ø 2,20	Ø 2,20	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.PLS.9YRG80	Ø mm	3,00 - 2,00 1,80 - 1,10	3,00 - 2,00 1,80 - 1,10	3,00 - 2,00 1,80 - 1,10	3,00 - 2,00 1,80 - 1,10
	X	4x	4x	4x	4x
EMP.PLS.9KG020-O	Ø mm	Ø 2,50	Ø 2,50	Ø 1,50	Ø 1,50
	X	1x	1x	1x	1x
EMP.PLS.7KG010	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.PLS.7KG020	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	4x	4x	4x	4x
EMP.PLS.7KG030	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	6x	6x	6x	6x
EMP.PLS.9KG010	Ø mm	Ø 2,4-2,0	Ø 2,4-2,0	Ø 1,6-1,4	Ø 1,6-1,4
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.PLS.9KG020	Ø mm	Ø 2,4-2,0	Ø 2,4-2,0	Ø 1,6-1,4	Ø 1,6-1,4
	X	4x	4x	4x	4x
EMP.PLS.9KG030	Ø mm	Ø 2,4-2,0	Ø 2,4-2,0	Ø 1,6-1,4	Ø 1,6-1,4
	X	6x	6x	6x	6x
EMP.6KG031	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	3x	3x	3x	3x
EMP.PLS.7KG031	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	3x	3x	3x	3x

GAZLI OCAK

ALT FIRIN

EMP.6KG031	\varnothing mm	\varnothing 1,90	\varnothing 1,90	\varnothing 1,20	\varnothing 1,20
	X	1x	1x	1x	1x
EMP.PLS.7KG031	\varnothing mm	\varnothing 1,90	\varnothing 1,90	\varnothing 1,20	\varnothing 1,20
	X	1x	1x	1x	1x

Brülör Enjektörlerin Değişimi;

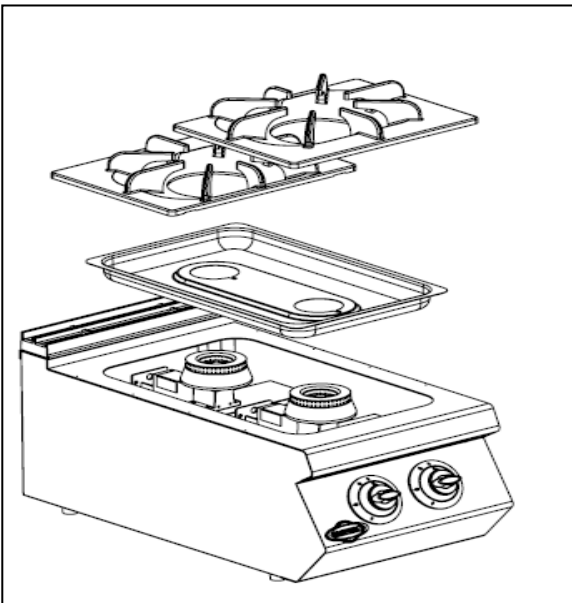
1. Ocak döküm izgarasını brülör üst kapağını ve tavayı çıkarınız.(Şekil 1)
2. Kullanılacak gaz tipine uygun enjektör ile "B" enjektörünü tablodaki değerleri göz önünde bulundurarak değiştiriniz.(Şekil 2)
3. Brülör hava giriş ayarını "C" civatasını gevşeterek yapınız. (Şekil 2)
4. Pilot alev enjektörlerini "B", gaz tipine uygun enjektör ile tablodaki değerleri dikkate alarak değiştiriniz. Bunun için "D" rakorunu çıkarıp gaz borusunu aşağıya çekmeniz yeterlidir. (Şekil 3)

Yarım Alev Ayarlarının Yapılması;

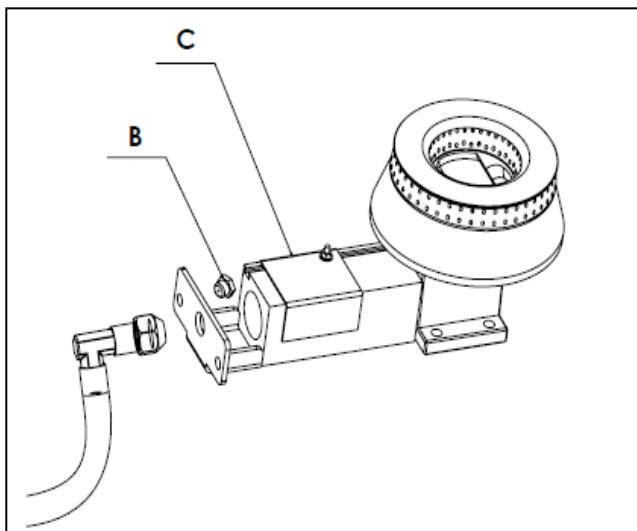
1. Musluk düğmesini çıkarınız ve uygun tornavida ile musluk yarı alev vidasını (A) çevirerek ayar yapınız (Şekil 4). LPG den doğalgaz dönüşümleri için sol yöne, doğalgazdan LPG dönüşümü için sağ yöne çeviriniz.
2. Bu işlemden sonra cihazı çalıştırıp tam alevden yarı alevde geçişlerde sönme olmayacak şekilde ayarlayınız.

H GAZ BAĞLANTI RESİMLERİ

ŞEKİL 1

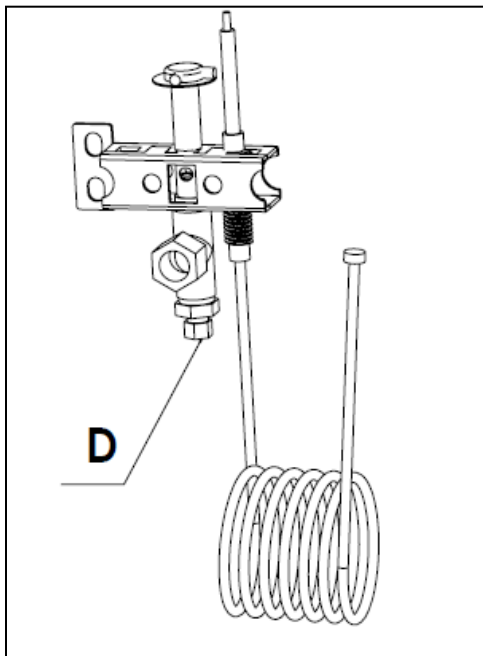


ŞEKİL 2

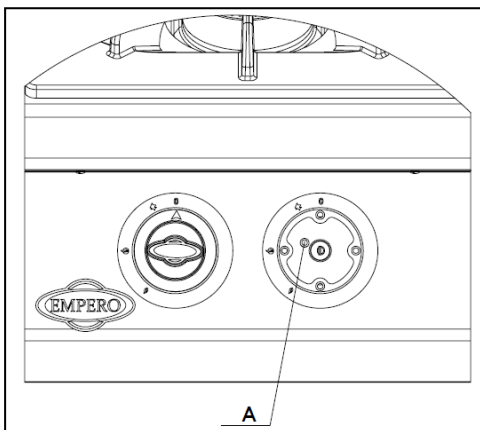


GAZLI OCAK

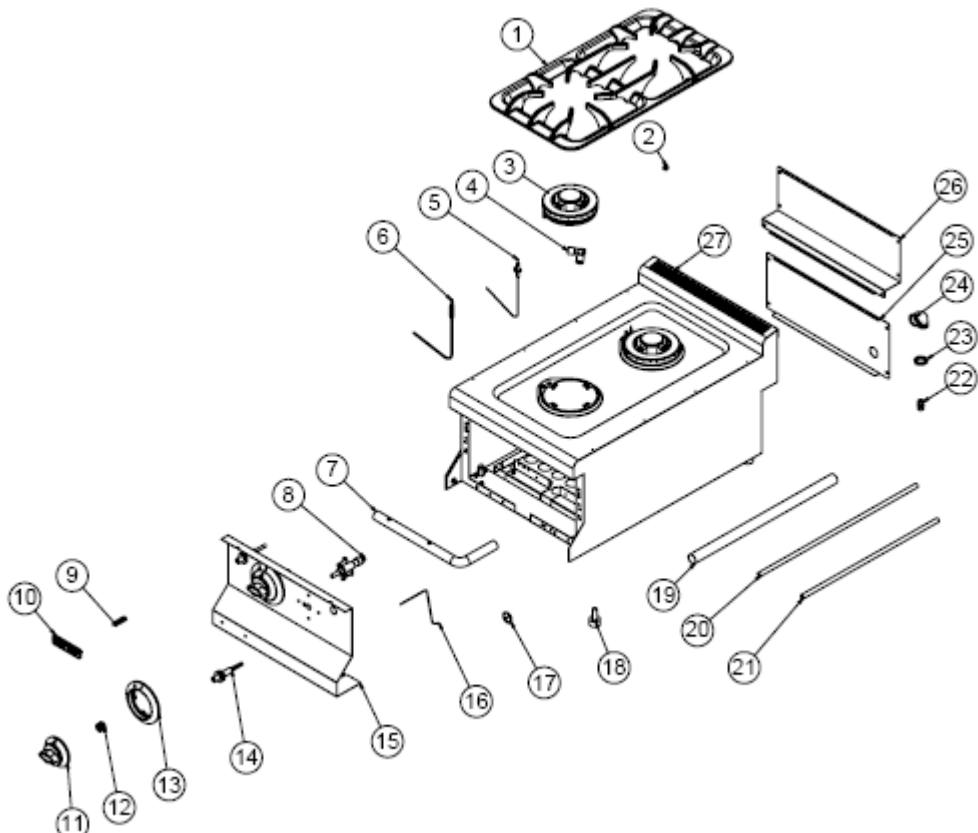
H GAZ BAĞLANTI RESİMLERİ



ŞEKİL 3



ŞEKİL 4

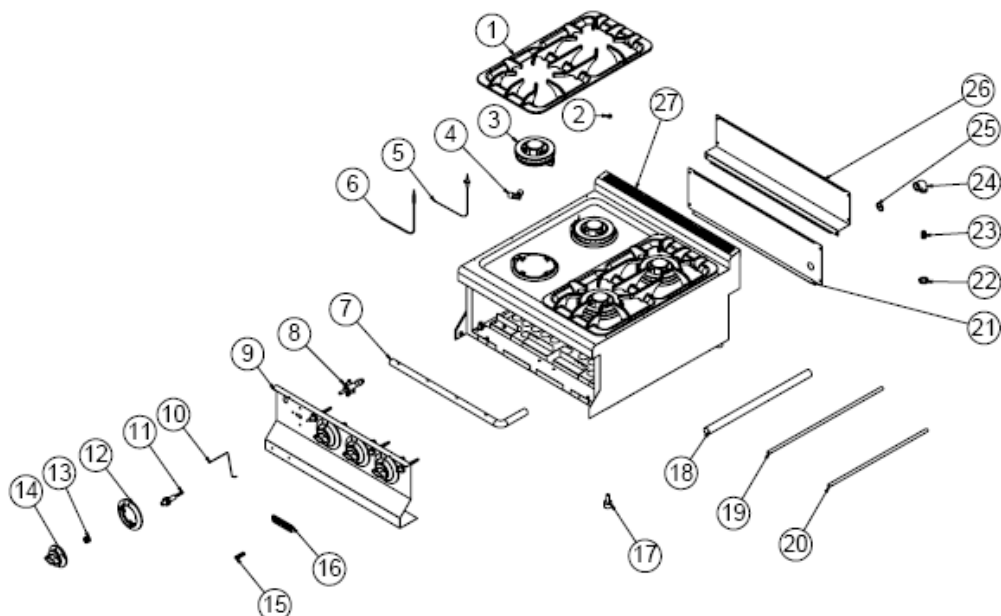
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDÖRÜNÜŞ**EMP.6KG010**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.6KG010

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	53*28 CM DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-001
2	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
3	BRÜLÖR LPG'Lİ	M.GAZ-BRL-BEK-003
4	ÜNYON GÖVDE	M.GAZ-TES-SRI-022
5	ATEŞLEME BUJİSİ	M.GAZ-CKM-BUJI-004
6	M8*1000 NO:20 TERMOELEMAN	M.GAZ-TRL-004
7	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-SNC-006
8	GAZ VALFİ 19.28 1/4 G M8*1	M.GAZ-VNA-ECA-001
9	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
10	ETİKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
11	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
12	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
13	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-026
14	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
15	ÖN PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0163
16	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
17	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
18	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
19	1/2-1/2 40 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-003
20	GAZ FLEKSİ 25CMØ10 MM 8 MM	M.GAZ-TES-SPR-041
21	GAZ FLEKSİ 70CM Ø10 MM 8 MM	M.GAZ-TES-SPR-040
22	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
23	AK16 L:4 KONTRA SOMUN	M.GAZ-TES-SRI-007
24	DİRSEK	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
25	ARKA ALT SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0106
26	ARKA ÜST SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0105
27	ŞASE	-

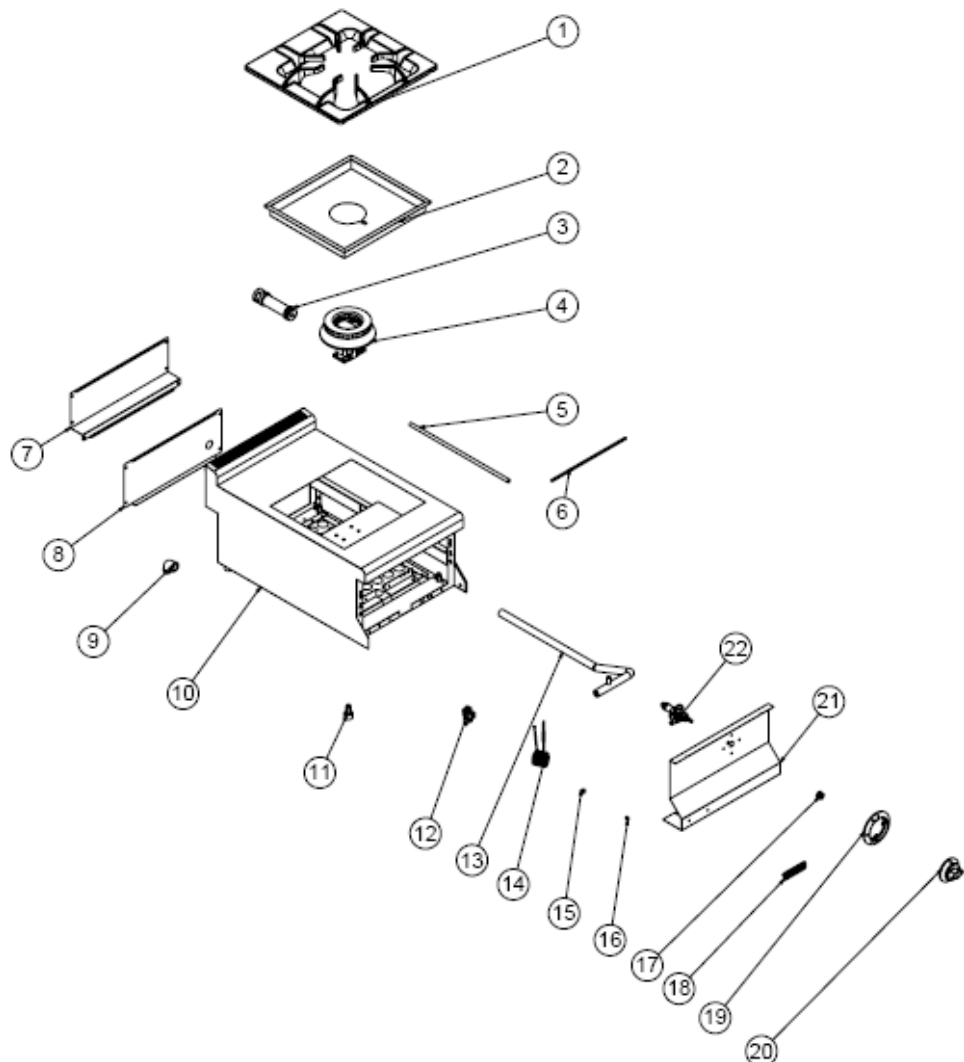
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.6KG020**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.6KG020

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	53*28 CM DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-001
2	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
3	BRÜLÖR LPG'Lİ	M.GAZ-BRL-BEK-003
4	ÜNYON GÖVDE	M.GAZ-TES-SRI-022
5	ATEŞLEME BUJİSİ	M.GAZ-CKM-BUJI-004
6	M8*1000 NO:20 TERMÖELEMAN	M.GAZ-TRL-004
7	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-SNC-007
8	GAZ VALFİ 19.28 1/4 G M8*1	M.GAZ-VNA-ECA-001
9	ÖN PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0164
10	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
11	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
12	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-026
13	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
14	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
15	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
16	ETİKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
17	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
18	1/2-1/2 40 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-003
19	GAZ FLEKSİ 70CM Ø10 MM 8 MM	M.GAZ-TES-SPR-040
20	GAZ FLEKSİ 43CM Ø10 MM 8 MM	M.GAZ-TES-SPR-039
21	ARKA ALT SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0111
22	AK16 L:4 KONTRA SOMUN	M.GAZ-TES-SRI-007
23	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
24	DİRSEK	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
25	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
26	ARKA ÜST SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0110
27	ŞASE	-

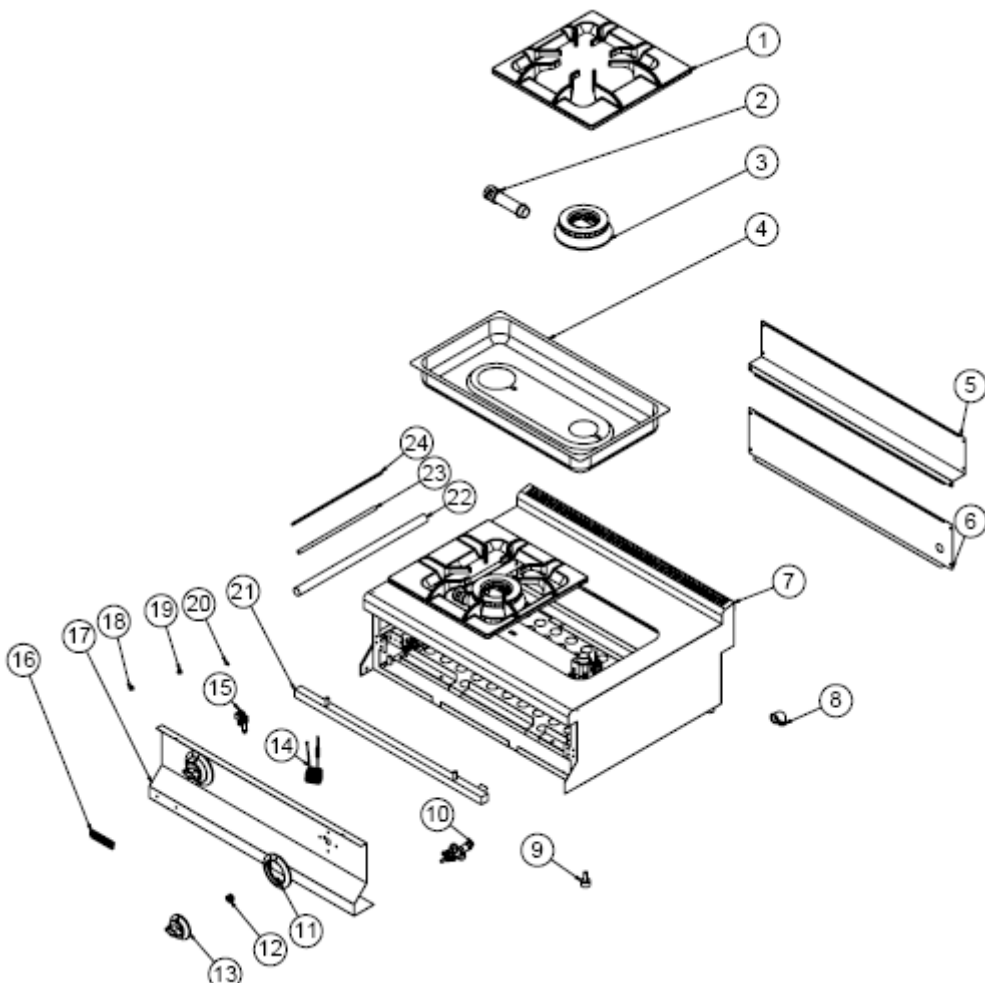
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ**EMP.6KG010-O**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.6KG010-O

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	398*393 DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-019
2	PİSLİK TAVASI	YSC-KNX.SNC-LZ-0325
3	DİRSEK 16*1,5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
4	YATAY BRÜLÖR 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
5	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 60 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-018
6	GAZ FLEKSİ 30 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-032
7	ARKA ÜST SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0105
8	ARKA ALT SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0106
9	DİRSEK	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
10	ŞASE	-
11	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
12	AYARLI PİLOT 0,25	M.GAZ-PLT-PLT-002
13	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-SNC-008
14	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
16	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2.20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
17	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
18	ETİKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
19	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
20	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
21	ÖN PANEL SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0184
22	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002

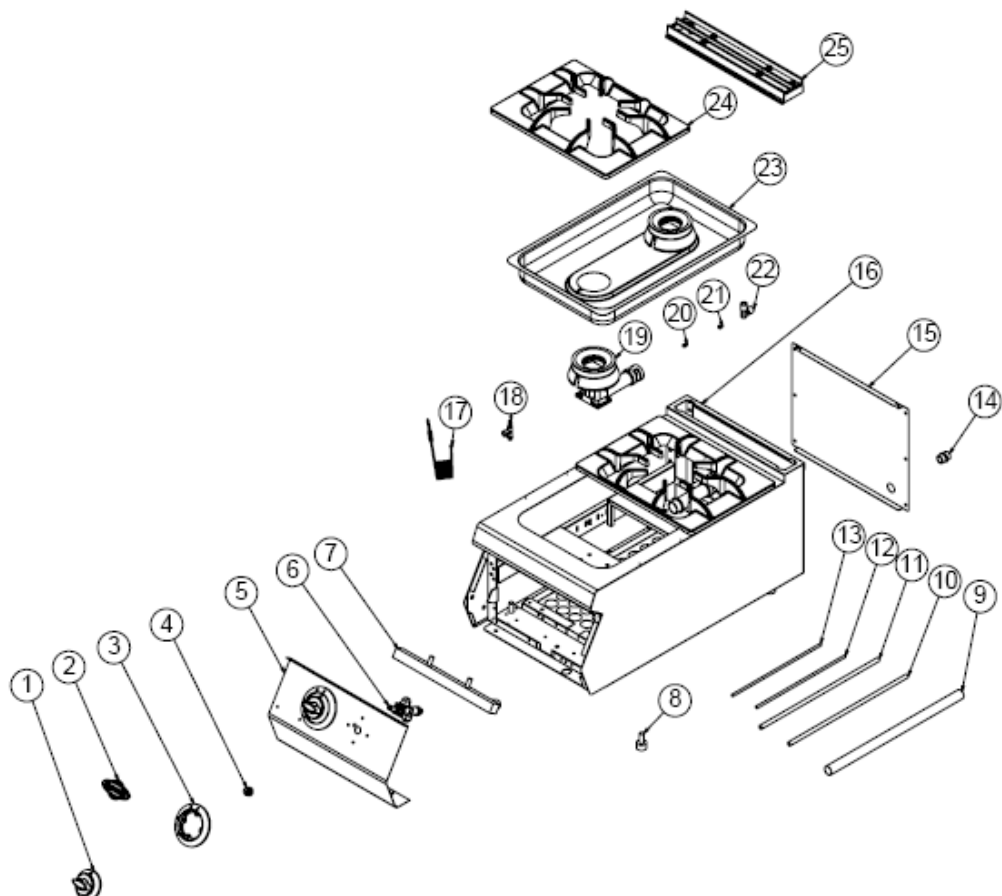
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.6KG020-O**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.6KG020-O

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	398*393 DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-019
2	DİRSEK 16*1,5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
3	YATAY BRÜLÖR 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
4	ATIK TAVASI	M.MTS-KNX-PG9-020
5	ARKA ÜST SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0174
6	ARKA ALT KAPAK SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0173
7	ŞASE	-
8	DİRSEK	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
9	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
10	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
11	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
12	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
13	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
14	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	AYARLI PİLOT 0,25	M.GAZ-PLT-PLT-002
16	ETİKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
17	ÖN PANEL SACI	YSC-KNX.SNC-LZ-0287
18	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
19	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2.20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
20	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
21	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-043
22	1/2-1/2 50 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-002
23	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 30 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-020
24	GAZ FLEKSİ Ø 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024

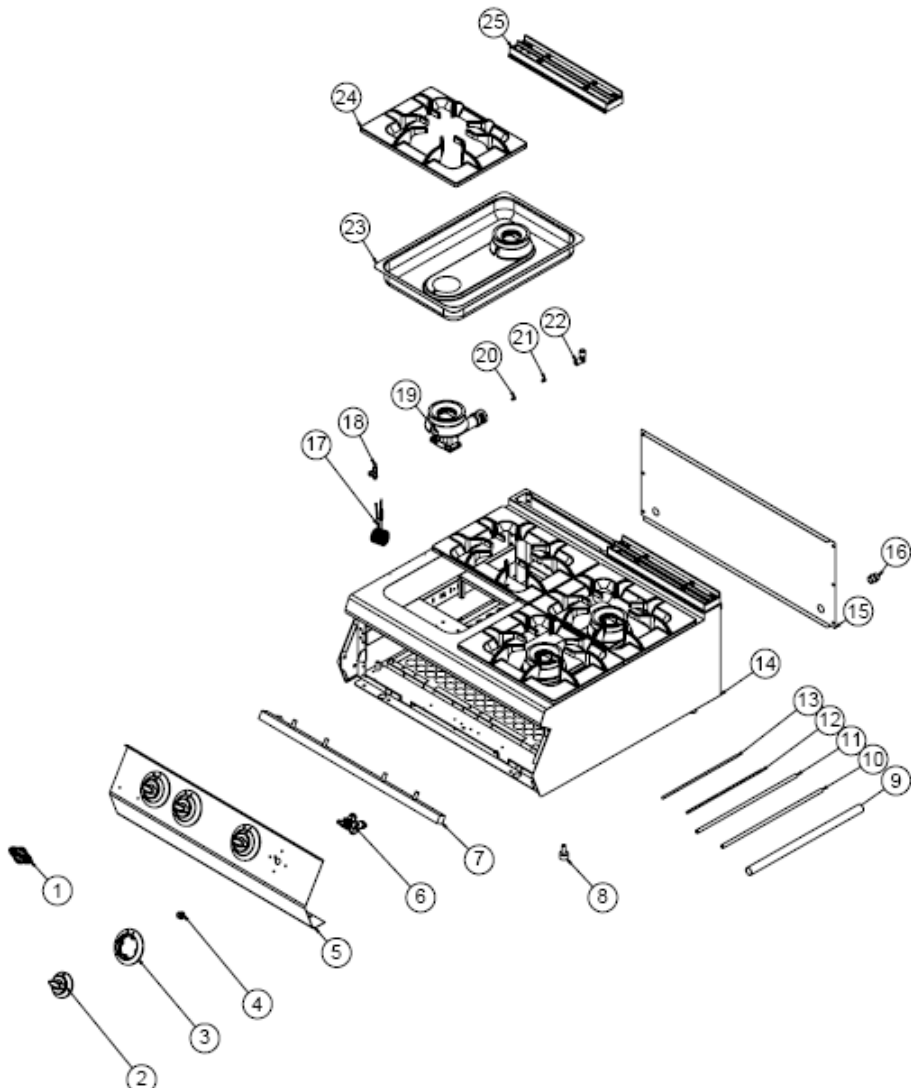
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.7KG010**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.PLS.7KG010

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
2	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
3	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
4	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
5	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-0436
6	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
7	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-047
8	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
9	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
10	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 60 CM	M.GAZ-TES-SPR-035
11	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 70 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-015
12	GAZ FLEKSİ 30 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-032
13	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
14	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
15	ARKA KAPAK SACI	JP.YSC-KNX.PG7-PN-0391
16	ŞASE	-
17	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
18	AYARLI PİLOT 0,25	M.GAZ-PLT-PLT-002
19	10,5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
20	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
21	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
22	DİRSEK 16*1,5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
23	ATIK TAVASI	M.MTS-KNX-PG7-039
24	39,8*29 CM DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-017
25	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013

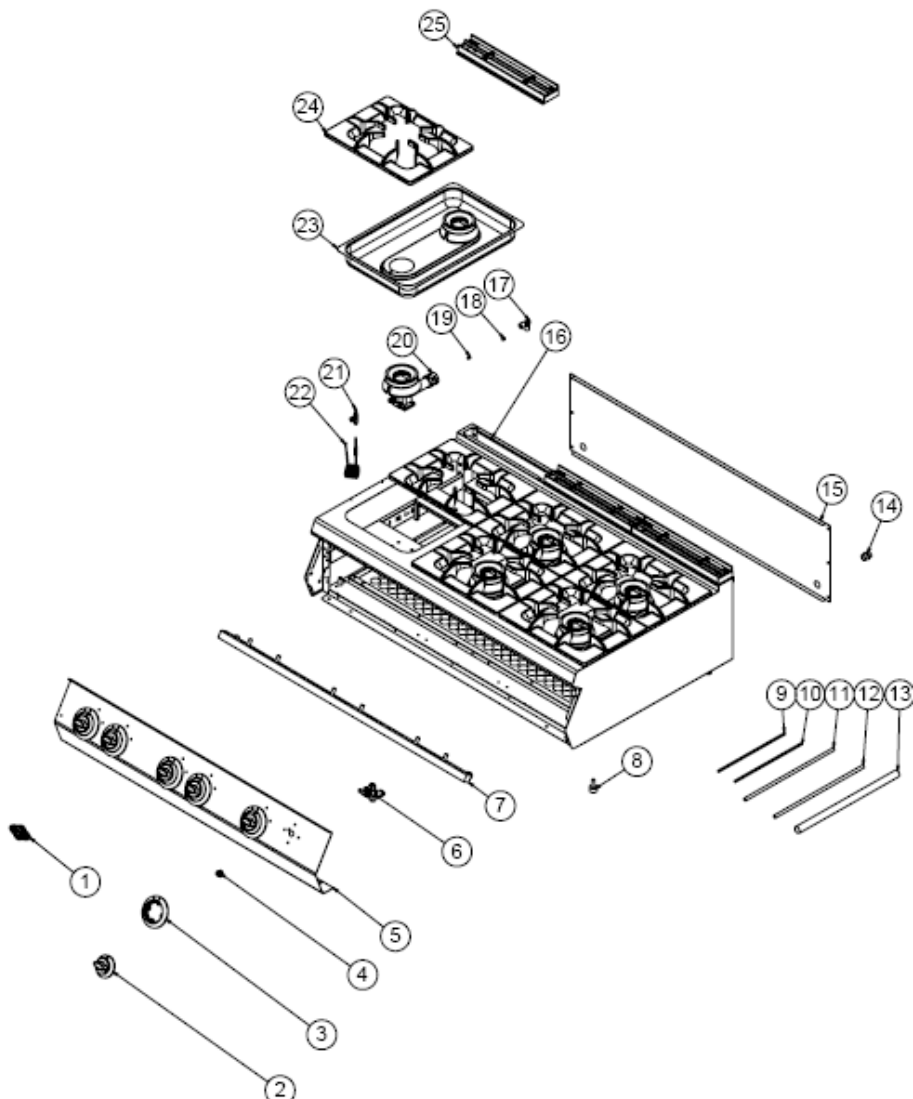
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.7KG020**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.PLS.7KG020

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
2	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
3	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
4	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
5	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-0439
6	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
7	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-048
8	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
9	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
10	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 60 CM	M.GAZ-TES-SPR-035
11	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 70 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-015
12	GAZ FLEKSİ 30 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-032
13	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
14	ŞASE	-
15	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0398
16	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
17	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
18	AYARLI PİLOT 0,25	M.GAZ-PLT-PLT-002
19	10,5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
20	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
21	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
22	DİRSEK 16*1,5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
23	ATIK TAVASI	M.MTS-KNX-PG7-039
24	39,8*29 CM DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-017
25	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013

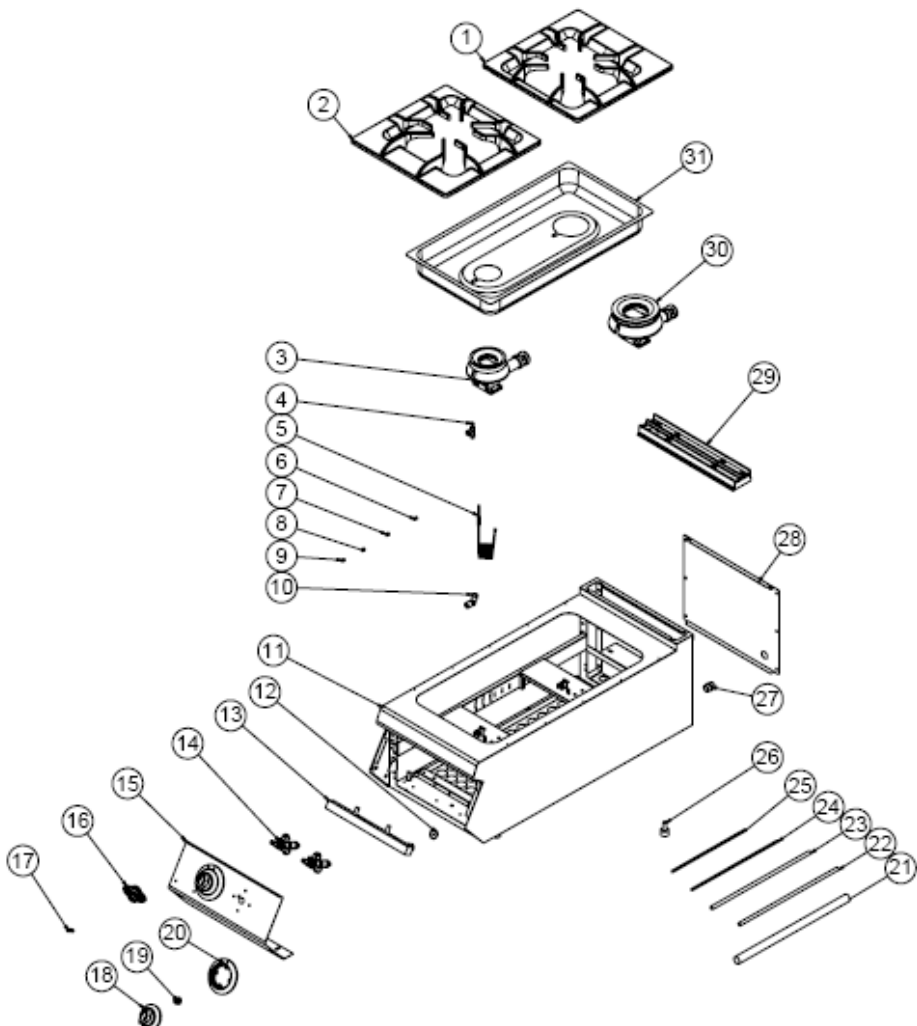
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.7KG030**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.PLS.7KG030

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
2	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
3	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
4	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
5	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-0441
6	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
7	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-049
8	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
9	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
10	GAZ FLEKSİ 30 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-032
11	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 70 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-015
12	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 60 CM	M.GAZ-TES-SPR-035
13	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
14	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
15	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0435
16	ŞASE	-
17	DİRSEK 16*1,5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
18	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
19	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
20	10,5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
21	AYARLI PİLOT 0,25	M.GAZ-PLT-PLT-002
22	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
23	ATIK TAVASI	M.MTS-KNX-PG7-039
24	39,8*29 CM DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-017
25	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013

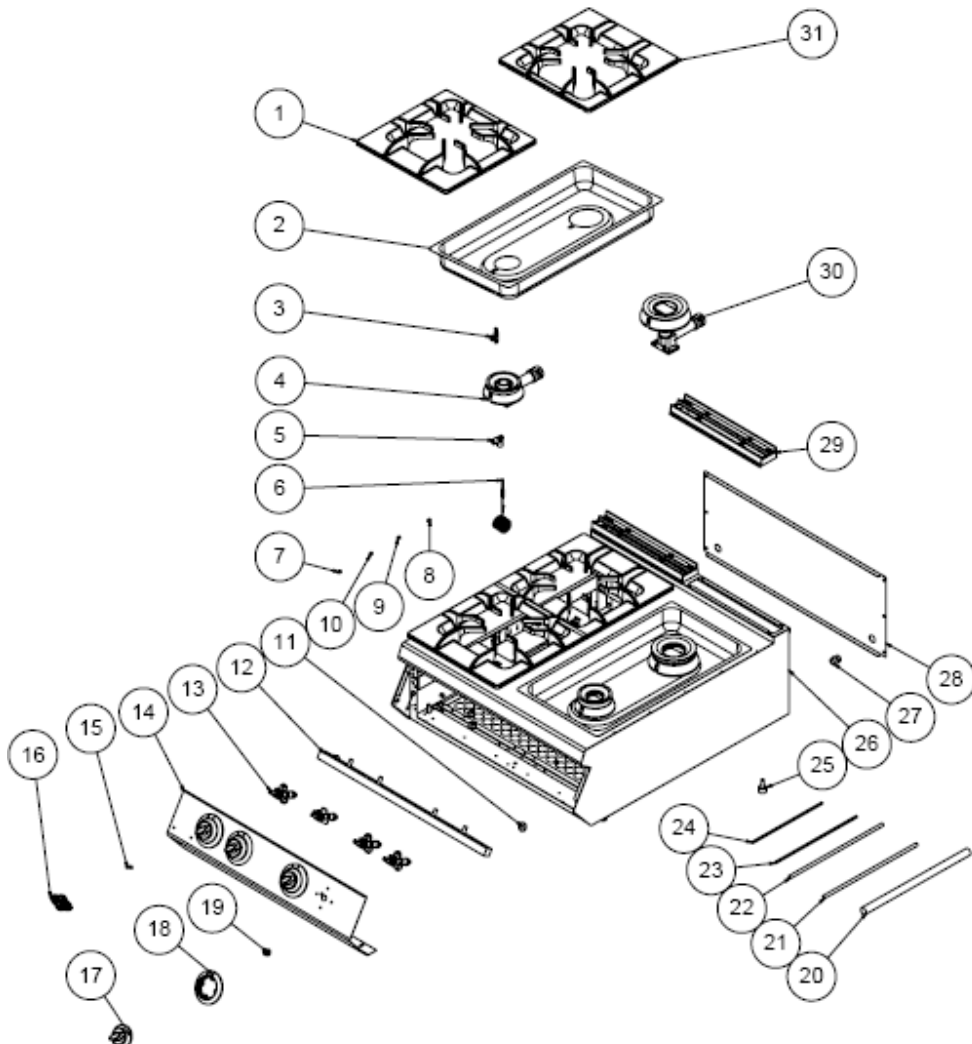
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.9KG010**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.PLS.9KG010

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	398*393 DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-019
2	398*393 DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-018
3	10,5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
4	AYARLI PİLOT 0,25	M.GAZ-PLT-PLT-002
5	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
6	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
7	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
8	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
9	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
10	DİRSEK 16*1,5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
11	ŞASE	-
12	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
13	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-047
14	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
15	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0761
16	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
17	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
18	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
19	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
20	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
21	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
22	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
23	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 80 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-021
24	GAZ FLEKSİ Ø 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
25	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 70 CM	M.GAZ-TES-SPR-037
26	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
27	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
28	ARKA KAPAK SACI	JP.YSC-KNX.PG7-PN-0391
29	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
30	YATAY BRÜLÖR 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
31	ATIK TAVASI	M.MTS-KNX-PG9-020

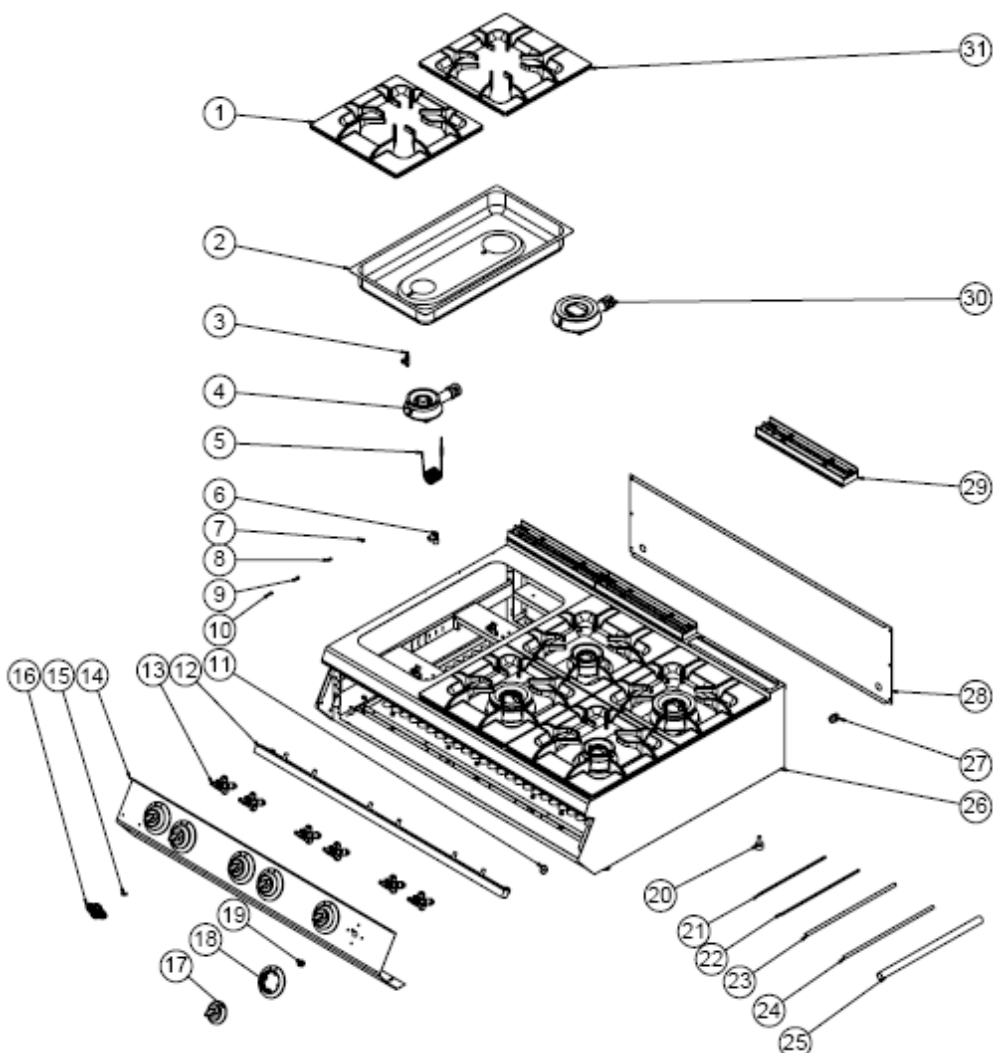
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.9KG020**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.PLS.9KG020

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	398*393 DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-018
2	ATIK TAVASI	M.MTS-KNX-PG9-020
3	AYARLI PİLOT 0,25	M.GAZ-PLT-PLT-002
4	10,5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
5	DİRSEK 16*1,5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
6	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
7	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
8	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
9	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
10	ENJEKTÖR M6*0.75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
11	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
12	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-048
13	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
14	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0762
15	M4 ÇERÇeve YAYI	M.YAY-PG-004
16	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
17	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
18	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
19	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
20	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
21	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
22	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 80 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-021
23	GAZ FLEKSİ Ø 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
24	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 70 CM	M.GAZ-TES-SPR-037
25	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
26	ŞASE	-
27	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
28	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0398
29	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
30	YATAY BRÜLÖR 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
31	398*393 DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-019

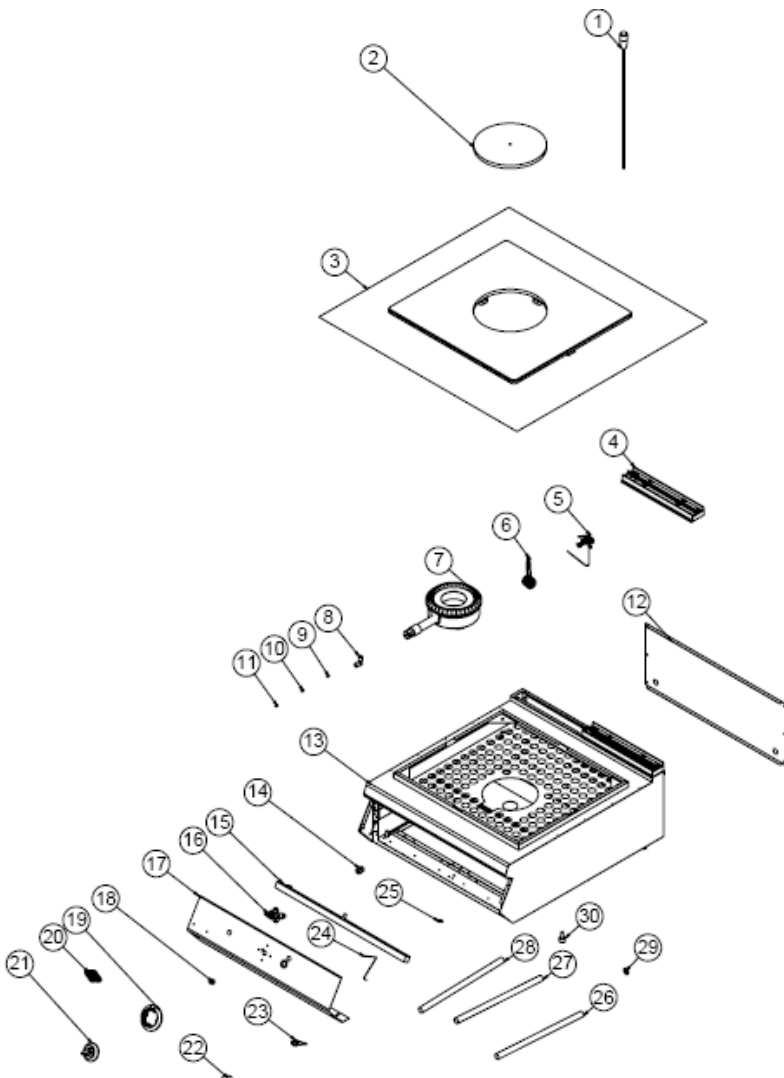
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.9KG030**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.PLS.9KG030

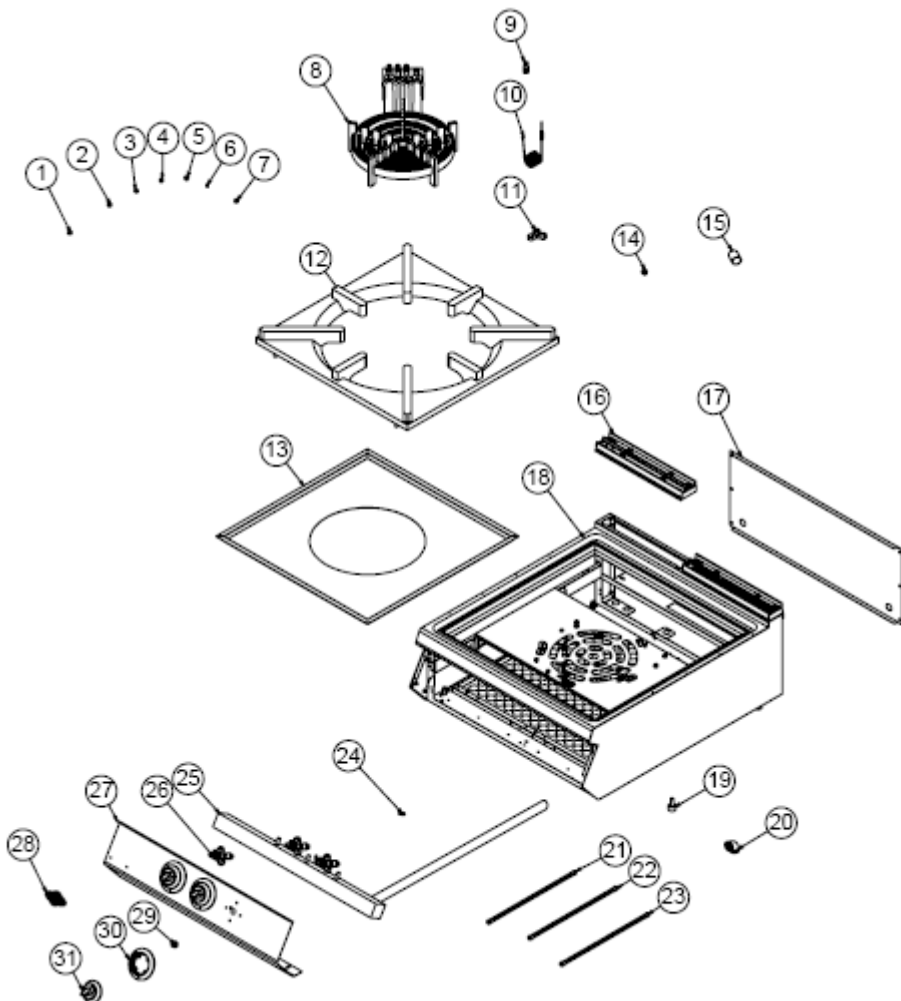
NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	398*393 DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-018
2	ATIK TAVASI	M.MTS-KNX-PG9-020
3	AYARLI PİLOT 0,25	M.GAZ-PLT-PLT-002
4	10,5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
5	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
6	DİRSEK 16*1,5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
7	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
8	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
9	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
10	ENJEKTÖR M6*0.75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
11	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
12	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-049
13	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
14	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0763
15	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
16	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
17	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
18	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
19	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
20	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
21	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
22	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
23	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 80 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-021
24	GAZ FLEKSİ Ø 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
25	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 70 CM	M.GAZ-TES-SPR-037
26	ŞASE	-
27	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
28	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0435
29	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
30	YATAY BRÜLÖR 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
31	398*393 DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-019

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.9KG020-O**

GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.PLS.9KG020-O		
NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	NO:3 KULP	M.AKS-KLP-BKL-020
2	ÜST KAPAK	M.PLTN-MUH-SYH-044
3	PLATİN	ARA-KNX.PG9-0008
4	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
5	PİLOT GRUBU TAKIMI	M.GAZ-PLT-PLT-001
6	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
7	BRÜLÖR LNG	M.GAZ-BRL-BEK-006
8	3/8 16*1,5 M.8 0,75 L DİRSEK	M.GAZ-TES-SRI-023
9	0,30 MM LPG ENJEKTÖR	M.GAZ-ENJ-PLT-002
10	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 1,50 MM.	JP.M.GAZ-ENJ-LPG-012
11	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 2,50 MM.	M.GAZ-ENJ-NG-008
12	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0809
13	ŞASE	-
14	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
15	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-092
16	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
17	ÖN PANEL SACI	YSC-KNX.PG9-LZ-0936
18	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
19	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
20	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
21	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
22	ÇAKMAKLIK KORUMASI	M.GAZ--PIEZ-KRM
23	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
24	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
25	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
26	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
27	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
28	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 50 CM	M.GAZ-TES-SPR-034
29	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.9YRG80**

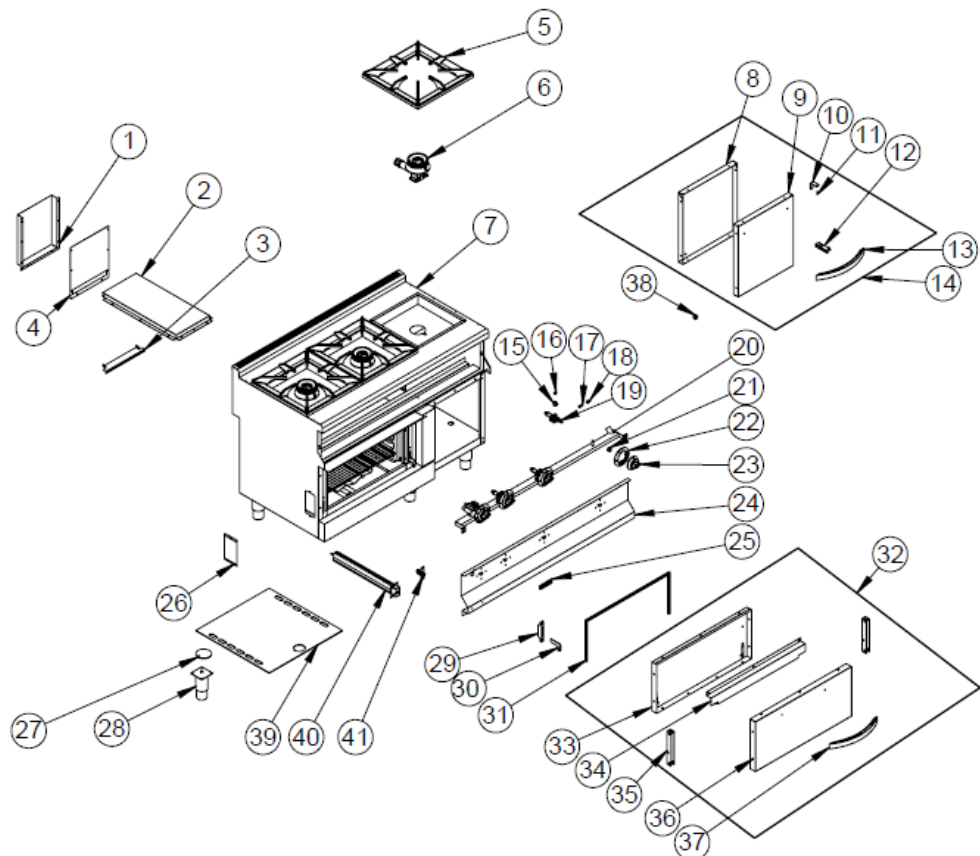
GAZLI OCAK

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU : EMP.PLS.9YRG80

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 1,20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-011
2	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 1,50 MM.	JP.M.GAZ-ENJ-LPG-012
3	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 1,80 MM.	M.GAZ-ENJ-NG-006
4	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 3,00 MM.	M.GAZ-ENJ-NG-009
5	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 2,00 MM.	M.GAZ-ENJ-NG-010
6	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 1,10 MM	M.GAZ-ENJ-NG-013
7	ENJEKTÖR M8*0,75 Ø 0,70 MM	M.GAZ-ENJ-NG-018
8	BRÜLÖR	M.GAZ-BRL-DKM-005
9	3/8 16*1,5 M.8 0,75 L DİRSEK	M.GAZ-TES-SRI-023
10	M8*1200 MM NO:19 TERMOKUPPL	M.GAZ-TRL-005
11	T BORU 3/8-3/8-3/8 (M16*1,5) 301021326	M.GAZ-TES-SRI-004
12	70*70 CM DÖKÜM OCAK	M.AKS-DKM-KZN-016
13	PİSLİK TAVASI	YSC-KNX.PG9-LZ-0555
14	NİPEL 3/4	M.GAZ-TES-GLV-011
15	REDÜKSİYON 1*3/4 DÖKÜM	M.GAZ-TES-GLV-010
16	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
17	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0398
18	ŞASE	-
19	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
20	1" DİRSEK	M.GAZ-TES-GLV-013
21	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 20 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-013
22	GAZ FLEKSİ Ø 10 MM 7 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-027
23	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 15 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-028
24	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
25	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-032
26	GAZ VALFİ	M.GAZ-VNA-ECA-008
27	ÖN PANOSACI	YSC-KNX.PG9-LZ-0557
28	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
29	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
30	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
31	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTE GÖRÜNÜŞ

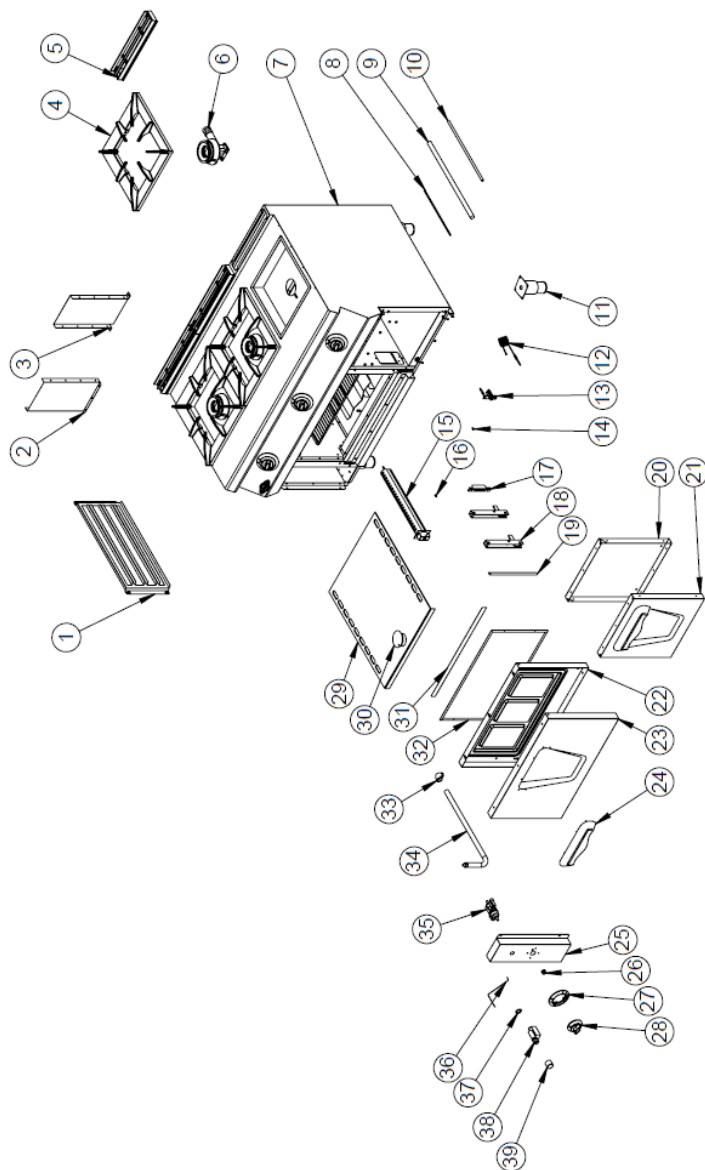


6KG031

NO	ÜRÜN ADI	ÜRÜN KODU
1	6KG031-FIRIN BACA ÖN SC-1	YSC-KNX.SNC-LZ-0446
2	6KG031-FIRIN ÜST ORTA TECRİT SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0443
3	6KG031-BACA ALT SACI	YSC-KNX.SNC-LZ-0450

GAZLI OCAK

4	6KG031-FIRIN BACA ARKA SACI	YSC-KNX.SNC-LZ-0445
5	40*40 ÖZEL OCAK ÜST DÖKÜM	M.AKS-DKM-KZN-006
6	10.5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
7	ŞASİ	-
8	6KG031-DOLAP KAPAK İÇ SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0434
9	6KG031- DOLAP KAPAK DIŞ SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0435
10	2016-7TS010 ÜST SAĞ MENTEŞE	YSC-KNX.PG7-LZ-0342
11	KAPI PİMİ CAP 6 KROM MİL	YTL-KNX.PG7-KS-0015
12	7TN010 ALT MENTEŞE SAĞ-SOL	YSC-KNX.PG7-LZ-0030.JP
13	FIRIN KROMAJLI KULP-310 MM.(PARLAK)	M.AKS-KLP-END-001
14	6KG031-TEKLİ DOLAP-KAPAK-MONTAJ	-
15	ENJEKTÖR Ø1.4MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
16	ENJEKTÖR Ø2.0MM	M.GAZ-ENJ-LPG-007
17	ENJEKTÖR Ø1.2MM	M.GAZ-ENJ-NG-002
18	ENJEKTÖR Ø1.9MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
19	M8 DİŞLİ ECA 112-LİVA 19.71DVGW GAZ VALFİ VENTİLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
20	7KG031-K-001 GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-117
21	MUSLUK DÜĞME SOKETİ 8 MM GAZLI Ü.	M.AKS-DGM-SKT-001
22	YENİ TAM&YARIM MUSLUK DÜĞMESİ SİYAH-BEYAZ TAMPON	M.AKS-DGM-EMP-016
23	EMP DÜĞME OK SİYAH BASKILI	M.AKS-DGM-EMP-024
24	6KG031-ÖN PANEL SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0433
25	9x2,5 EMPERO KABARTMALI METAL ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-001
26	EMP.PLS.7FRE01-YAN KÜCÜK KAPAMA SC	YSC-KNX.PG7-LZ-1864
27	7KG031-K-001-TABAN SACI GÖZETLEME DELİK KAPAĞI	YSC-KNX.PG7-LZ-1492
28	15 CM BORU AYAK	M.AKS-AYK-INX-001
29	KUZINE MENTEŞE KARŞILIĞI LAK-4049 700-900 (SERİ KUZINELLER)	M.AKS-MNT-KZN-004
30	KUZINE KAPI MENTEŞESİ LAK-4040 SAĞ 700-900 (SERİ KUZINELLER)	M.AKS-MNT-KZN-003
31	6KG031-KAPI FİTİL-PRES5-1	HCN-SLK-PG-001
32	6KG031-FIRIN KAPAK MON	-
33	6KG031-KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.SNC-LZ-0453
34	7KG031-K-001-KAPAK İÇ TAKVİYE SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-1501
35	KUZINE KAPI MENTEŞESİ LAK-4039 SOL 700-900 (SERİ KUZINELLER)	M.AKS-MNT-KZN-002
36	6KG031-KAPAK DIŞ SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0452
37	FIRIN KROMAJLI KULP-310 MM.(PARLAK)	M.AKS-KLP-END-001
38	ÇAP 22*7MM Y35 SAP.POT MIKNATIS	M.MIK-PG-001
39	6KG031-FIRIN TABAN SC BRÜLÖR	YSC-KNX.SNC-LZ-0454
40	BRÜLÖR(ATMOSFERİK) 7IG PASLANMAZ 420 MM	M.GAZ-BRL-INX-001
41	BORULU TEK YANIŞ ALTTAN AYARLI PİLOT 0,25NEJ	M.GAZ-PLT-PLT-002

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ

GAZLI OCAK

PLS.7KG031

NO	ÜRÜN ADI	ÜRÜN KODU
1	EMP.7FRG01-2016 BLOK RAF SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
2	EMP.7FRG01-2016 BACA İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0473
3	EMP.7FRG01-2016 BACA DİŞ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0472
4	40*40 ÖZEL OCAK ÜSTÜ DÖKÜM	M.AKS-DKM-KZN-006
5	40X7 CM BACA DÖKÜMÜ ÖZEL	M.AKS-DKM-KZN-013
6	10.5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
7	ŞASI	-
8	PASL. ESNEK GAZ FLEKSİ 40 CM Q6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
9	PASL. ESNEK GAZ FLEKSİ 60 CM Q6 MM	M.GAZ-TES-SPR-035
10	PASLANMAZ ESNEK GAZ FLEKSİ Q10 MM 60 CM 3-8	M.GAZ-TES-SPR-018
11	150 MM PASLANMAZ BORU AYAK	M.AKS-AYK-INX-001
12	M8x1200 TERMOELEMAN NO:18 YİVSİZ	M.GAZ-TRL-003
13	DOĞALGAZLI PİLOT GRUBU GAGALI TERMAL+BUJİ	M.GAZ-PLT-PLT-001
14	TERMAL PİLOT GRUBU İÇİN ENJEKTÖR LPG	M.GAZ-ENJ-PLT-002
15	BRÜLÖR(ATMOSFERİK) 7İG PASLANMAZ 420 MM	M.GAZ-BRL-INX-001
16	ENJEKTÖR M6X0.75 Ø 1,90 MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
17	KUZİNE MENTEŞE KARŞILIĞI LAK-4049 700-900 (SERİ KUZİNELLER)	M.AKS-MNT-KZN-004
18	KUZİNE KAPI MENTEŞESİ LAK-4039 SOL 700-900 (SERİ KUZİNELLER)	M.AKS-MNT-KZN-002
19	EMP.7FRG01-2016 BLOK YAN FITİL	YSC-KNX.PG7-PN-0475
20	PLS-7TS010 KAPAK İÇ SC	YSC-KNX.PG7-PN-0456
21	PLS-7TS010 KAPAK DİŞ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0488
22	EMP.PLS.7FRG01 KAPAK İÇ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0694
23	EMP.PLS.7FRG01 KAPAK DİŞ SACI	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
24	PLUS KAPAK PLASTİK KULPU	M.AKS-KLP-LUX-004
25	EMP.PLS.7FRG01 KAPAK YAN SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0492
26	MUSLUK DÜĞME SOKETİ 8 MM GAZLI Ü.	M.AKS-DGM-SKT-001
27	YENİ 1-8 DÜĞME PEL255 SİYAH-BEYAZ TAMPON	M.AKS-DGM-EMP-020
28	EMP DÜĞME OK SİYAH BASKILI	M.AKS-DGM-EMP-024
29	EMP.7FRG01-2016 TABAN PLATINI	YSC-KNX.PG7-LZ-0495
30	EMP.7FRG01-2016 GÖZETLEME KAPAĞI	YSC-KNX.PG7-LZ-0496
31	EMP.7FRG01-2016 BLOK ÜST FITİL SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0474
32	K01-402 SİLİKON CONTA(GRİ) - 7FRG01	HCN-SLK-PG-001
33	TEK DİRSEKLİ BRÜLÖR GİRİŞİ 16*1,5	M.GAZ-TES-SRI-021
34	EMP.PLS.7KG031 GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-118
35	VLGZ PEL25 ST300 GAZVALFİ TERMOSTATİK 300 ALT CIKIS	M.GAZ-VNA-PEL-001
36	ÇAKMAK KABLOSU	M.GAZ-CKM-KBL-002
37	PLS-7WK010 ÇAKMAK PULU	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
38	PİLLİ ÇAKMAK 2 ÇIKIŞLI	M.GAZ-CKM-PIL-001
39	PİEZO ÇAKMAK SİYAH SİLİKON KORUMASI	M.GAZ--PIEZ-KRM

GAS RANGES

CONTENTS

A	GENERAL INFORMATION.....	Page	2
A1	PRODUCT DESCRIPTION	Page	3
A2	TECHNICAL INFORMATION	Page	4
A3	TRANSPORTATION	Page	4
A4	UNPACKING	Page	4
B	INSTALLATION	Page	5
C	SAFETY INSTRUCTIONS	Page	6
D	OPERATION	Page	7
E	CLEANING & MAINTENANCE	Page	8
F	TROUBLESHOOTING	Page	9
G	INJECTOR CHANGE AND GAS SETTING	Page	10
H	GAS CONNECTION IMAGES.....	Page	12
I	SPARE PART LIST- EXPLODING DRAWING.....	Page	14

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.

GAS RANGES

A1 PRODUCT DESCRIPTION

*The Professional plus Gas Ranges, that provides high efficiency has been designed to be used in industrial kitchens.

Product Code	Model	Dimensions (mm)	Weight (kg)	Packaging Dimensions (mm)
EMP.6KG010	2 Burner Ranges	400x650x290	22	480x760x600
EMP.6KG020	4 Burner Ranges	600x650x290	32	700x760x600
EMP.6KG010-O	1 Burner Ranges	400x635x285	25	480x760x600
EMP.6KG020-O	2 Burner Ranges	800x635x285	47	900x850x60
EMP.PLS.7KG010	2 Burner Ranges	400x730x300	34	480x800x620
EMP.PLS.7KG020	4 Burner Ranges	800x730x300	69	900x850x620
EMP.PLS.7KG030	6 Burner Ranges	1200x730x300	101	1280x860x620
EMP.PLS.9KG010	2 Burner Ranges	400x900x300	44	480x1000x620
EMP.PLS.9KG020	4 Burner Ranges	800x900x300	82	900x1000x620
EMP.PLS.9KG030	6 Burner Ranges	1200x900x300	127	1280x1000x620
EMP.PLS.9KG020-O	Cast Cooker	800x900x285	94	900x1000x620
EMP.PLS.9YRG80	4 Burner Ranges	800x900x300	76	900x1000x620
EMP.6KG031	3 Burner Ranges	1200x664x917	112	1335x700x1000
EMP.PLS.7KG031	6 Burner Ranges	1200x730x850	125	1280x860x930

A2 TECHNICAL INFORMATION

Product Code	Power NG (KW)	Gas Consumption m³/h (NG)	Power	Gas Consumption kg/h (LPG)
			LPG (KW)	
EMP.6KG010	7,10	0,75	7,1	0,55
EMP.6KG020	14,20	1,50	14,2	1,1
EMP.6KG010-O	8,65	0,91	8,65	0,68
EMP.6KG020-O	17,30	1,83	15,2	1,19
EMP.PLS.7KG010	14,30	1,51	15,18	1,19
EMP.PLS.7KG020	28,66	3,03	30,36	2,38
EMP.PLS.7KG030	42,99	4,55	45,54	3,57
EMP.PLS.9KG010	17,48	1,85	17,51	1,37
EMP.PLS.9KG020	34,97	3,70	35,01	2,75
EMP.PLS.9KG030	52,45	5,55	52,52	4,12
EMP.PLS.9YRG80	31,25	3,30	28,72	2,25
EMP.PLS.9KG020-O	11,20	1,18	8,7	0,65
EMP.6KG.031	36,50	3,80	36,5	2,1
EMP.PLS.7KG031	36,50	3,80	36,5	2,1

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.

GAS RANGES

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 Gas Fitment must be done by authorized person.

*The area where the appliance is must have enough ventilation and vent-hole.

*The appliance must be connected correctly according to local and national gas standards of your country.

*The appliance gas entrances are indicated with "G" label on the body.

*Connection to gas fitment must be done with suitable diameter metal flex pipe and spheric valve. The spheric valve must be immobilized to a place that is far away from heat and accessible during the danger. After gas entrance connection done,gas leakages must be checked.

*According to the datas on appliance information plate,gas and pressure must be adjusted. If the gas type that is adjusted is not the suitable with gas type that is at installation place,apply the instructions that is about adjustment of different gas type. (**Event :G**)

*If the location where gas ranges 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.

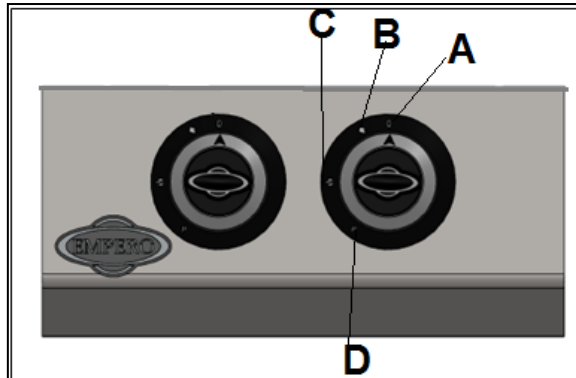
C SAFETY INSTRUCTIONS

-  *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.
-  *If there is gas leakage where the appliance is, do not fire absolutely and do not use electric .
-  *Definitely do not allow to check the sealing with flame.
-  •Clean the burner dirt pans daily. Otherwise, it may cause fire.

GAS RANGES

D OPERATION

*Control Panel;



- A : OFF Position
- B : Lighter Position
- C : Full Flame
- D : Half Flame

*Operating;

- ³⁵₁₇ According to type of use, make gas entrance connection from behind the appliance. Because the machine is operated with LPG and NG.
- ³⁵₁₇ Turn on the gas valves.
- ³⁵₁₇ Press the gas grill button and provide pilot position. Fire the pilot with suitable lighter.
- ³⁵₁₇ In order to heat thermocouple's end keep pressing to button after the pilot is fired.
- ³⁵₁₇ For desired temperature switch to half or full flame position.
- ³⁵₁₇ Press the button at Pilot position before firing to remove the air from gas fitment during first operation.
- ³⁵₁₇ The burner has features of primary and secondary burning and high burning efficiency. It is also environmentalist and has world standards with low CO₂ and CO waste gas emission.

E CLEANING & MAINTENANCE

CLEANING AND MAINTENANCE AFTER EVERY USE

- ³⁵₁₇ Turn off the gas connection 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 wash the appliance with pressure water.
Do not clean the appliance with materials that may damage chrome material.
Wash the grills with hot water and then dry after every use.
Clean the burner dirt pans daily. Otherwise, it may cause fire.

PERIODIC CLEANING AND MAINTENANCE

Maintenance should be done by qualified person.

These parts ; Gas storage,pilot,thermocouples,taps,burner,lighter and spark plug. cable are not maintained so they need to be changed when they have error.

Check the gas connection hoses in periodic time.If there is slit,hole..etc,change the hoses.

Ventilate the area where the device is in periodic times.

GAS RANGES

F TROUBLESHOOTING

THE APPLIANCE DOESN'T OPERATE	<ol style="list-style-type: none">1. Check if the gas connection is done or not.2. If there is no gas entrance to pilot, the appliance is not operated.3. If the hoses that have gas entrance lose gas due to slit, hole, etc., the appliance is not operated.
MEATS ARE NOT COOKED WELL	<ol style="list-style-type: none">1. Check if it is operated at suitable gas setting or not.
THE APPLIANCE STOPPED	<ol style="list-style-type: none">1. Gas flow is stopped automatically when the flame is off due to having gas tap that has safety valve. In this situation the appliance is not operated.2. When there is gas leakage, if there is solenoid gas stopper alarm, gas flow is stopped and the appliance is not operated. Ventilate the area through the agency of vent-hole.

³⁵₁₇ If cooking at gas ranges is not done at suitable quality

³⁵₁₇ 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.

G INJECTOR CHANGE AND GAS SETTING**GAS RANGE BURNER-INJECTOR CHANGE CHART**

NG / LPG		G20	G25	G30	G31
				30/50 mbar	30/50 mbar
EMP.6KG010	Ø mm	Ø 1,40	Ø 1,40	Ø 0,97	Ø 0,97
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.6KG020	Ø mm	Ø 1,40	Ø 1,40	Ø 0,97	Ø 0,97
	X	4x	4x	4x	4x
EMP.6KG010-O	Ø mm	Ø 2,20	Ø 2,20	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	1x	1x	1x	1x
EMP.6KG020-O	Ø mm	Ø 2,20	Ø 2,20	Ø 1,40	Ø 1,40
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.PLS.9YRG80	Ø mm	3,00 - 2,00 1,80 - 1,10	3,00 - 2,00 1,80 - 1,10	3,00 - 2,00 1,80 - 1,10	3,00 - 2,00 1,80 - 1,10
	X	4x	4x	4x	4x
	Ø mm	Ø 2,50	Ø 2,50	Ø 1,50	Ø 1,50
EMP.PLS.9KG020-O	X	1x	1x	1x	1x
	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
EMP.PLS.7KG010	X	2x	2x	2x	2x
	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
EMP.PLS.7KG020	X	4x	4x	4x	4x
	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
EMP.PLS.7KG030	X	6x	6x	6x	6x
	Ø mm	Ø 2,4-2,0	Ø 2,4-2,0	Ø 1,6-1,4	Ø 1,6-1,4
EMP.PLS.9KG010	X	2x	2x	2x	2x
	Ø mm	Ø 2,4-2,0	Ø 2,4-2,0	Ø 1,6-1,4	Ø 1,6-1,4
EMP.PLS.9KG020	X	4x	4x	4x	4x
	Ø mm	Ø 2,4-2,0	Ø 2,4-2,0	Ø 1,6-1,4	Ø 1,6-1,4
EMP.PLS.9KG030	X	6x	6x	6x	6x
	Ø mm	Ø 2,4-2,0	Ø 2,4-2,0	Ø 1,6-1,4	Ø 1,6-1,4
EMP.6KG031	X	3x	3x	3x	3x
	Ø mm	Ø 2,00	Ø 2,00	Ø 1,40	Ø 1,40
EMP.PLS.7KG031	X	3x	3x	3x	3x

GAS RANGES

LOWER OVEN

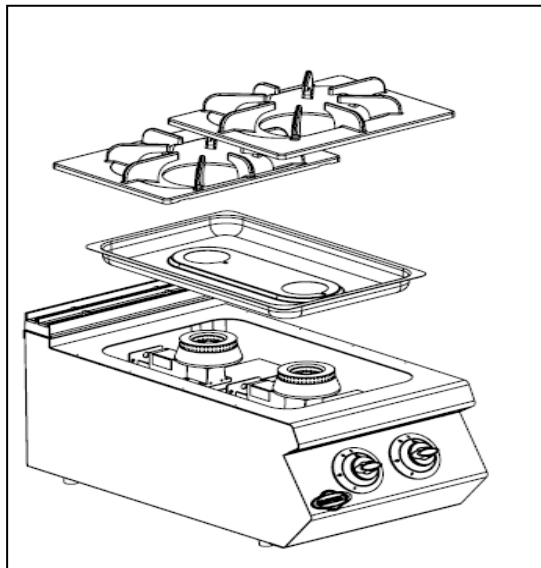
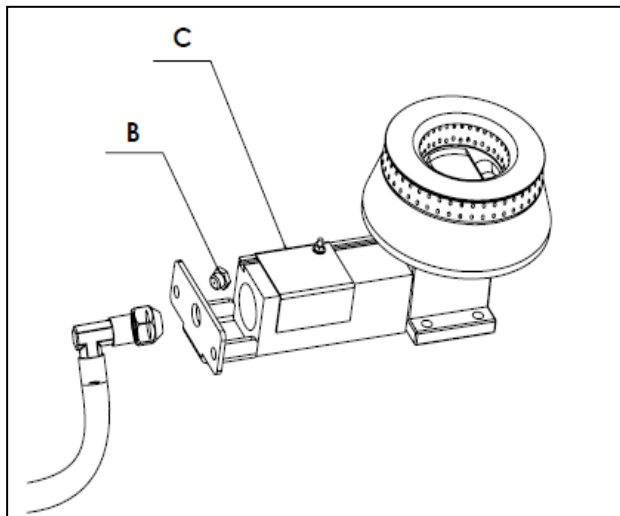
EMP.6KG031	\varnothing mm	\varnothing 1,90	\varnothing 1,90	\varnothing 1,20	\varnothing 1,20
	X	1x	1x	1x	1x
EMP.PLS.7KG031	\varnothing mm	\varnothing 1,90	\varnothing 1,90	\varnothing 1,20	\varnothing 1,20
	X	1x	1x	1x	1x

Change of Burner Injector;

1. Take off the grill and upper lid of burner (Image 1)
2. Change B injector by paying attention to the datas at chart with suitable injector.
3. Adjust the burner entrance setting by loosening 'C' bolt (Image 2)
4. Change B injector by paying attention to the datas at chart with suitable injector. For this it is enough to take off 'D' fitting and pull the gas pipe to down.

Setting of Half Flame;

1. Remove the tap button and set by turning tap half flame screw (A) with suitable screwdriver.(Image 4) Turn it to left for transformation from LPG to N.G,turn it right for transformation from N.G to LPG.
2. After this process,operate the appliance and set it not to be deflated during transition from full flame to half flame

H GAS CONNECTION IMAGES**Image 1****Image 2**

GAS RANGES

H GAS CONNECTION IMAGES

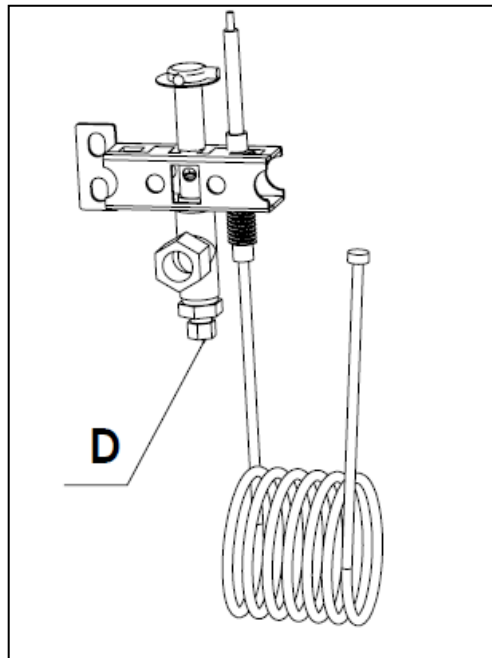


Image 3

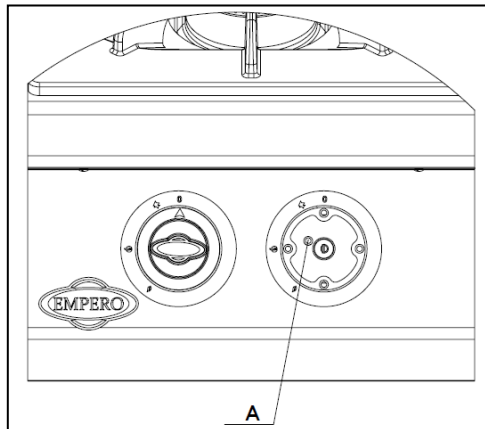
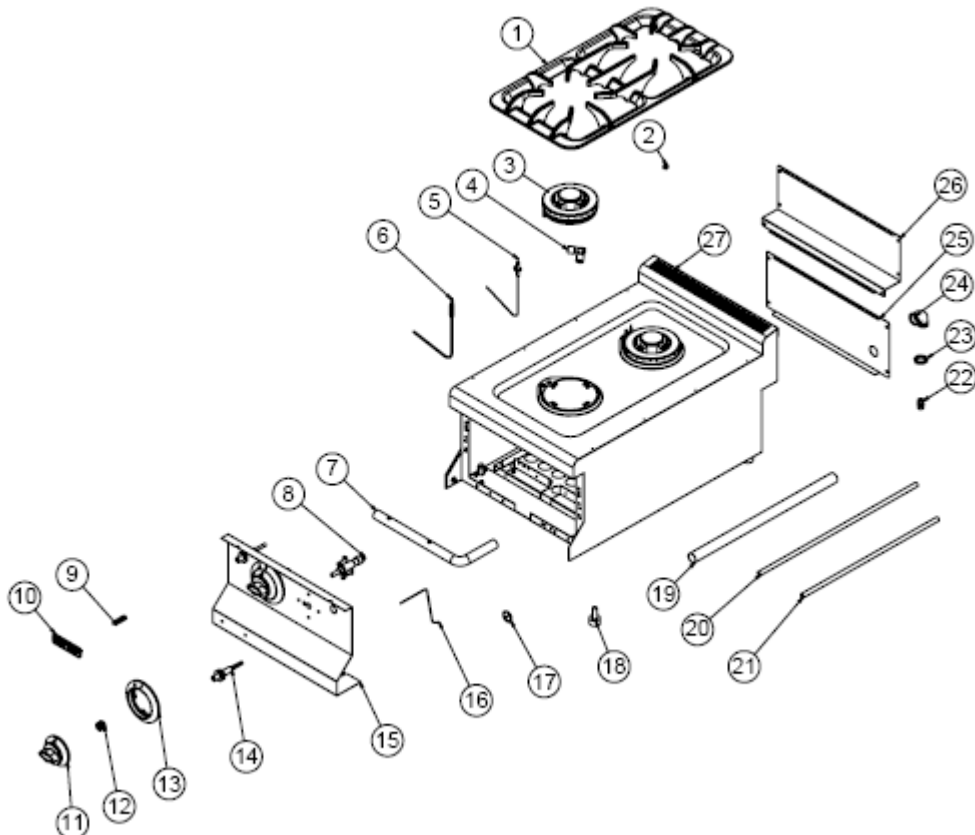


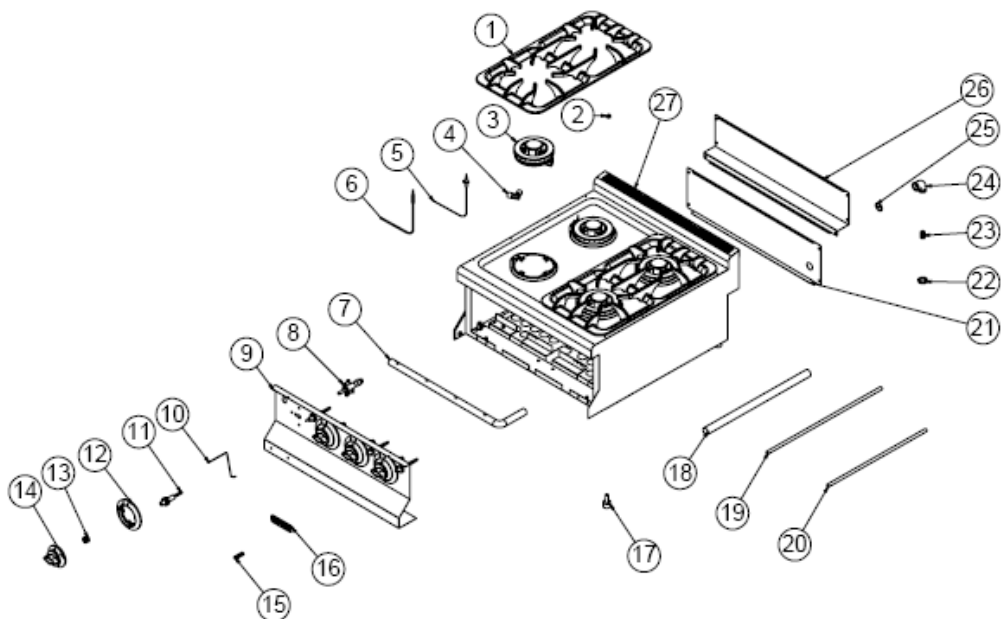
Image 4

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.6KG010**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE : EMP.6KG010		
NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	53*28 CM CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-001
2	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
3	BURNER WITH LPG	M.GAZ-BRL-BEK-003
4	UNION BODY	M.GAZ-TES-SRI-022
5	IGNITION PLUG	M.GAZ-CKM-BUJ-004
6	M8*1000 NO:20 THERMO ELEMENT	M.GAZ-TRL-004
7	GAS TANK	M.GAZ-DPO-SNC-006
8	GAS VALVE 19.28 1/4 G M8*1	M.GAZ-VNA-ECA-001
9	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
10	TICKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
11	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
12	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
13	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-026
14	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
15	FRONT PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0163
16	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
17	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
18	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
19	1/2-1/2 40 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-003
20	GAS FLEX 25CMØ10 MM 8 MM	M.GAZ-TES-SPR-041
21	GAS FLEX 70CM Ø10 MM 8 MM	M.GAZ-TES-SPR-040
22	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
23	AK16 L:4 CONTRACTING NUT	M.GAZ-TES-SRI-007
24	BRACKET	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
25	REAR BOTTOM SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0106
26	REAR TOP SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0105
27	CHASSIS	-

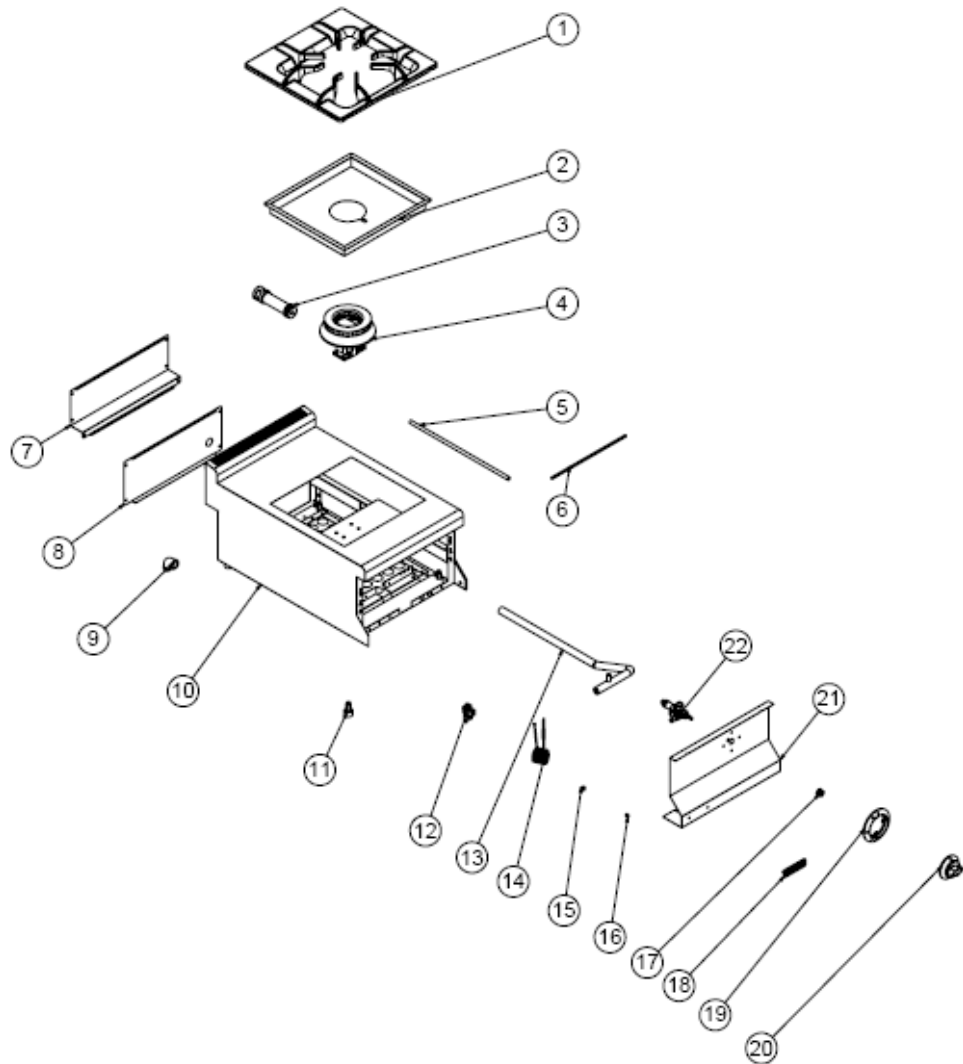
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.6KG020**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.6KG020

NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	53*28 CM CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-001
2	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
3	BURNER WITH LPG	M.GAZ-BRL-BEK-003
4	UNION BODY	M.GAZ-TES-SRI-022
5	IGNITION PLUG	M.GAZ-CKM-BUJ-004
6	M8*1000 NO:20 THERMO ELEMENT	M.GAZ-TRL-004
7	GAS TANK	M.GAZ-DPO-SNC-007
8	GAS VALVE 19.28 1/4 G M8*1	M.GAZ-VNA-ECA-001
9	FRONT PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0164
10	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
11	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
12	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-026
13	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
14	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
15	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
16	TICKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
17	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
18	1/2-1/2 40 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-003
19	GAS FLEX 70CM Ø10 MM 8 MM	M.GAZ-TES-SPR-040
20	GAS FLEX 43CM Ø10 MM 8 MM	M.GAZ-TES-SPR-039
21	REAR BOTTOM SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0111
22	AK16 L:4 CONTRACTING NUT	M.GAZ-TES-SRI-007
23	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
24	BRACKET	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
25	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
26	REAR TOP SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0110
27	CHASSIS	-

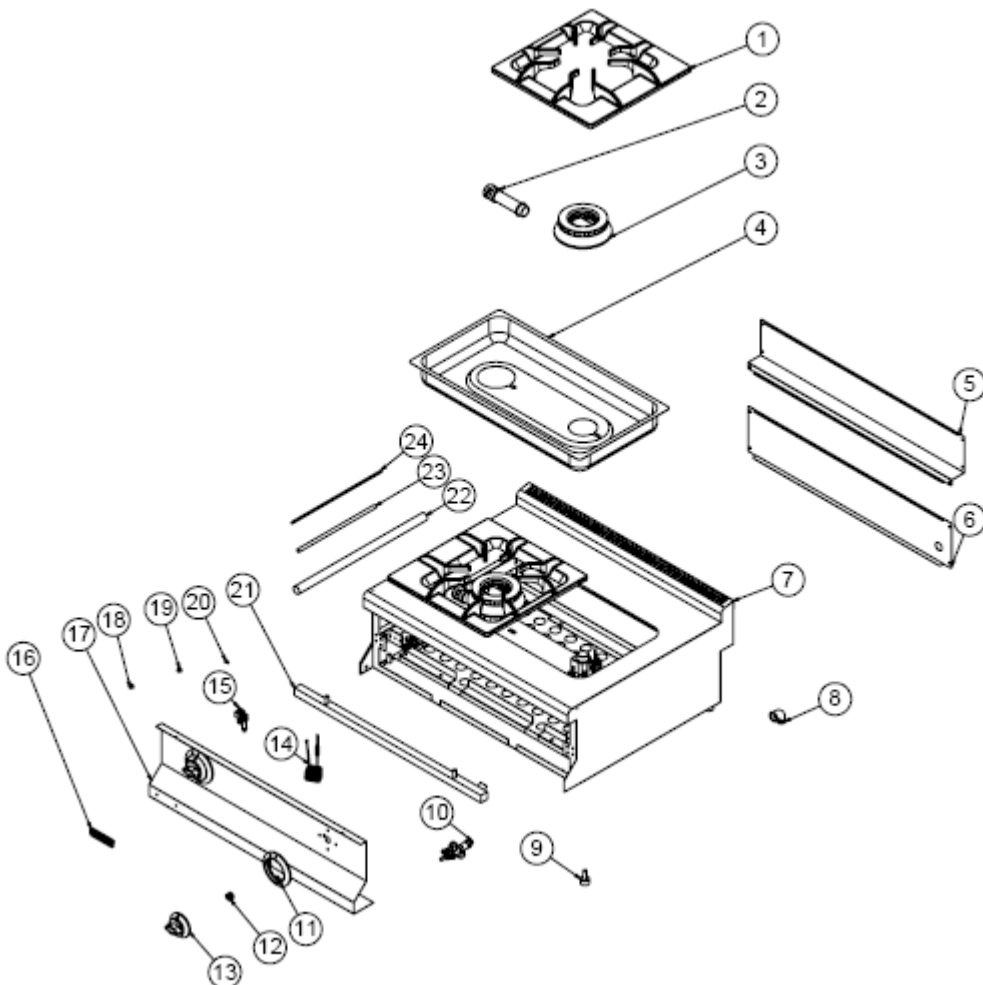
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.6KG010-O**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.6KG010-O

NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	398*393 CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-019
2	SCUM POT	YSC-KNX.SNC-LZ-0325
3	ELBOW 16*1.5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
4	HORIZONTAL BURNER 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
5	GAS FLEX Ø10 MM 60 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-018
6	FLEXIABLE GAS PIPE30 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-032
7	REAR TOP SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0105
8	REAR BOTTOM SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0106
9	BRACKET	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
10	CHASSIS	-
11	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
12	ADJUSTABLE PILOT 0.25	M.GAZ-PLT-PLT-002
13	GAS TANK	M.GAZ-DPO-SNC-008
14	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
16	INJECTOR M6*0,75 Ø2.20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
17	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
18	TICKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
19	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
20	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
21	FRONT PANEL LEATHER	YSC-KNX.SNC-PN-0184
22	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002

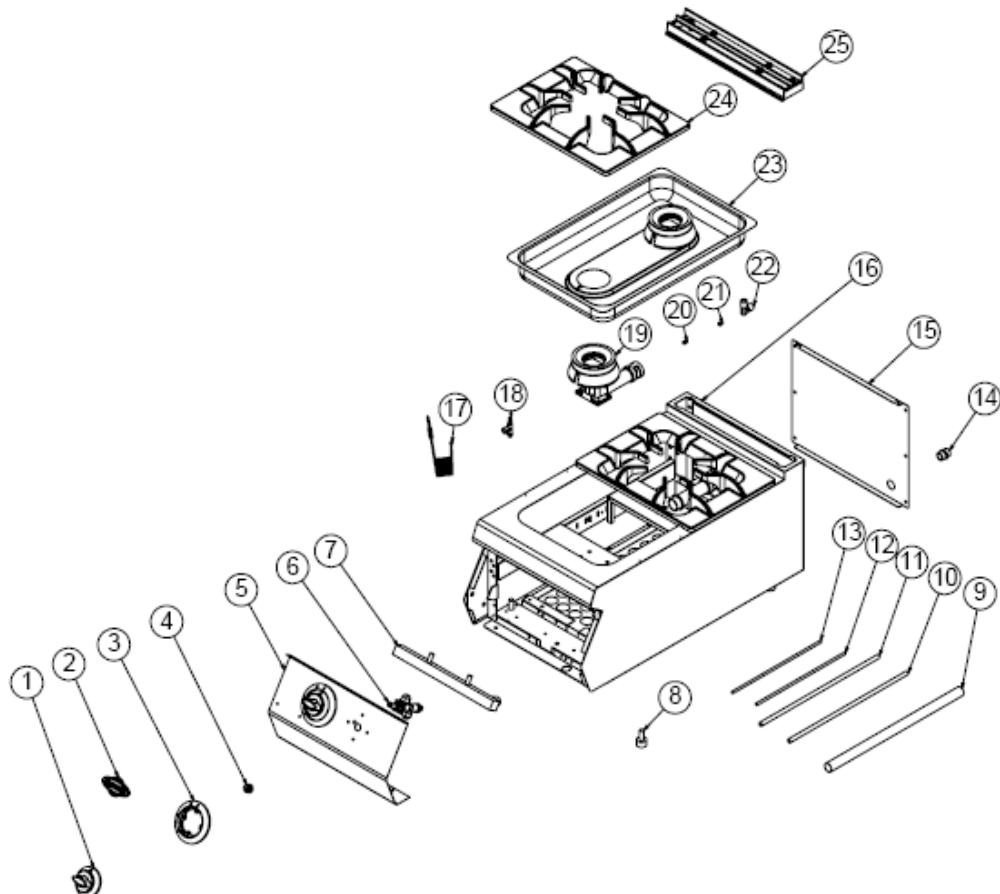
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.6KG020-O**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.6KG020-O

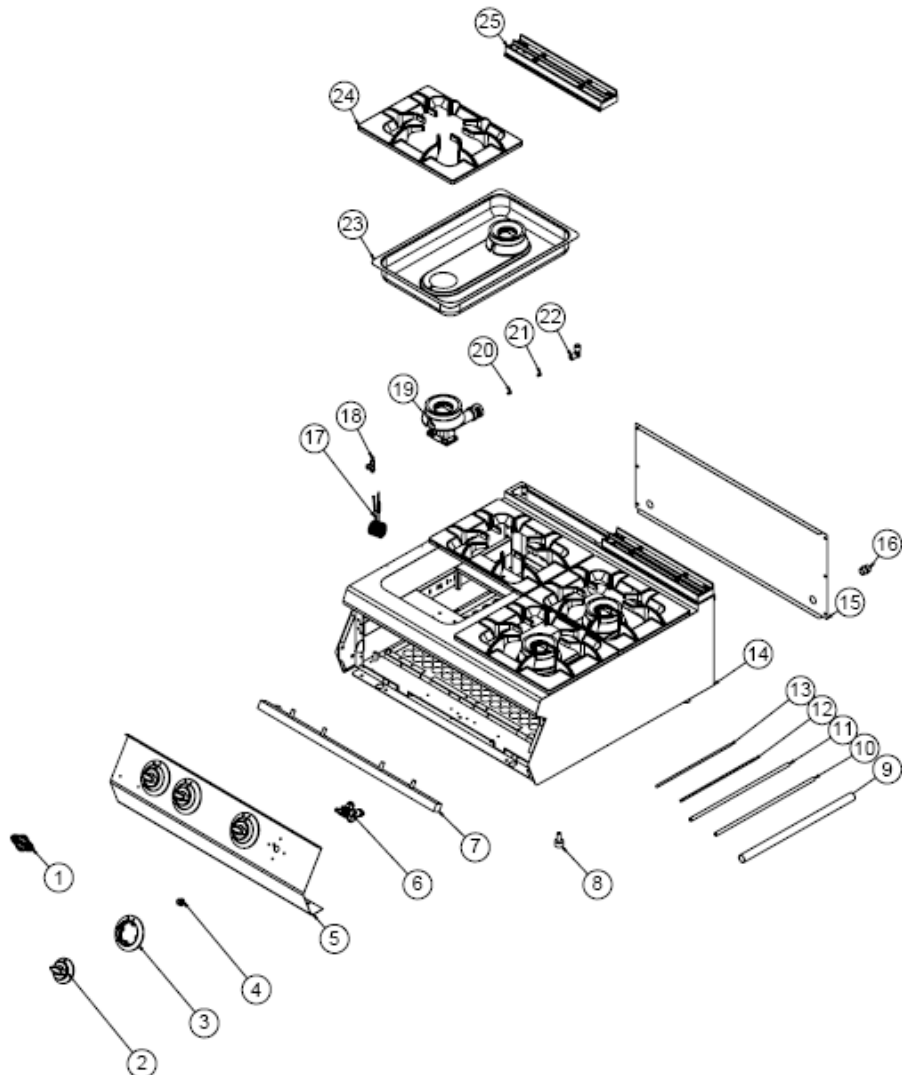
NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	398*393 CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-019
2	ELBOW 16*1.5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
3	HORIZONTAL BURNER 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
4	ANTIQUE PAN	M.MTS-KNX-PG9-020
5	REAR TOP SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0174
6	REAR BOTTOM COVER SHEET METAL	YSC-KNX.SNC-PN-0173
7	CHASSIS	-
8	BRACKET	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
9	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
10	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
11	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
12	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
13	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
14	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	ADJUSTABLE PILOT 0.25	M.GAZ-PLT-PLT-002
16	TICKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
17	FRONT PANEL LEATHER	YSC-KNX.SNC-LZ-0287
18	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
19	INJECTOR M6*0,75 Ø2.20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
20	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
21	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-043
22	1/2-1/2 50 CM GAS FLEX PIPE	M.GAZ-TES-SPR-002
23	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 30 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-020
24	FLEXIABLE GAS PIPEØ 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.PLS.7KG010**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.PLS.7KG010		
NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
2	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
3	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
4	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
5	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-0436
6	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
7	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-047
8	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
9	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
10	GAS FLEX Ø6 MM 60 CM	M.GAZ-TES-SPR-035
11	GAS FLEX Ø10 MM 70 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-015
12	FLEXIABLE GAS PIPE30 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-032
13	GAS FLEX Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
14	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
15	BACK COVER SHEET	JP.YSC-KNX.PG7-PN-0391
16	CHASSIS	-
17	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
18	ADJUSTABLE PILOT 0.25	M.GAZ-PLT-PLT-002
19	10.5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
20	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
21	INJECTOR M6*0.75 Ø2.00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
22	ELBOW 16*1.5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
23	ANTIQUE PAN	M.MTS-KNX-PG7-039
24	39.8*29 CM CASTING COOKER	M.AKS-DKM-KZN-017
25	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013

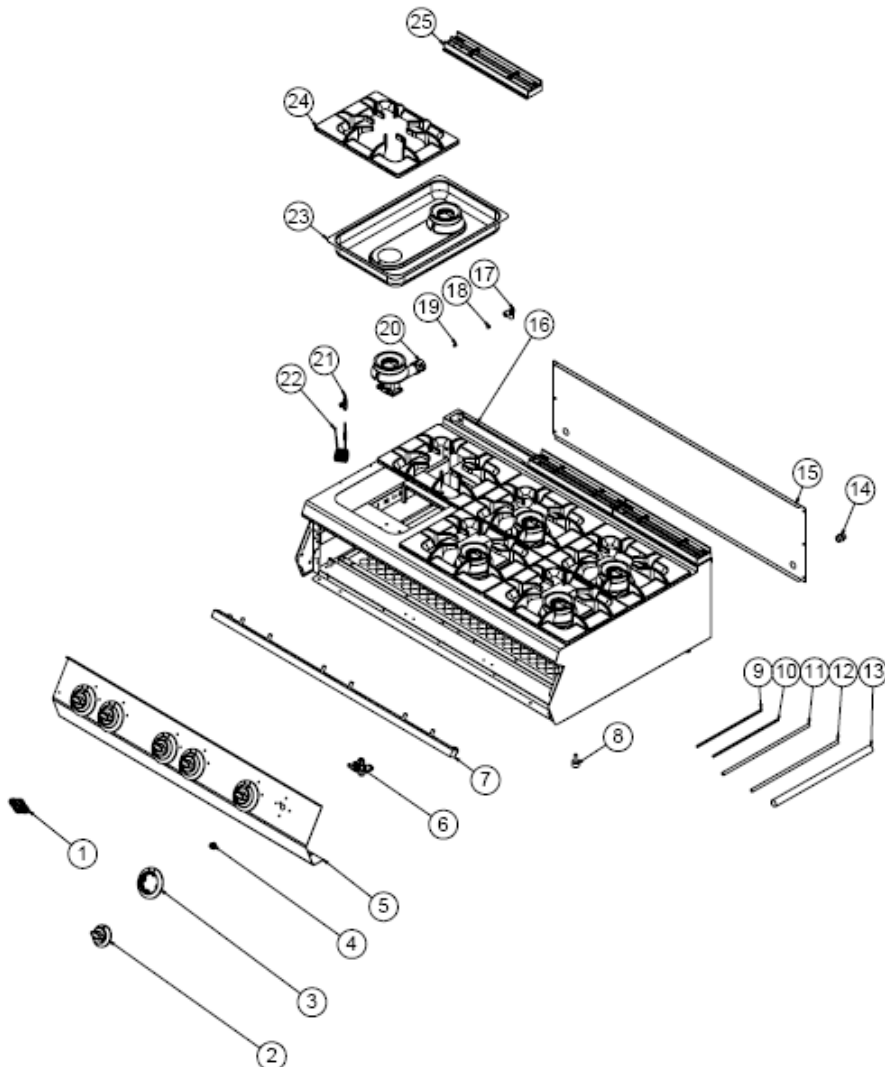
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.PLS.7KG020**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.PLS.7KG020

NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
2	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
3	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
4	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
5	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-0439
6	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
7	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-048
8	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
9	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
10	GAS FLEX Ø6 MM 60 CM	M.GAZ-TES-SPR-035
11	GAS FLEX Ø10 MM 70 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-015
12	FLEXIABLE GAS PIPE30 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-032
13	GAS FLEX Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
14	CHASSIS	-
15	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0398
16	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
17	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
18	ADJUSTABLE PILOT 0.25	M.GAZ-PLT-PLT-002
19	10.5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
20	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
21	INJECTOR M6*0.75 Ø2.00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
22	ELBOW 16*1.5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
23	ANTIQUE PAN	M.MTS-KNX.PG7-039
24	39.8*29 CM CASTING COOKER	M.AKS-DKM-KZN-017
25	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013

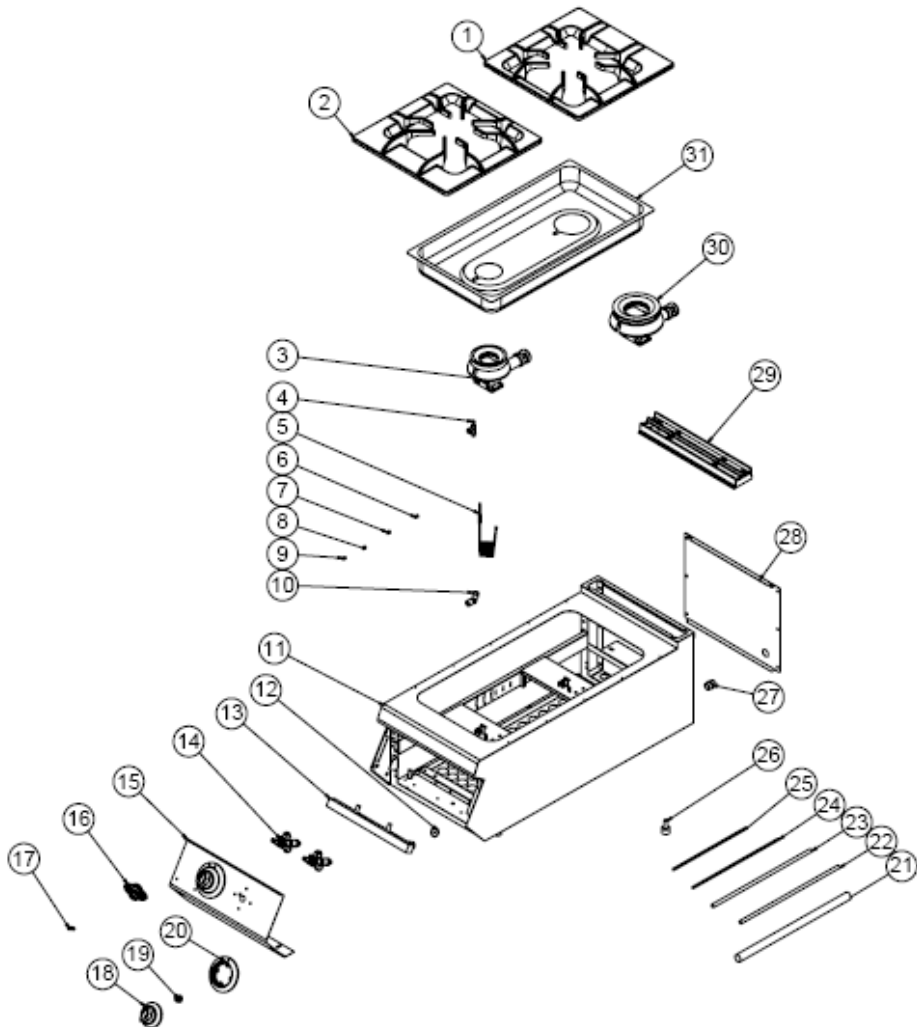
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.PLS.7KG030**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.PLS.7KG030

NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
2	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
3	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
4	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
5	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-0441
6	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
7	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-049
8	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
9	GAS FLEX Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
10	FLEXIABLE GAS PIPE30 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-032
11	GAS FLEX Ø10 MM 70 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-015
12	GAS FLEX Ø6 MM 60 CM	M.GAZ-TES-SPR-035
13	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
14	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
15	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0435
16	CHASSIS	-
17	ELBOW 16*1.5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
18	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
19	INJECTOR M6*0.75 Ø2.00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
20	10.5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
21	ADJUSTABLE PILOT 0.25	M.GAZ-PLT-PLT-002
22	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
23	ANTIQUE PAN	M.MTS-KNX-PG7-039
24	39.8*29 CM CASTING COOKER	M.AKS-DKM-KZN-017
25	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013

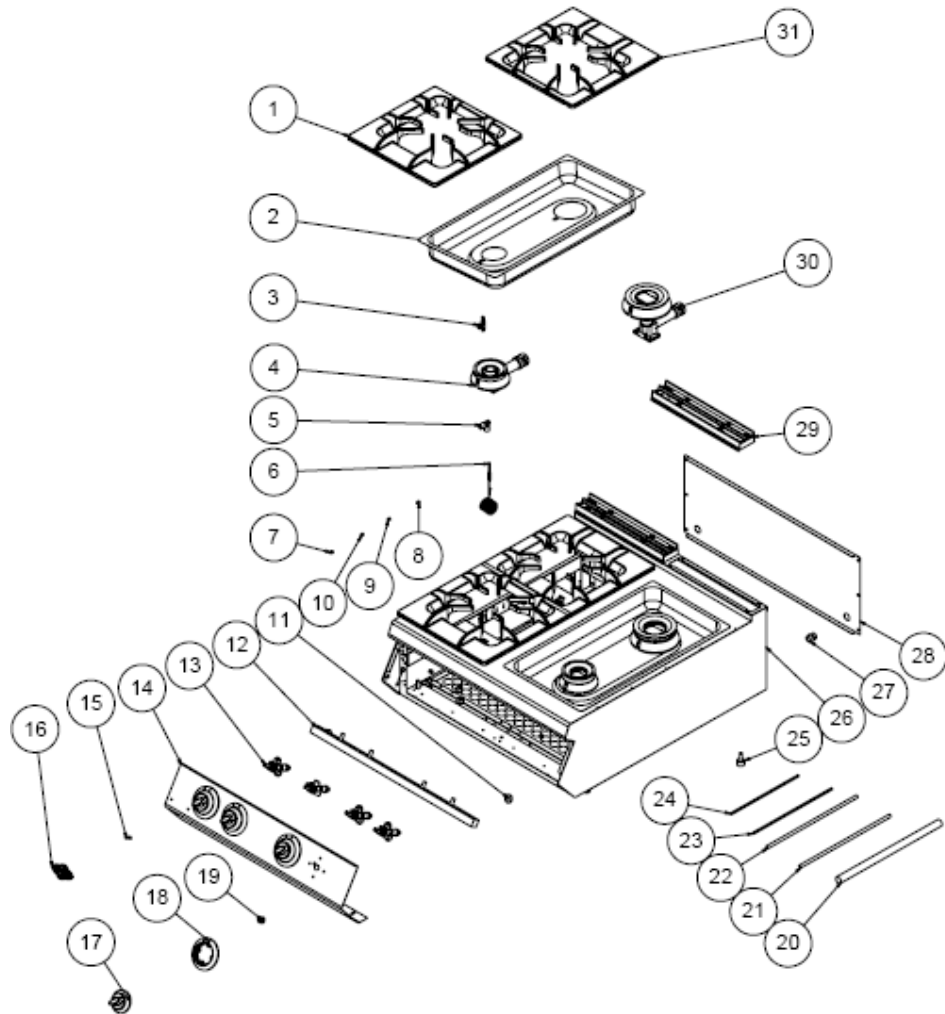
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.PLS.9KG010**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.PLS.9KG010

NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	398*393 CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-019
2	398*393 CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-018
3	10.5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
4	ADJUSTABLE PILOT 0.25	M.GAZ-PLT-PLT-002
5	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
6	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
7	INJECTOR M6*0.75 Ø2.00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
8	INJECTOR M6*0.75 Ø2.40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
9	INJECTOR M6*0.75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
10	ELBOW 16*1.5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
11	CHASSIS	-
12	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
13	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-047
14	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
15	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0761
16	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
17	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
18	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
19	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
20	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
21	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
22	GAS FLEX Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
23	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 80 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-021
24	FLEXIABLE GAS PIPEØ 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
25	GAS FLEX Ø6 MM 70 CM	M.GAZ-TES-SPR-037
26	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
27	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
28	BACK COVER SHEET	JP.YSC-KNX.PG7-PN-0391
29	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
30	HORIZONTAL BURNER 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
31	ANTIQUE PAN	M.MTS-KNX-PG9-020

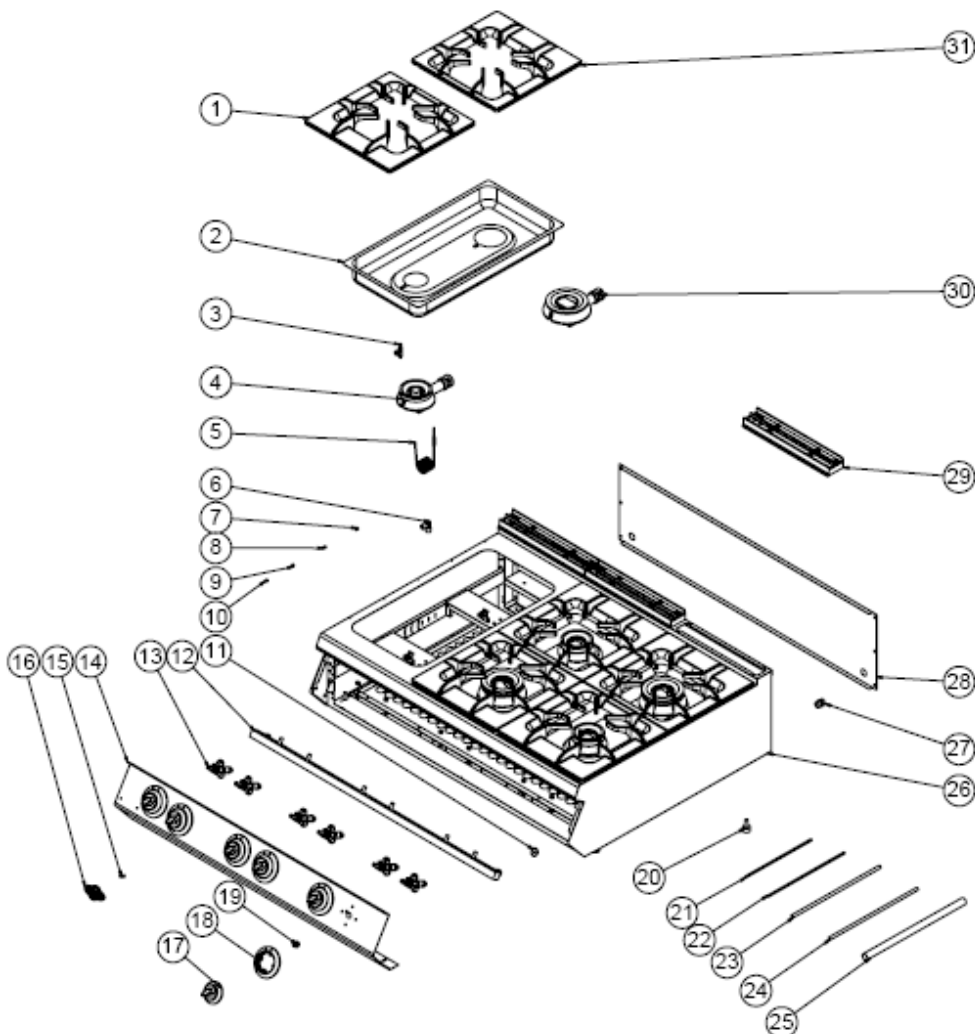
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.PLS.9KG020**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.PLS.9KG020

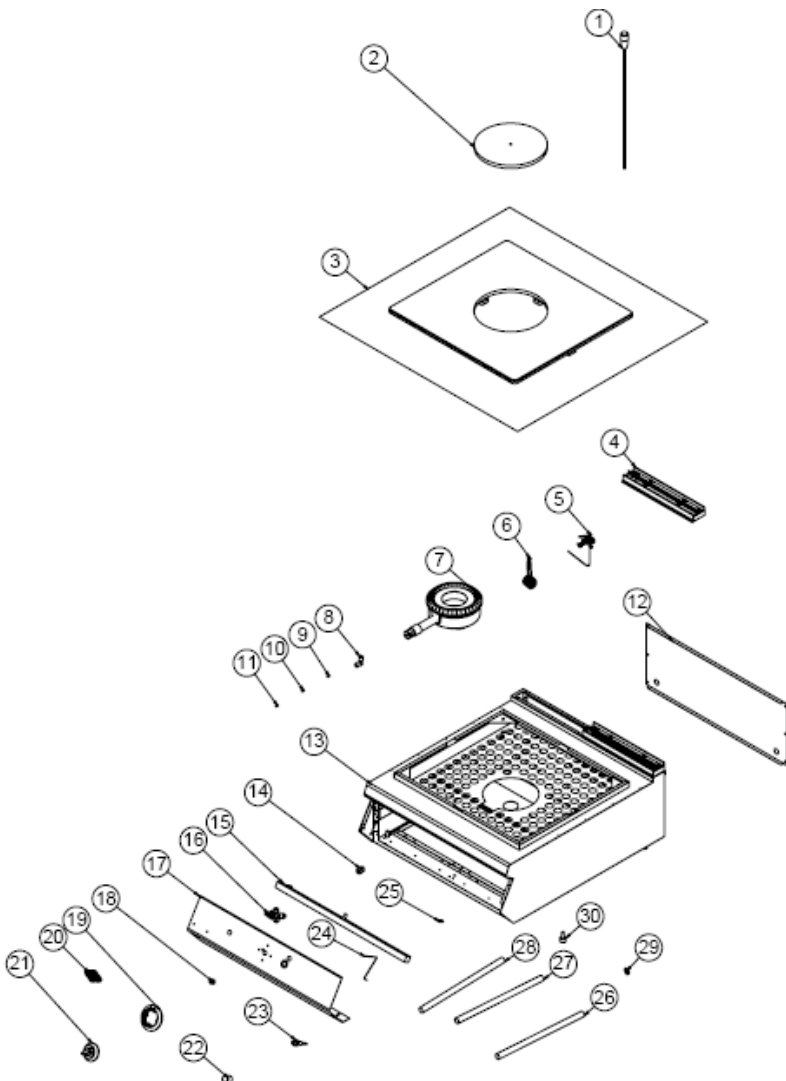
NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	398*393 CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-018
2	ANTIQUE PAN	M.MTS-KNX-PG9-020
3	ADJUSTABLE PILOT 0.25	M.GAZ-PLT-PLT-002
4	10.5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
5	ELBOW 16*1.5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
6	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
7	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
8	INJECTOR M6*0.75 Ø2.00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
9	INJECTOR M6*0.75 Ø2.40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
10	INJECTOR M6*0.75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
11	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
12	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-048
13	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
14	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0762
15	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
16	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
17	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
18	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
19	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
20	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
21	GAS FLEX Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
22	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 80 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-021
23	FLEXIABLE GAS PIPEØ 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
24	GAS FLEX Ø6 MM 70 CM	M.GAZ-TES-SPR-037
25	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
26	CHASSIS	-
27	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
28	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0398
29	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
30	HORIZONTAL BURNER 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
31	398*393 CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-019

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.PLS.9KG030**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

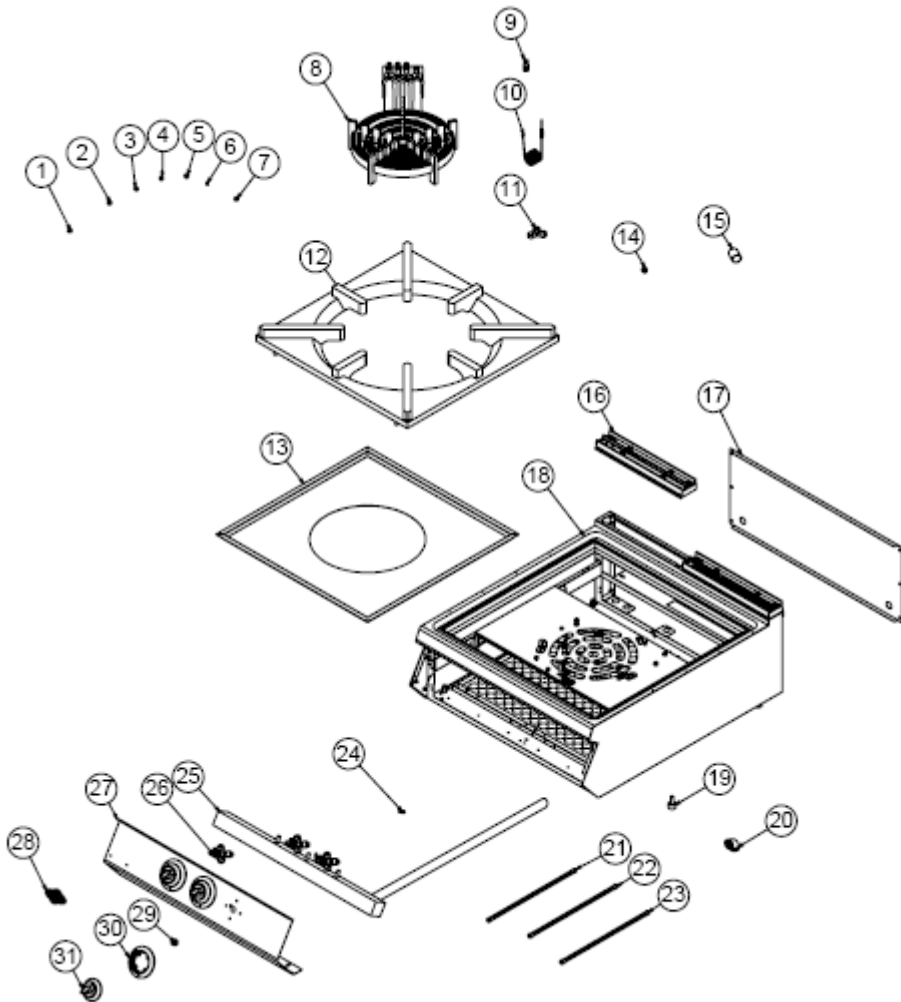
PRODUCT CODE: EMP.PLS.9KG030		
NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	398*393 CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-018
2	ANTIQUE PAN	M.MTS-KNX-PG9-020
3	ADJUSTABLE PILOT 0.25	M.GAZ-PLT-PLT-002
4	10.5 KW BRÜLÖR	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
5	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
6	ELBOW 16*1.5/1/4	M.GAZ-TES-SRI-021
7	INJECTOR M6*0.75 Ø1.40 MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
8	INJECTOR M6*0.75 Ø2.00 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-007
9	INJECTOR M6*0.75 Ø2.40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
10	INJECTOR M6*0.75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
11	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
12	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-049
13	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
14	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0763
15	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
16	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
17	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
18	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
19	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
20	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
21	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
22	GAS FLEX Ø10 MM 50 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-017
23	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 80 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-021
24	FLEXIABLE GAS PIPEØ 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
25	GAS FLEX Ø6 MM 70 CM	M.GAZ-TES-SPR-037
26	CHASSIS	-
27	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
28	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-LZ-0435
29	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
30	HORIZONTAL BURNER 13 KW	M.GAZ-BRL-BEK-015
31	398*393 CASTING FURNACE	M.AKS-DKM-KZN-019

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.PLS.9KG020-O**

GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE: EMP.PLS.9KG020-O		
NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	NO:3 HANDLE	M.AKS-KLP-BKL-020
2	TOP COVER	M.PLTN-MUH-SYH-044
3	PLATINUM	ARA-KNX.PG9-0008
4	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
5	PILOT GROUP TEAM	M.GAZ-PLT-PLT-001
6	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
7	BURNER LNG	M.GAZ-BRL-BEK-006
8	3/8 16*1.5 M.8 0.75 L SHAPED PIPE	M.GAZ-TES-SRI-023
9	0,30 MM LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-002
10	INJECTOR M8*0.75 Ø 1.50 MM.	JP.M.GAZ-ENJ-LPG-012
11	ENJEKTOR M8*0.75 Ø 2.50 MM.	M.GAZ-ENJ-NG-008
12	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0809
13	CHASSIS	-
14	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
15	ANGELED PIPE	M.GAZ-DPO-PG-092
16	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
17	FRONT PANEL SHEET METAL	YSC-KNX.PG9-LZ-0936
18	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
19	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
20	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
21	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
22	LIGHTER GUARD	M.GAZ-PIEZ-KRM
23	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
24	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
25	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
26	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
27	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
28	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 50 CM	M.GAZ-TES-SPR-034
29	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
30	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING**EMP.PLS.9YRG80**

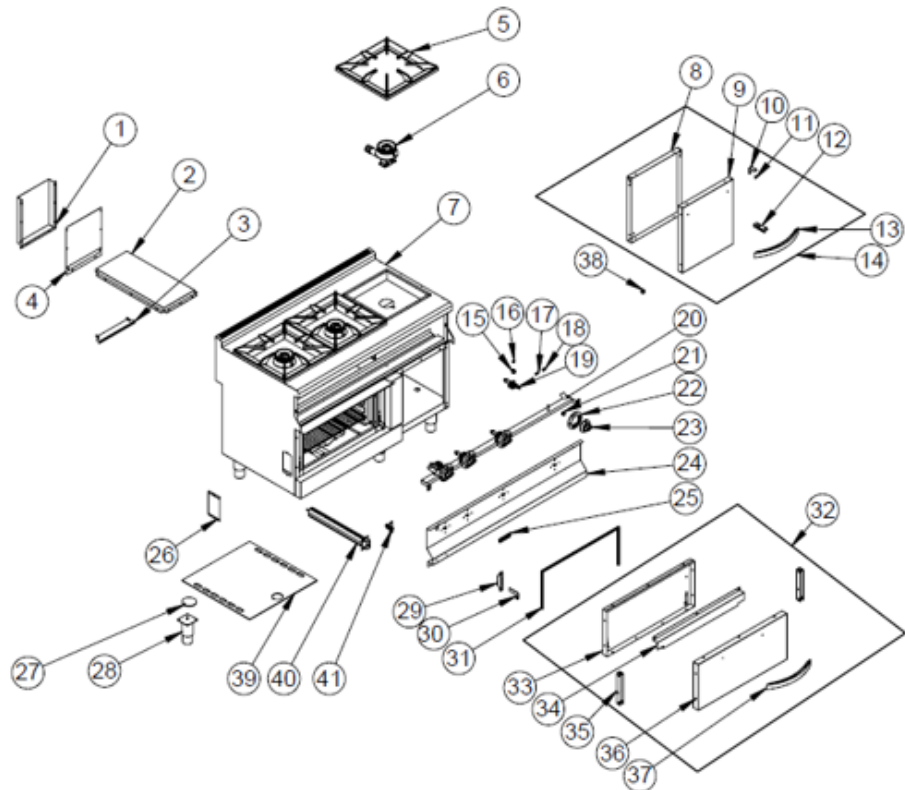
GAS RANGES

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

PRODUCT CODE : EMP.PLS.9YRG80

NO	PRODUCT NAME	P.CODE
1	INJECTOR M8*0.75 Ø 1.20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-011
2	INJECTOR M8*0.75 Ø 1.50 MM.	J.P.M.GAZ-ENJ-LPG-012
3	INJECTOR M8*0.75 Ø 1.80 MM.	M.GAZ-ENJ-NG-006
4	INJECTOR M8*0.75 Ø 3.00 MM.	M.GAZ-ENJ-NG-009
5	INJECTOR M8*0.75 Ø2.00 MM.	M.GAZ-ENJ-NG-010
6	INJECTOR M8*0.75 Ø1.10 MM	M.GAZ-ENJ-NG-013
7	INJECTOR M8*0.75 Ø 0.70 MM	M.GAZ-ENJ-NG-018
8	BURNER	M.GAZ-BRL-DKM-005
9	3/8 16*1.5 M.8 0.75 L SHAPED PIPE	M.GAZ-TES-SRI-023
10	M8*1200 MM NO:19 THERMOCOUPLE	M.GAZ-TRL-005
11	T PIPE 3/8-3/8-3/8 (M16*1.5) 301021326	M.GAZ-TES-SRI-004
12	70*70 CM CASTING COOKER	M.AKS-DKM-KZN-016
13	STRAIN PAN	YSC-KNX.PG9-LZ-0555
14	NIPPLE 3/4	M.GAZ-TES-GLV-011
15	REDUCTION 1*3/4 CASTING	M.GAZ-TES-GLV-010
16	40 CM X 7 CM CHIMNEY	J.P.M.AKS-DKM-KZN-013
17	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0398
18	CHASSIS	-
19	M10*35 FOOT	J.P.M.AKS-AYK-PLS-002
20	1" ELBOW	M.GAZ-TES-GLV-013
21	GAS FLEX Ø10 MM 20 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-013
22	FLEXIABLE GAS PIPEØ 10 MM 7 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-027
23	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 15 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-028
24	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
25	ANGELED PIPE	M.GAZ-DPO-PG-032
26	GAS VALVE	M.GAZ-VNA-ECA-008
27	FRONT PANEL SHEET	YSC-KNX.PG9-LZ-0557
28	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
29	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
30	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
31	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWING

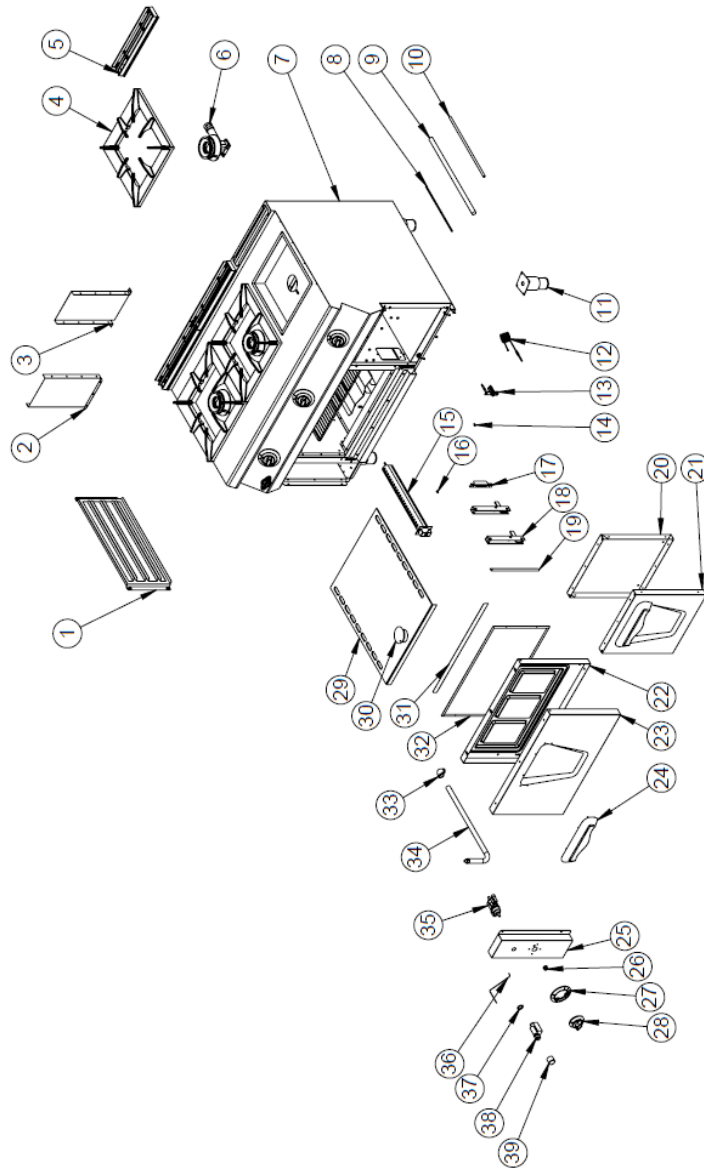


6KG031

NO	PRODUCT NAME	PRODUCT CODE
1	6KG031-OVEN CHIMNEY FRONT SC-1	YSC-KNX.SNC-LZ-0446
2	6KG031-OVEN UPPER MIDDLE INSULATION SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0443
3	6KG031-CHIMNEY BOTTOM SHEET	YSC-KNX.SNC-LZ-0450
4	6KG031-OVEN CHIMNEY BACK SHEET	YSC-KNX.SNC-LZ-0445
5	40*40 SPECIAL COOKER UPPER CASTING	M.AKS-DKM-KZN-006

GAS RANGES

6	10.5 KW BURNER	JP.M.GAZ-BRL-BEK-011
7	FRAME	-
8	6KG031-CABINE DOOR INNER SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0434
9	6KG031-CABINE DOOR OUTER SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0435
10	2016-7TS010 UPPER RIGHT HINGE	YSC-KNX.PG7-LZ-0342
11	DOOR PIN CAP 6 CHROME SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0015
12	7TN010 BOTTOM HINGE RIGHT-LEFT	YSC-KNX.PG7-LZ-0030.JP
13	OVEN CHROMED HANDLE-310 MM.(SHINY)	M.AKS-KLP-END-001
14	6KG031-SINGLE CABINET-DOOR-MOUNTING	-
15	INJECTOR Ø1.4MM	M.GAZ-ENJ-LPG-002
16	INJECTOR Ø2.0MM	M.GAZ-ENJ-LPG-007
17	INJECTOR Ø1.2MM	M.GAZ-ENJ-NG-002
18	INJECTOR Ø1.9MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
19	M8 THREADED ECA 112-LIVA 19.71DVGW GAS VALVE VENTILLE	M.GAZ-VNA-ECA-002
20	7KG031-K-001 GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-117
21	TAP BUTTON SOCKET 8 MM GAS U.	M.AKS-DGM-SKT-001
22	NEW FULL&HALF TAP BUTTON BLACK-WHITE BUMPER	M.AKS-DGM-EMP-016
23	EMP BUTTON ARROW BLACK PRINTED	M.AKS-DGM-EMP-024
24	6KG031-FRONT PANEL SC	YSC-KNX SNC-LZ-0433
25	9x2.5 EMPERO EMBOSSED METAL LABEL	M.AKS-OZL-MTL-001
26	EMP.PLS.7FRE01-SIDE SMALL COVER SC	YSC-KNX.PG7-LZ-1864
27	7KG031-K-001-BASE PLATE SURVEILLANCE HOLE COVER	YSC-KNX.PG7-LZ-1492
28	15 CM PIPE FOOT	M.AKS-AYK-INX-001
29	COOKER HINGE SPOTLIGHT LAC-4049 700-900 (SERIES COOKER)	M.AKS-MNT-KZN-004
30	COOKER DOOR HINGE LAC-4040 RIGHT 700-900 (SERIES COOKER)	M.AKS-MNT-KZN-003
31	6KG031-DOOR WICK-PRESS5-1	HCN-SLK-PG-001
32	6KG031-OVEN COVER MON	-
33	6KG031-COVER INTERIOR SHEET	YSC-KNX.SNC-LZ-0453
34	7KG031-K-001-COVER INTERIOR SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-1501
35	COOKER DOOR HINGE LAC-4039 LEFT 700-900 (SERIES COOKERS)	M.AKS-MNT-KZN-002
36	6KG031-COVER OUTER SC	YSC-KNX.SNC-LZ-0452
37	OVEN CHROMED HANDLE-310 MM.(SHINY)	M.AKS-KLP-END-001
38	DIAMETER 22*7MM Y35 HANDLE.POT MAGNET	M.MIK-PG-001
39	6KG031-OVEN BASE SC BURNER	YSC-KNX.SNC-LZ-0454
40	BURNER(ATMOSPHERIC) 7IG STAINLESS STEEL 420 MM	M.GAZ-BRL-INX-001
41	TUBE SINGLE BURNING BOTTOM ADJUSTABLE PILOT 0.25NEJ	M.GAZ-PLT-PLT-002



GAS RANGES

PLS.7KG031

NO	PRODUCT NAME	PRODUCT CODE
1	EMP.7FRG01-2016 BLOCK SHELF SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0494
2	EMP.7FRG01-2016 CHIMNEY INTERIOR SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0473
3	EMP.7FRG01-2016 CHIMNEY OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0472
4	40*40 SPECIAL COOKER TOP CASTING	M.AKS-DKM-KZN-006
5	40X7 CM CHIMNEY CASTING SPECIAL	M.AKS-DKM-KZN-013
6	10.5 KW BURNER	JPM.GAZ-BRL-BEK-011
7	CHASSIS	-
8	STAINLESS FLEXIBLE GAS FLEX 40 CM Q6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
9	STAINLESS FLEXIBLE GAS FLEXIBLE Q10 MM 60 CM 3-8	M.GAZ-TES-SPR-035
10	150 MM STAINLESS STEEL PIPE FOOT	M.GAZ-TES-SPR-018
11	M8x1200 THERMOELEMENT NO:18 GROOVLESS	M.AKS-AYK-INX-001
12	NATURAL GAS PILOT GROUP BEAK THERMAL+SPARK PLUG	M.GAZ-TRL-003
13	INJECTOR LPG FOR THERMAL PILOT GROUP	M.GAZ-PLT-PLT-001
14	BURNER(ATMOSPHERIC) 7IG STAINLESS STEEL 420 MM	M.GAZ-ENJ-PLT-002
15	INJECTOR M6X0.75 Ø 1.90 MM	M.GAZ-BRL-INX-001
16	COOKER HINGE RESPONSE LAK-4049 700-900 (SERIES COOKER)	M.GAZ-ENJ-NG-003
17	COOKER DOOR HINGE LAK-4039 LEFT 700-900 (SERIES COOKERS)	M.AKS-MNT-KZN-004
18	EMP.7FRG01-2016 BLOCK SIDE WICK	M.AKS-MNT-KZN-002
19	PLS-7TS010 COVER INNER SC	YSC-KNX.PG7-PN-0475
20	PLS-7TS010 COVER OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0456
21	EMP.PLS.7FRG01 COVER INNER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0488
22	EMP.PLS.7FRG01 COVER OUTER SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0694
23	PLUS COVER PLASTIC HANDLE	YSC-KNX.PG7-LZ-0920
24	EMP.PLS.7FRG01 COVER SIDE SHEET	M.AKS-KLP-LUX-004
25	FAUCET BUTTON SOCKET 8 MM GAS U.	YSC-KNX.PG7-PN-0492
26	NEW 1-8 BUTTON PEL25S BLACK-WHITE BUMPER	M.AKS-DGM-SKT-001
27	EMP BUTTON ARROW BLACK PRINTED	M.AKS-DGM-EMP-020
28	EMP.7FRG01-2016 BASE PLATINUM	M.AKS-DGM-EMP-024
29	EMP.7FRG01-2016 VIEW COVER	YSC-KNX.PG7-LZ-0495
30	EMP.7FRG01-2016 BLOCK UPPER WICK SHEET	YSC-KNX.PG7-LZ-0496
31	K01-402 SILICONE GASKET(GRAY) 7FRG01	YSC-KNX.PG7-PN-0474
32	SINGLE ELBOW BURNER INPUT 16*1.5	HCN-SLK-PG-001
33	EMP.PLS.7KG031 GAS TANK	M.GAZ-TES-SRI-021
34	VLGZ PEL25 ST300 GAS VALVE THERMOSTATIC 300 BOTTOM OUTPUT	M.GAZ-DPO-PG-118
35	CIGARETTE CABLE	M.GAZ-VNA-PEL-001
36	PLS-7WK010 CIGARETTE WASHER	M.GAZ-CKM-KBL-002
37	BATTERY-OPERATED LIGHTER 2 OUTLET	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
38	PIEZO LIGHTER BLACK SILICONE PROTECTION	M.GAZ-CKM-PIL-001
39	PRODUCT NAME	M.GAZ--PIEZ-KRM