

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

İÇİNDEKİLER

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

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.

PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

A1 TANIMLAMA

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

Kodu	Ebatlar (mm)	Ağırlık (kg)	Paketleme Ölçüleri (mm)
EMP.6LG010	400x635x285	51	480x700x580
EMP.6LG020	600x635x285	72	620x710x580
EMP.6LG030	900x635x285	104	930x730x580
EMP.PLS.7LG010	400x730x300	55	480X800X620
EMP.PLS.7LG020	800x730x300	105	900X850X620
EMP.PLS.7LG030	1200x730x300	143	1280X860X620
EMP.PLS.9LG010	400X900X300	69	480X1000X620
EMP.PLS.9LG020	800X900X300	126	890X1000X620
EMP.PLS.9LG030	1200X900X300	126	1280X1000X620

A2 TEKNİK BİLGİLER

Kodu	NG (Kw)	Gaz Tüketimi m³/h (NG)	LPG	Gaz Tüketimi kg/h (LPG)
			(Kw)	
EMP.6LG010	6,46	0,69	5,50	0,43
EMP.6LG020	12,90	1,36	11,00	0,86
EMP.6LG030	19,38	2,04	16,50	1,29
EMP.PLS.7LG010	8,60	0,91	9,90	0,77
EMP.PLS.7LG020	17,20	1,82	11,00	0,86
EMP.PLS.7LG030	25,80	2,73	16,50	1,29
EMP.PLS.9LG010	10,30	1,09	9,90	0,77
EMP.PLS.9LG020	20,60	2,18	11,00	0,86
EMP.PLS.9LG030	30,90	3,27	16,50	1,29

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

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.

*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.

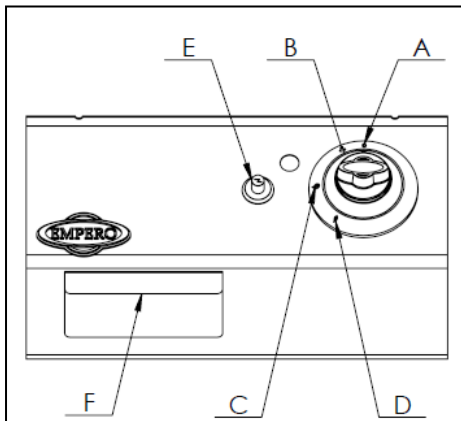
*Cihaz bilgi plakasındaki verilere göre, gaz ve basınç ayarlanması gereklidir. Cihazın ayarlanmış olduğu gaz tipi, montaj yerindeki gaz tipine uygun değil ise farklı gaz tipine göre ayarlanması ile ilgili yazılı talimatları uygulayınız. (**Konu: G**)

*Gazlı lavataşlı izgaraların 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.

PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

C GENEL UYARILAR

-  *Cihazı, yeterli aydınlatma olmayan tesislerde kullanmayınız.
-  *Cihazı kullanırken hareketli parçalara kesinlikle dokunmayınuz.
-  *Cihazı, yanıcı ve patlayıcı maddelerin bulunduğu ortamlara yakın yere montaj etmeyiniz.
-  *Cihazı boşta çalıştırmayınuz.
-  *Cihazın kapasitesinin çok altında/üstünde yükleme yapmayınuz.
-  *Uygun koruyucu ekipmanlar kullanmadan cihaza müdahalede bulunmayınuz.
-  *Cihazın kullanıldığı alanda herhangi bir sebeple çıkan, yangın, alev parlaması gibi durumlarda hızlı bir şekilde (varsıa) gaz vanalarını ve elektrik şalterlerini kapatarak yangın söndürücü kullanınız. Alevi söndürmek için asla su kullanmayınuz.
-  * Gazlı lavataşlı izgaraların bulunduğu ortamda gaz kaçağı var ise, kesinlikle ateş yakmayınuz, elektrikle oynamayınız.
-  * Sızdırmazlık kontrolünün alevle yapılmasına kesinlikle izin vermeyiniz.
-  * **Atık yağı çekmecelerini günlük temizleyiniz. Aksi takdirde yangına sebebiyet verebilir.**

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR**D CİHAZIN KULLANIMI*****Kontrol Panosu:**

- A** : Kapalı konumu
B : Çakmak konumu
C : Tam alev
D : Yarım alev
E : Çakmak
F : Gözetleme deliği

***Kullanımı:**

- Lavataşlı izgaralar LPG ve NG (doğalgaz) ile çalıştığı için kullanma şekline göre, cihazın arka kısmından gaz giriş bağlantısını yapınız.
- Ana gaz vanasını açınız.
- Cihaz ilk kez çalıştırılırken, gaz tesisatının içindeki havanın boşaltılması için ateşlemeden önce bir süre düşmeyi pilot alev konumunda basılı tutunuz.
- Izgara gaz düğmesini hafifçe içe bastırarak pilotu alev konumuna getiriniz ve pilotu ön paneldeki ateşleme ve gözetleme deligidenden ateşleme çubuğu veya uygun bir çakmakla ateşleyiniz.
- Pilot ateşlendikten sonra, birkaç saniye (min.10) emniyet thermocopul ucunun yeteri kadar ısınması için düşmeyi basılı tutunuz.
- İstenilen sıcaklık ayarı için, düşmeyi yarımla veya tam alev konumuna çevirerek ayarlayınız.
- Izgarayı bir süre boşta çalıştırarak üzerindeki koruyucu yağın giderilmesini sağladıkta sonra pişirmek istediğiniz malzemeleri izgara üzerine yayınız.
- Izgara üzerindeki yağın yağı çekmecesine aktığınızdan emin olunuz.
- Izgara ile işiniz bittiğinde gaz vanasını (0) konumuna getiriniz.

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

E TEMİZLİK ve BAKIM

➤ **Her Kullanımdan Sonra Yapılması Gerekenler;**

- Cihazın temizliğini yapmadan önce gaz bağlantısını kesiniz.
- Cihazın dış yüzeyini nemli bir bez 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.
- Izgara platinasını her kullanımdan sonra uygun spatula kullanarak temizleyiniz.
Böylelikle yanmış ve karbonlaşmış gıdaların birikmesini ve pişirme veriminin azalmasını engellemiş olursunuz.
- *** Atık yağ çekmecelerini günlük temizleyiniz. Aksi takdirde yanına 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.

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR**F SORUN GİDERME**

CİHAZ ÇALIŞMIYOR	<ol style="list-style-type: none">1. Cihazın gaz bağlantısının yapılmış olup olmadığını kontrol ediniz.2. Pilotlara gaz akışı gelmiyor ise cihaz çalışmaz.3. Enjektör deliklerinin açık olup olmadığını kontrol ediniz.4. Gaz girişi olan hortumlar yırtık, delik v.b sebeplerden gaz kaçırıyor ise cihaz çalışmaz.
IZGARA 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 lavataşlı izgaranın brülöründen çıkan alevin istem dışı sönmesi durumunda, emniyet ventili olduğundan gaz çıkıştı otomatik kesilecektir. Bu durumda cihaz çalışmaz.2. Gaz kaçağı olması durumunda, ortamda selonoit gaz kesici alarm var ise gaz akışı kesilir ve cihaz çalışmaz. Hava menfezleri ile ortamı havalandırınız.

- Lavataşlı izgaralarda pişirme uygun kalitede yapılmıyor ise,
- Güvenlik fonksiyonlarından herhangi biri çalışmıyor ise,
 - Cihazı kullanmayıniz.

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

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

G ENJEKTÖR DEĞİŞİMİ ve GAZ AYARI

GAZLI LAVATAŞLI IZGARA BRÜLÖR - ENJEKTÖR DEĞİŞİM TABLOSU

NG / LPG		EMP.6LG010		EMP.6LG020		EMP.6LG030		
		Ø mm	X	Ø mm	X	Ø mm	X	
2	G20	Ø 1,90	1x	Ø 1,90	2x	Ø 1,90	3x	
	G25	Ø 1,90	1x	Ø 1,90	2x	Ø 1,90	3x	
3	G30	30 mbar	Ø 1,20	1x	Ø 1,20	2x	Ø 1,20	3x
		50 mbar	Ø 1,20	1x	Ø 1,20	2x	Ø 1,20	3x
	G31	37 mbar	Ø 1,20	1x	Ø 1,20	2x	Ø 1,20	3x
		30 mbar	Ø 1,20	1x	Ø 1,20	2x	Ø 1,20	3x

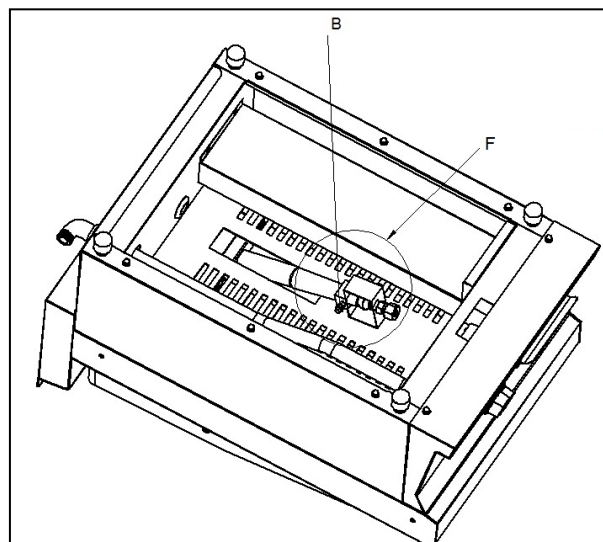
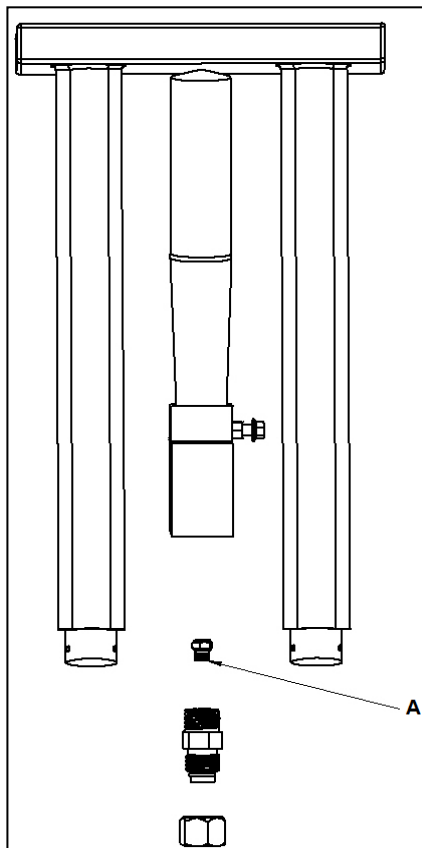
NG / LPG		G20	G25	G30	G31
				30/50 mbar	30/50 mbar
EMP.PLS.7LG010	Ø mm	Ø 2,80	Ø 2,80	Ø 1,60	Ø 1,60
	X	1x	1x	1x	1x
EMP.PLS.7LG020	Ø mm	Ø 2,80	Ø 2,80	Ø 1,60	Ø 1,60
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.PLS.7LG030	Ø mm	Ø 2,80	Ø 2,80	Ø 1,60	Ø 1,60
	X	3x	3x	3x	3x
EMP.PLS.9LG010	Ø mm	Ø 3,50	Ø 3,50	Ø 2,00	Ø 2,00
	X	4x	1x	1x	1x
EMP.PLS.9LG020	Ø mm	Ø 3,50	Ø 3,50	Ø 2,00	Ø 2,00
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.PLS.9LG030	Ø mm	Ø 3,50	Ø 3,50	Ø 2,00	Ø 2,00
	X	3x	3x	3x	3x

Brülör Enjektörlerin Değişimi:

1. Brülör girişindeki enjektörü uygun anahtar kullanarak söküñüz.
2. Kullanılacak gaz tipine uygun enjektör ile "A" enjektörünü tablodaki değerleri göz önünde bulundurarak değiştiriniz.(Şekil 1)
3. Brülör hava giriş "F" ayarını "B" civatasını gevsetip venturi borusunu ileri-geri hareket ettirerek yapınız. (Şekil 2)
4. Pilot alev enjektörlerini "C", gaz tipine uygun enjektör ile tablodaki değerleri dikkate alarak değiştiriniz. Bunun için "D" rakorunu çıkarıp gaz borusunu aşağıya çekmeniz yeterlidir. (Şekil 3)

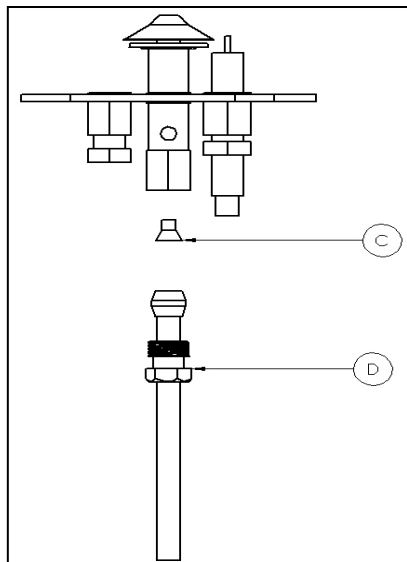
PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR**Yarım Alev Ayarlarının Yapılması;**

1. Musluk düğmesini çıkarınız ve uygun tornavida ile musluk yarı� alev vidasını (K) 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.

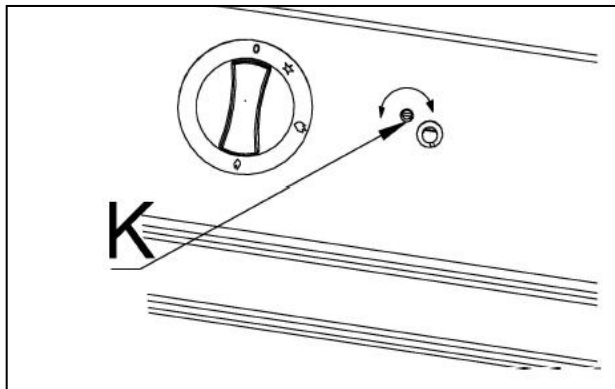
H GAZ BAĞLANTI RESİMLERİ**Şekil-2****Şekil-1**

PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

H GAZ BAĞLANTI RESİMLERİ



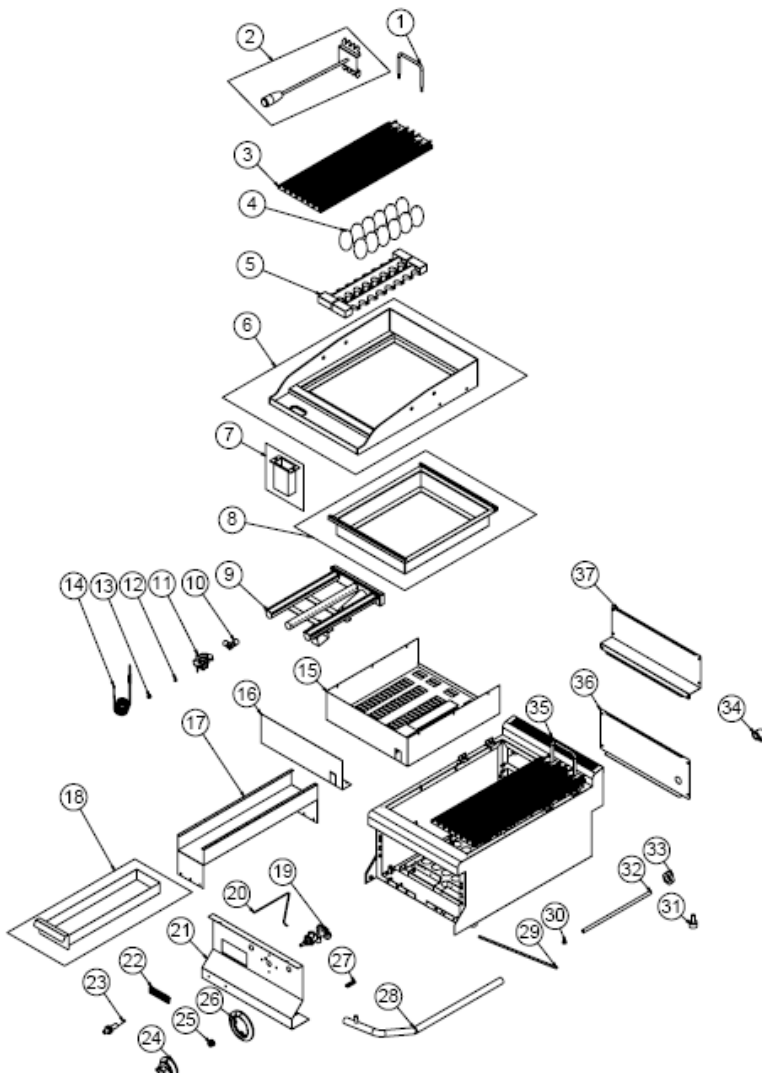
Şekil-3



Şekil-4

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ

**EMP.6LG010**

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

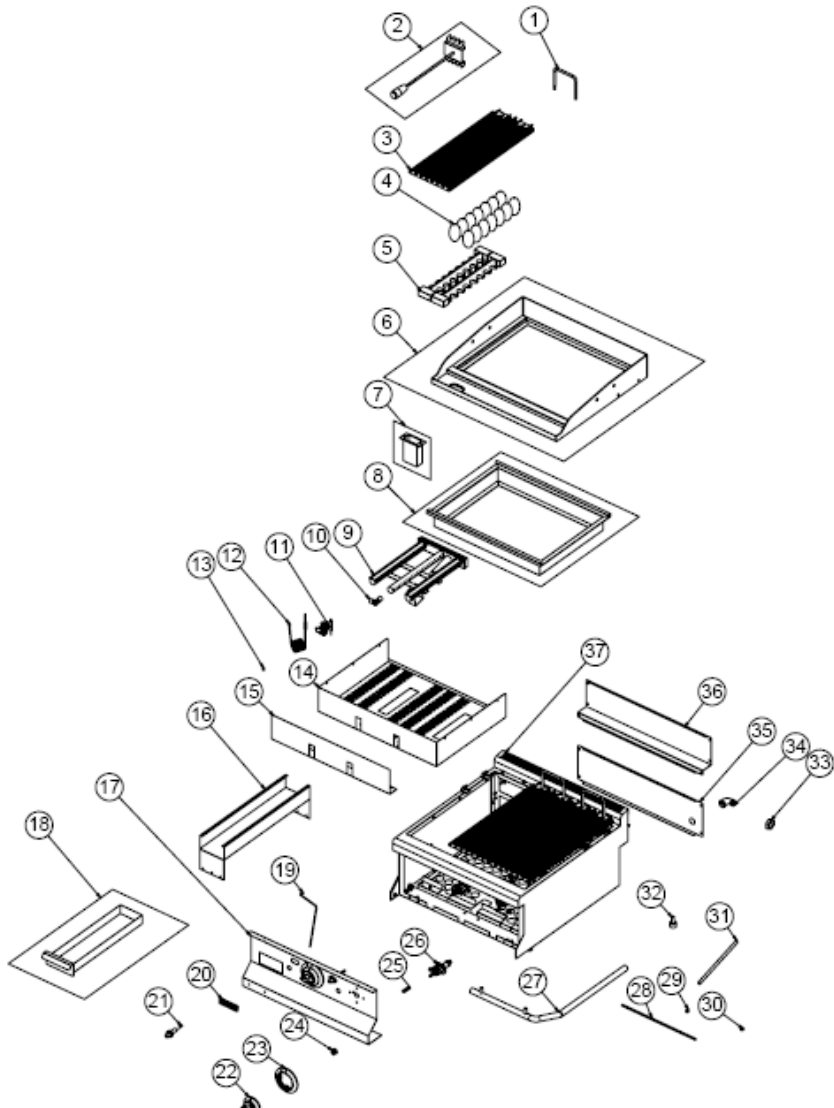
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR Görünüş

ÜRÜN KODU: EMP.6LG010

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.PG7-0039
3	49,5*18,5 DÖKÜM İZGARA	M.AKS-DKM-SLU-002
4	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
5	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-001
6	PLATİNA	ARA-KNX.SNC-0023
7	TAHLİYE PROFİLİ	ARA-KNX.SNC-0002
8	DÖKÜM ÇERÇEVE	ARA-KNX.SNC-0024
9	KROM BRÜLÖR 180*320 MM	M.GAZ-BRL-SMC-004
10	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
11	İKİ YANIŞ PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
12	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,20 MM	M.GAZ-ENJ-NG-002
13	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,90 MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
14	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	YANMA BÖLÜMÜ SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0127
16	YANMA BÖLÜMÜ İZOLASYON ÖN SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0029
17	YAĞLIK KIZAK SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0120
18	ÇEKMECE	ARA-KNX.SNC-0001
19	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
20	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
21	ÖN PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0158
22	ETİKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
23	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
24	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
25	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
26	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
27	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
28	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-SNC-008
29	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
30	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
31	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
32	GAZ FLEKSİ Ø 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
33	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
34	DİRSEK	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
35	ŞASE	-
36	ARKA ALT SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0106
37	ARKA ÜST SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0105

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAGE GÖRÜNÜŞ



EMP.6LG020

PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

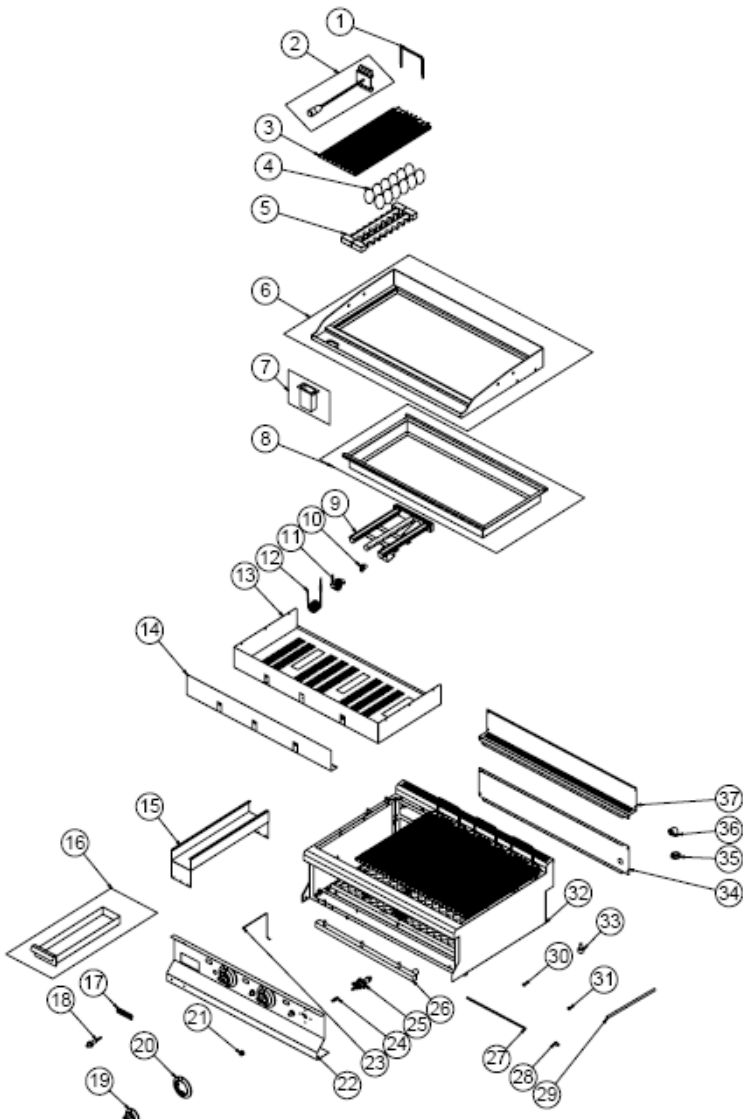
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR Görünüş

ÜRÜN KODU: EMP.6LG020

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.PG7-0039
3	49,5*18,5 DÖKÜM İZGARA	M.AKS-DKM-SLU-002
4	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
5	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-001
6	PLATİNA	ARA-KNX.SNC-0026
7	TAHLİYE PROFİLİ	ARA-KNX.SNC-0002
8	DÖKÜM ÇERÇEVE	ARA-KNX.SNC-0025
9	KROM BRÜLÖR 180*320 MM	M.GAZ-BRL-SMC-004
10	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
11	İKİ YANIŞ PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
12	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
13	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
14	YANMA BÖLÜMÜ SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0126
15	YANMA BÖLÜMÜ İZOLASYON ÖN SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0030
16	YAĞLIK KIZAK SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0120
17	ÖN PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0159
18	ÇEKMECE	ARA-KNX.SNC-0001
19	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
20	ETİKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
21	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
22	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
23	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
24	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
25	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
26	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
27	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-SNC-009
28	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
29	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,20 MM	M.GAZ-ENJ-NG-002
30	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,90 MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
31	GAZ FLEKSİ Ø 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
32	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
33	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
34	DİRSEK	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
35	ARKA ALT SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0111
36	ARKA ÜST SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0110
37	ŞASE	-

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ

**EMP.6LG030**

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

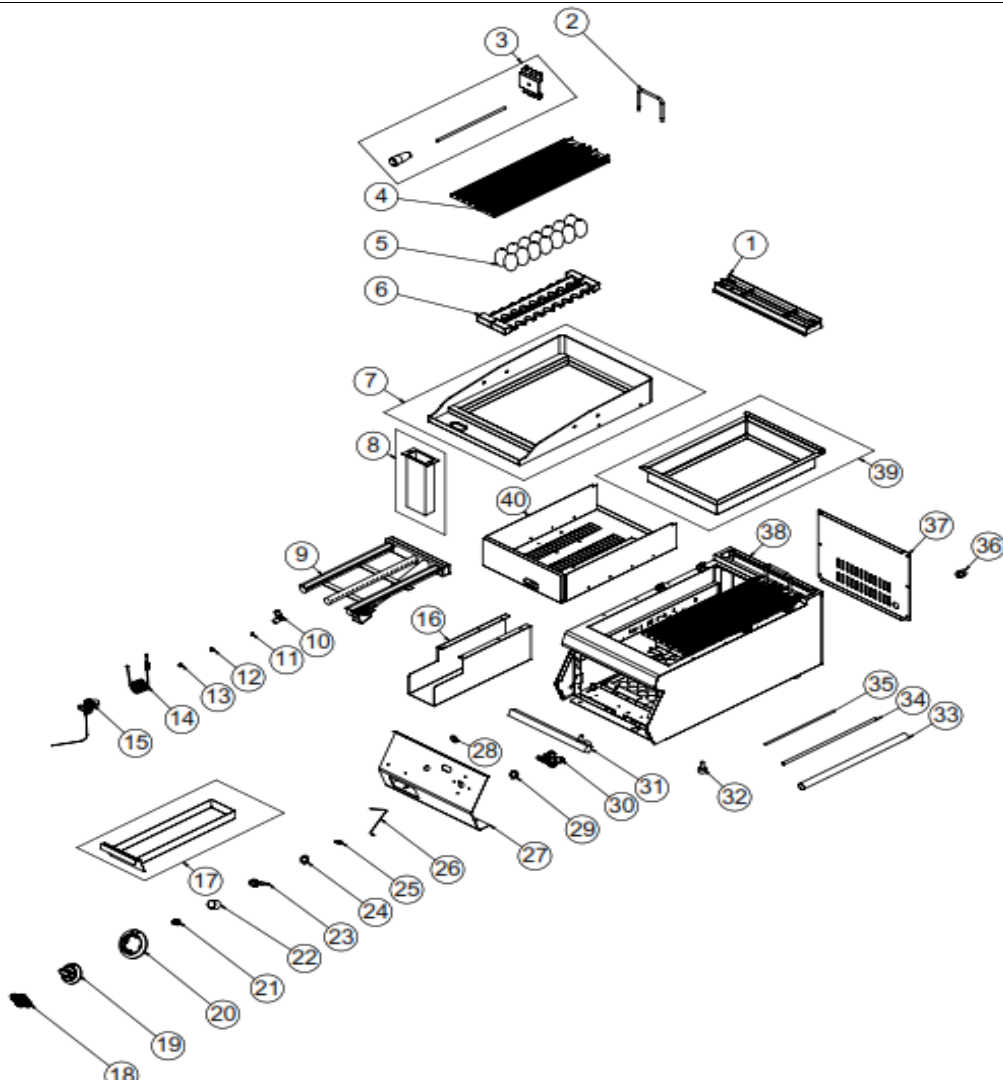
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR Görünüş

ÜRÜN KODU: EMP.6LG030

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.SNC-0027
3	495*226 MM DÖKÜM IZGARA	M.AKS-DKM-LVT-004
4	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
5	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-001
6	PLATİN	ARA-KNX.SNC-0029
7	TAHLİYE PROFİLİ	ARA-KNX.SNC-0002
8	DÖKÜM ÇERÇEVE	ARA-KNX.SNC-0028
9	KROM BRÜLÖR 180*320 MM	M.GAZ-BRL-SMC-004
10	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
11	İKİ YANIŞ PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
12	M8*1200 TERMOELMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
13	YANMA BÖLÜMÜ SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0128
14	YANMA BÖLÜMÜ ÖN İZOLASYON SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0033
15	YAĞLIK KIZAK SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0120
16	ÇEKMECE	ARA-KNX.SNC-0001
17	ETİKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
18	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
19	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
20	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
21	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
22	ÖN PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0160
23	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
24	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
25	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
26	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-SNC-010
27	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
28	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
29	GAZ FLEKSİ Ø 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
30	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,20 MM	M.GAZ-ENJ-NG-002
31	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,90 MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
32	ŞASE	-
33	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
34	ARKA ALT SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0122
35	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
36	DİRSEK	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
37	ARKA ÜST SACI	YSC-KNX.SNC-PN-0121

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



EMP.PLS.7LG010

PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

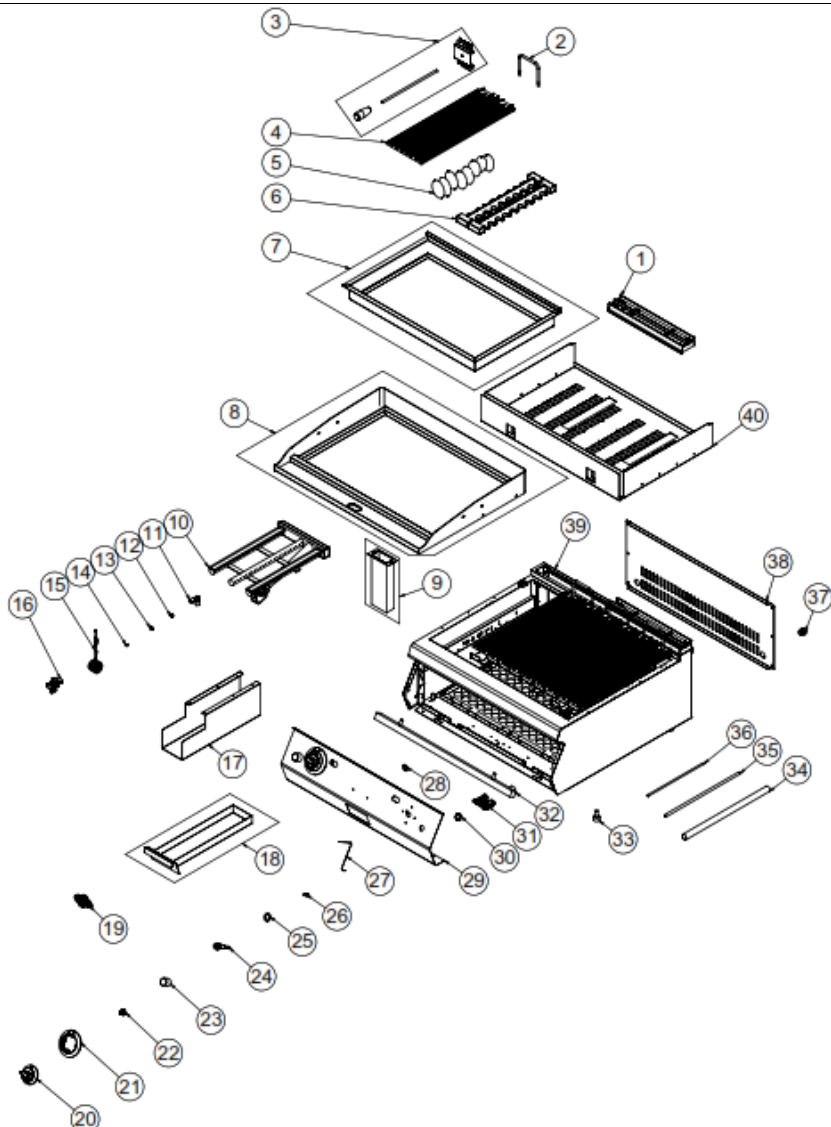
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.7LG010

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
2	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
3	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.PG7-0040
4	49,5*18,5 DÖKÜM İZGARA	M.AKS-DKM-SLU-002
5	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
6	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-002
7	PLATİNA	ARA-KNX.PG7-0003
8	PROFİL	ARA-KNX.PG7-0002
9	BRÜLÖR 3'LÜ	M.GAZ-BRL-SMC-027
10	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
11	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
12	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
13	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,30 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-006
14	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	İKİ YANIŞ PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
16	KIZAK SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0582
17	ÇEKMECE	ARA-KNX.PG7-0001
18	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
19	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
20	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
21	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
22	ÇAKMAKLIK KORUMASI	M.GAZ--PIEZ-KRM
23	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
24	ÇAKMAKLIK PULU	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
25	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
26	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
27	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-1003
28	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
29	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
30	GAZ VALFI M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
31	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-042
32	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
33	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
34	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
35	GAZ FLEKSİ 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
36	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
37	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0808
38	ŞASE	-
39	ÇERÇEVE	ARA-KNX.PG7-0004
40	YANMA BÖLÜMÜ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0862

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



EMP.PLS.7LG020

PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

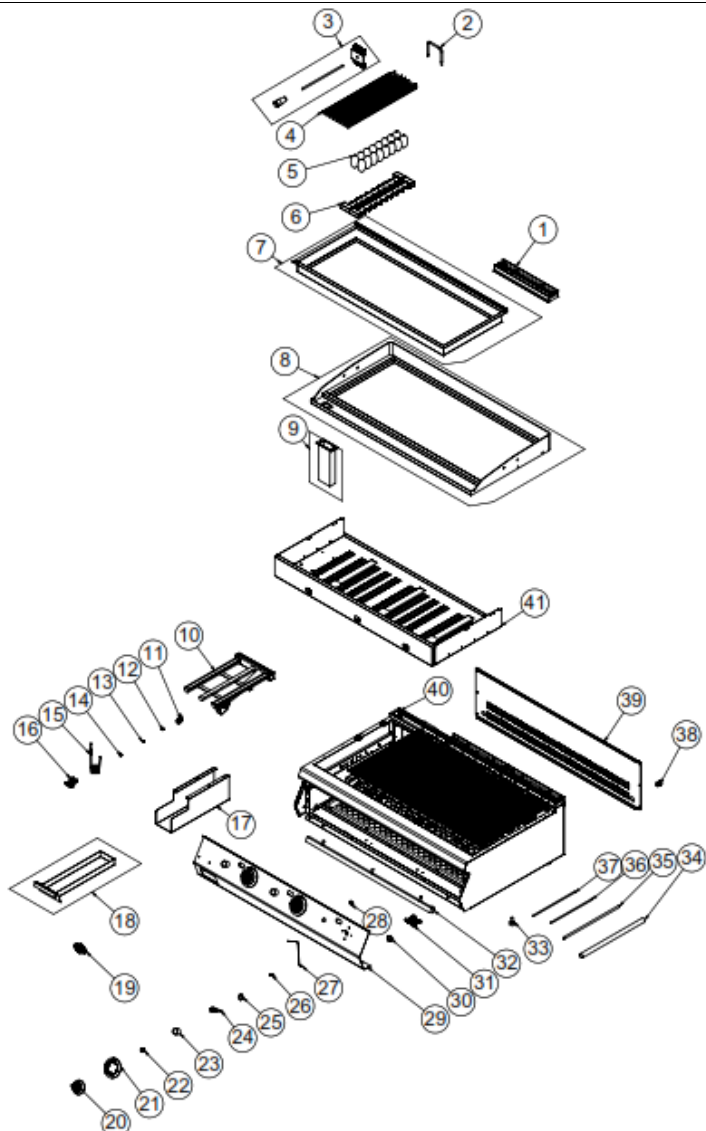
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR Görünüş

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.7LG020

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
2	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
3	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.PG7-0040
4	49,5*18,5 DÖKÜM İZGARA	M.AKS-DKM-SLU-002
5	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
6	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-002
7	ÇERÇEVE	ARA-KNX.PG7-0006
8	PLATİNA	ARA-KNX.PG7-0005
9	PROFİL	ARA-KNX.PG7-0002
10	BRÜLÖR 3'LÜ	M.GAZ-BRL-SMC-027
11	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
12	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
13	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,30 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-006
14	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
15	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
16	İKİ YANIS PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
17	KIZAK SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0582
18	ÇEKMECE	ARA-KNX.PG7-0001
19	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
20	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
21	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
22	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
23	ÇAKMAKLIK KORUMASI	M.GAZ-PIEZ-KRM
24	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
25	ÇAKMAKLIK PULU	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
26	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
27	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
28	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
29	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-1004
30	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
31	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
32	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-043
33	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
34	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
35	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
36	GAZ FLEKSİ 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
37	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
38	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0809
39	ŞASE	-
40	YANMA BÖLÜMÜ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0863

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ



EMPLS.7LG030

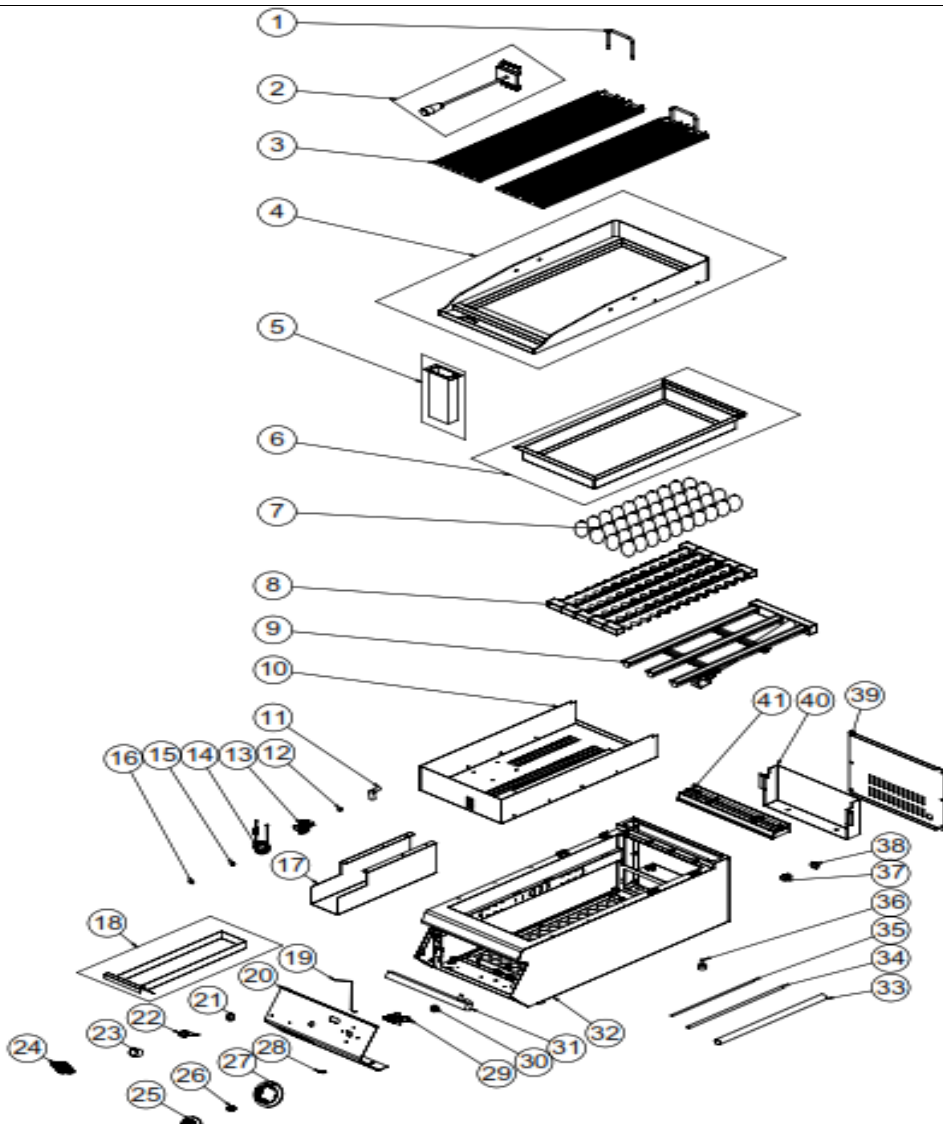
PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR Görünüş

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.7LG030		
NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
2	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
3	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.PG7-0040
4	49,5*18,5 DÖKÜM İZGARA	M.AKS-DKM-SLU-002
5	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
6	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-002
7	ÇERÇEVE	ARA-KNX.PG7-0008
8	PLATİNA	ARA-KNX.PG7-0007
9	PROFİL	ARA-KNX.PG7-0002
10	BRÜLÖR 3'LÜ	M.GAZ-BRL-SMC-027
11	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
12	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
13	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
14	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,30 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-006
15	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
16	İKİ YANIŞ PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
17	KIZAK SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0582
18	ÇEKMECE	ARA-KNX.PG7-0001
19	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
20	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
21	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
22	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
23	ÇAKMAKLIK KORUMASI	M.GAZ--PIEZ-KRM
24	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
25	ÇAKMAKLIK PULU	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
26	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
27	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
28	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
29	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-1005
30	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
31	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
32	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-096
33	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
34	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
35	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 50 CM	M.GAZ-TES-SPR-034
36	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
37	GAZ FLEKSİ 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
38	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
39	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0792
40	ŞASE	-
41	YANMA BÖLÜMÜ SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0864

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ

**EMP.PLS.9LG010**

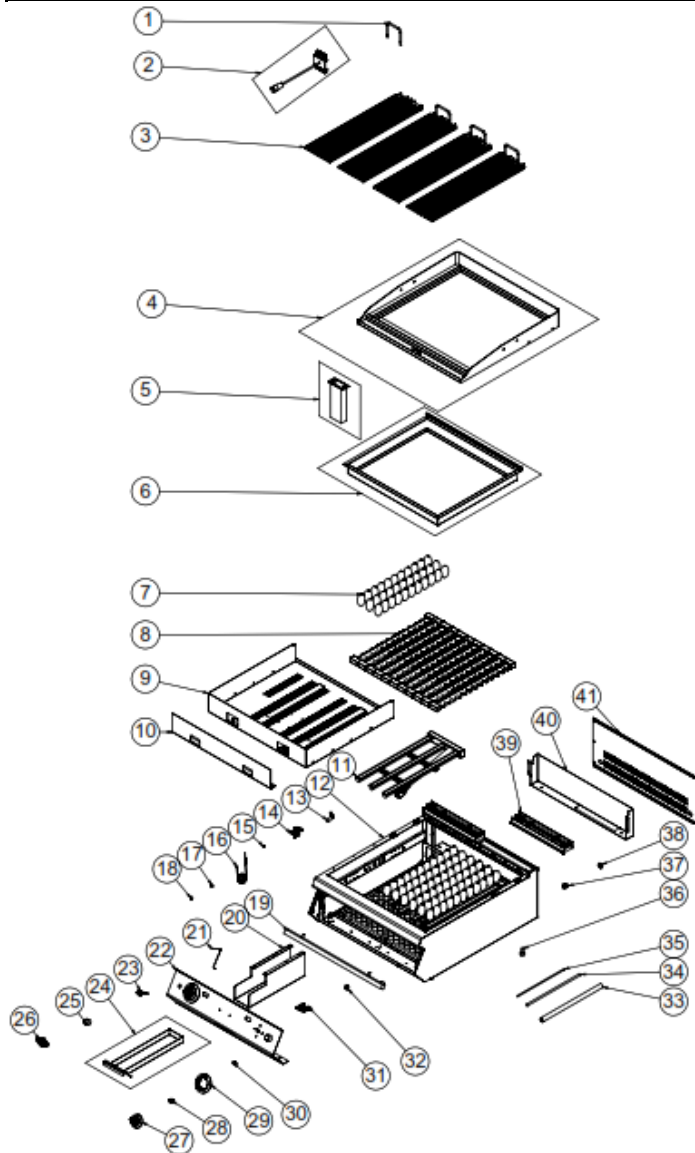
PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.9LG010

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.PG7-0040
3	67*18,5 DÖKÜM İZGARA	M.AKS-DKM-SLU-001
4	PLATİNA	ARA-KNX.PG9-0031
5	PROFİL	ARA-KNX.PG7-0002
6	ÇERÇeve	ARA-KNX.PG9-0030
7	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
8	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-003
9	BRÜLÖR 3'LÜ	M.GAZ-BRL-SMC-029
10	YANMA BÖLÜMÜ	YSC-KNX.PG9-PN-0642
11	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
12	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
13	İKİ YANIŞ PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
14	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
16	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
17	KIZAK SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0582
18	ÇEKMECE	ARA-KNX.PG9-0010
19	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
20	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0977
21	ÇAKMAKLIK PULU	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
22	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
23	ÇAKMAKLIK KORUMASI	M.GAZ-PIEZ-KRM
24	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
25	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
26	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
27	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
28	M4 ÇERÇeve YAYI	M.YAY-PG-004
29	GAZ VALFİ M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
30	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
31	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-042
32	ŞASE	-
33	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
34	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
35	GAZ FLEKSİ 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
36	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
37	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
38	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
39	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0808
40	BACA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0408
41	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ**EMP.PLS.9LG020**

PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

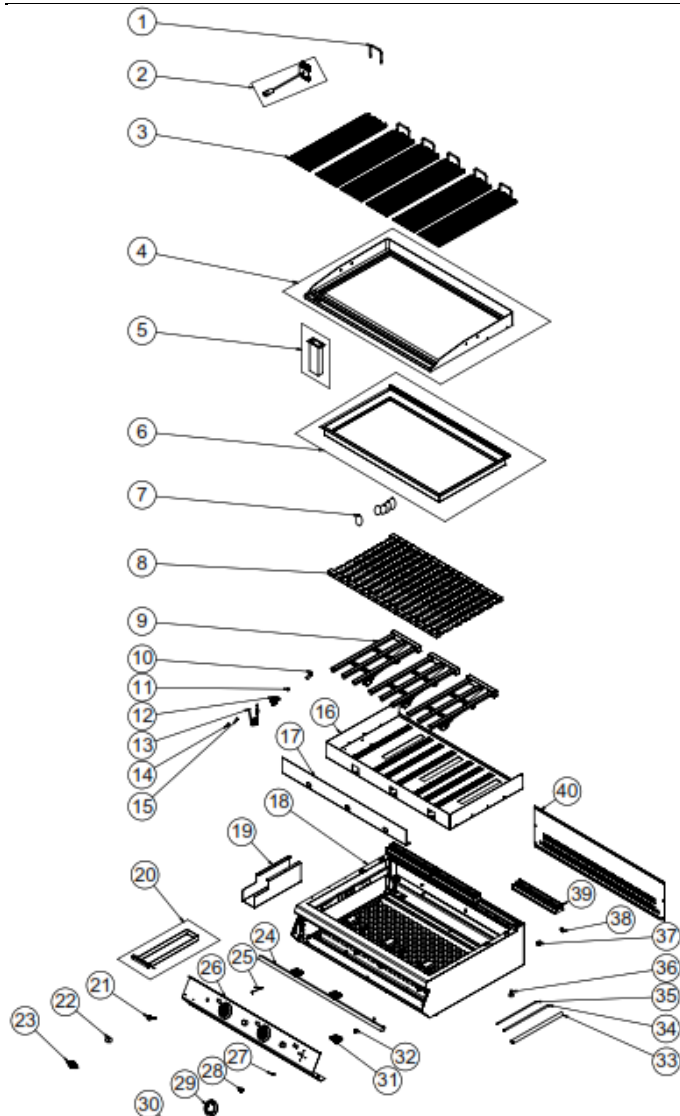
I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTEDİR GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.9LG020

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.PG7-0040
3	67*18,5 DÖKÜM İZGARA	M.AKS-DKM-SLU-001
4	PLATİNA	ARA-KNX.PG9-0033
5	PROFİL	ARA-KNX.PG7-0002
6	ÇERÇEVE	ARA-KNX.PG9-0032
7	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
8	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-003
9	YANMA BÖLÜMÜ	YSC-KNX.PG9-PN-0643
10	ÖN İZOLASYON SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0432
11	BRÜLÖR 3'LÜ	M.GAZ-BRL-SMC-029
12	ŞASE	-
13	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
14	İKİ YANIŞ PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
15	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
16	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
17	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
18	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
19	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-043
20	KIZAK SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0582
21	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
22	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0978
23	PİZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
24	ÇEKMECE	ARA-KNX.PG9-0010
25	ÇAKMAKLIK KORUMASI	M.GAZ--PIEZ-KRM
26	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
27	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
28	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
29	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
30	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
31	GAZ VALFI M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
32	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
33	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKSİ	M.GAZ-TES-SPR-009
34	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
35	GAZ FLEKSİ 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
36	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
37	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
38	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
39	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
40	YANMA BÖLÜMÜ BACA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0679
41	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0809

PLUS GAZLI LAVATAŞLI IZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTAJ GÖRÜNÜŞ

**EMP.PLS.9LG030**

PLUS GAZLI LAVATAŞLI İZGARALAR

I YEDEK PARÇA LİSTESİ-DEMONTİ GÖRÜNÜŞ

ÜRÜN KODU: EMP.PLS.9LG030

NO	ÜRÜN ADI	Ü.KODU
1	ÜST DÖKÜM MİLİ	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	TEMİZLEME MİLİ	ARA-KNX.PG7-0040
3	67*18,5 DÖKÜM İZGARA	M.AKS-DKM-SLU-001
4	PLATİNA	ARA-KNX.PG9-0035
5	PROFİL	ARA-KNX.PG7-0002
6	ÇERÇEVE	ARA-KNX.PG9-0034
7	BÜYÜK LAVTAŞI	M.TAS-LAV-007
8	TAŞ DÖKÜM	M.AKS-DKM-LVT-003
9	BRÜLÖR 3'LÜ	M.GAZ-BRL-SMC-029
10	3/8*1/4 BRÜLÖR GİRİŞİ	M.GAZ-TES-SRI-011
11	PİLOT 0,25 KISA LPG ENJEKTÖRÜ	M.GAZ-ENJ-PLT-001
12	İKİ YANIŞ PİLOT GRUBU	M.GAZ-PLT-PLC-002
13	M8*1200 TERMOELEMAN NO:18	M.GAZ-TRL-003
14	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø2,40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
15	ENJEKTÖR M6*0,75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
16	YANMA BÖLÜMÜ	YSC-KNX.PG9-PN-0644
17	YANMA BÖLÜMÜ ÖN İZOLASYON SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0752
18	ŞASE	-
19	KIZAK SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0582
20	ÇEKMECE	ARA-KNX.PG9-0010
21	PİOZE ÇAKMAK Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
22	ÇAKMAKLIK KORUMASI	M.GAZ-PIEZ-KRM
23	ETİKET	M.AKS-OZL-MTL-006
24	GAZ DEPOSU	M.GAZ-DPO-PG-096
25	KABLO 500 MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
26	ÖN PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0979
27	M4 ÇERÇEVE YAYI	M.YAY-PG-004
28	DÜĞME SOKETİ 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
29	DÜĞME TAMPONU	M.AKS-DGM-EMP-016
30	DÜĞME	M.AKS-DGM-EMP-024
31	GAZ VALFI M8 DİŞLİ	M.GAZ-VNA-ECA-002
32	CONTA	M.CNT-PLS-KLN-002
33	1/2 -1/2 80 CM GAZ FLEKİ	M.GAZ-TES-SPR-009
34	GAZ FLEKSİ Ø10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
35	GAZ FLEKSİ 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
36	M10*35 AYAK	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
37	NİPEL 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
38	SOMUN	M.TRN-KNX-PG7-004
39	40 CM X 7 CM BACA	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
40	ARKA SACI	YSC-KNX.PG7-PN-0792

GAS LAVASTONE GRILLS

CONTENTS

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

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 LAVASTONE GRILLS

A1 PRODUCT DESCRIPTION

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

Product Code	Dimensions (mm)	Weight (kg)	Packaging Dimensions (mm)
EMP.6LG010	400x635x285	51	480x700x580
EMP.6LG020	600x635x285	72	620x710x580
EMP.6LG030	900x635x285	104	930x730x580
EMP.PLS.7LG010	400x730x300	55	480X800X620
EMP.PLS.7LG020	800x730x300	105	900X850X620
EMP.PLS.7LG030	1200x730x300	143	1280X860X620
EMP.PLS.9LG010	400X900X300	69	480X1000X620
EMP.PLS.9LG020	800X900X300	126	890X1000X620
EMP.PLS.9LG030	1200X900X300	126	1280X1000X620

A2 TECHNICAL INFORMATION

Product Code	Power	Gas Consumption m ³ /h (NG)	Power LPG (KW)	Gas Consumption kg/h (LPG)
	NG (KW)			
EMP.6LG010	6,46	0,69	5,50	0,43
EMP.6LG020	12,90	1,36	11,00	0,86
EMP.6LG030	19,38	2,04	16,50	1,29
EMP.PLS.7LG010	8,60	0,91	9,90	0,77
EMP.PLS.7LG020	17,20	1,82	11,00	0,86
EMP.PLS.7LG030	25,80	2,73	16,50	1,29
EMP.PLS.9LG010	10,30	1,09	9,90	0,77
EMP.PLS.9LG020	20,60	2,18	11,00	0,86
EMP.PLS.9LG030	30,90	3,27	16,50	1,29

A3 TRANSPORTATION

* This appliance can not be moved by hand from area to area. Therefore Use a hauling truck (forklift or pallet jack) to move the appliance. (The lifting arms of the of forklift or pallet jack must reach up to more than half part of t appliance underneath.

A4 UNPACKING

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

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

B INSTALLATION

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

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

*Connection to 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.

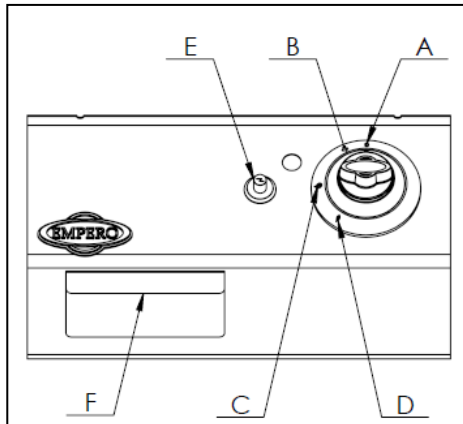
GAS LAVASTONE GRILLS

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 waste oil drawers daily. Otherwise, it may cause fire.**

D OPERATION

*Control Panel;



A : OFF Position
B : Lighter Position
C : Full Flame
D : Half Flame
E : Lighter
F : Spyhole

*Operating;

- According to type of use, make gas entrance connection from behind the grill. Because the machine is operated with LPG and NG.
- Turn on the main gas valve.
- In order to evacuate the air from gas fitment press the button at pilot position before firing during first operation.
- Press grill gas button and provide the pilot to be in flame position and fire the pilot.
- After the pilot is fired, press the button for a couple seconds (min:10) to heat safety thermocouple's end.
- For desired temperature switch to full or half flame position
- Operate the grill when it is empty so that protective oil can be removed. Then place the materials that are wanted to be cooked on the grill.
- Provide the oil on the grill to be flowed to oil drawer.
- After the operation is completed, switch the gas valve to (0) position.

GAS LAVASTONE GRILLS

E CLEANING & MAINTENANCE

➤ **CLEANING AND MAINTENANCE AFTER EVERY USE**

- Turn off the gas connection before cleaning.
- Clean the outer surface of the appliance with moist cloth.
- 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 a materials that may damage chrome material.
- Thus, it can be prevented the accumulation of the burned and carbonized food and the reduction of cooking efficiency.
- **Clean the waste oil drawers daily. Otherwise, it may cause fire.**

➤ **PERIODIC CLEANING AND MAINTENANCE**

- Maintenance should be done by qualified person.
- These parts ; Gas storage,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.

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 safety and firing part, the appliance is not operated.3. Check if the injector holes are opened or not.4. If the hoses that have gas entrance lose gas due to slit, hole, etc., the appliance is not operated.
THE APPLIANCE DOESN'T COOK 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.
<ul style="list-style-type: none">➤ If cooking at gas lavastone grills is not done at suitable quality➤ If any function of security doesn't work➤ Do not use the appliance.	

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

GAS LAVASTONE GRILLS

G INJECTOR CHANGE AND GAS SETTING

GAS LAVASTONE GRILL BURNER - INJECTOR CHANGE CHART

NG / LPG		EMP.6LG010		EMP.6LG020		EMP.6LG030		
		Ø mm	X	Ø mm	X	Ø mm	X	
2	G20	Ø 1,90	1x	Ø 1,90	2x	Ø 1,90	3x	
	G25	Ø 1,90	1x	Ø 1,90	2x	Ø 1,90	3x	
3	G30	30 mbar	Ø 1,20	1x	Ø 1,20	2x	Ø 1,20	3x
		50 mbar	Ø 1,20	1x	Ø 1,20	2x	Ø 1,20	3x
	G31	37 mbar	Ø 1,20	1x	Ø 1,20	2x	Ø 1,20	3x
		30 mbar	Ø 1,20	1x	Ø 1,20	2x	Ø 1,20	3x

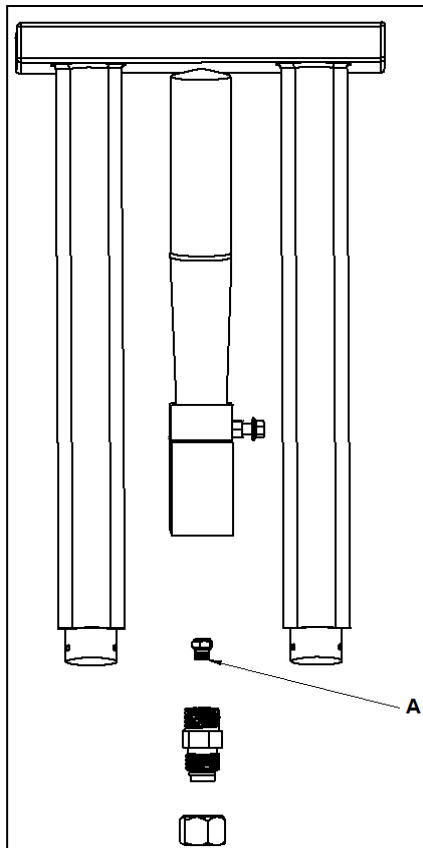
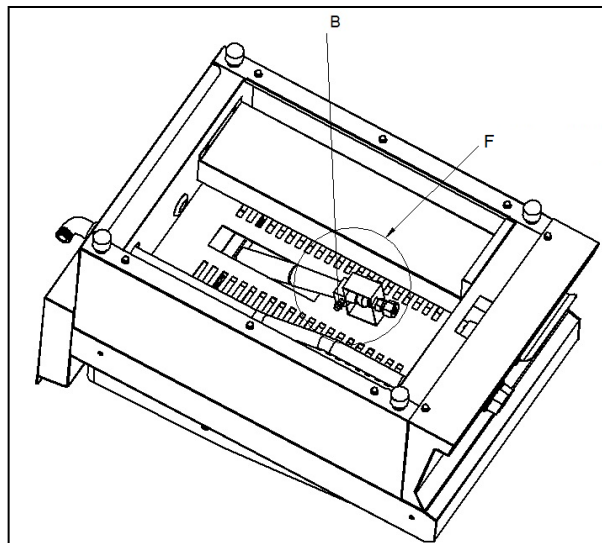
NG / LPG		G20	G25	G30	G31
				30/50 mbar	30/50 mbar
EMP.PLS.7LG010	Ø mm	Ø 2,80	Ø 2,80	Ø 1,60	Ø 1,60
	X	1x	1x	1x	1x
EMP.PLS.7LG020	Ø mm	Ø 2,80	Ø 2,80	Ø 1,60	Ø 1,60
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.PLS.7LG030	Ø mm	Ø 2,80	Ø 2,80	Ø 1,60	Ø 1,60
	X	3x	3x	3x	3x
EMP.PLS.9LG010	Ø mm	Ø 3,50	Ø 3,50	Ø 2,00	Ø 2,00
	X	4x	1x	1x	1x
EMP.PLS.9LG020	Ø mm	Ø 3,50	Ø 3,50	Ø 2,00	Ø 2,00
	X	2x	2x	2x	2x
EMP.PLS.9LG030	Ø mm	Ø 3,50	Ø 3,50	Ø 2,00	Ø 2,00
	X	3x	3x	3x	3x

Change of Burner Injector:

1. Rip off the injector at the entrance of burner with suitable equipment
2. Change "A" injector by paying attention to the datas at chart with suitable injector. (Image 1)
3. Set the burner air entrance "F" setting by loosening "B" bolt and moving venturi pipe forward-back. (Image 2)
4. Change "C" 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. (Image 3)

Setting of Half Flame;

1. Remove the tap button and set by turning tap half flame screw "K" with suitable screwdriver.(Image 4) Turn it to left for transformation from LPG to NG,turn it right for transformation from NG 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 LAVASTONE GRILLS

H GAS CONNECTION IMAGES

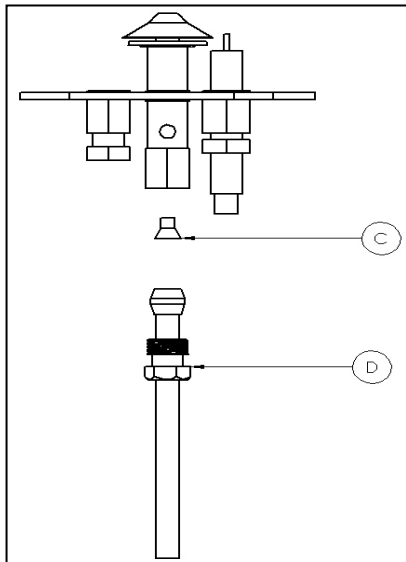


Image-3

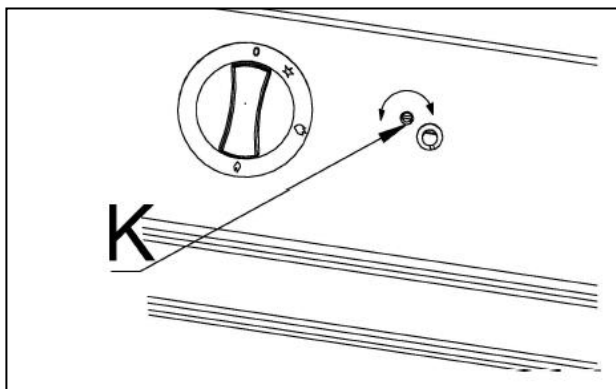
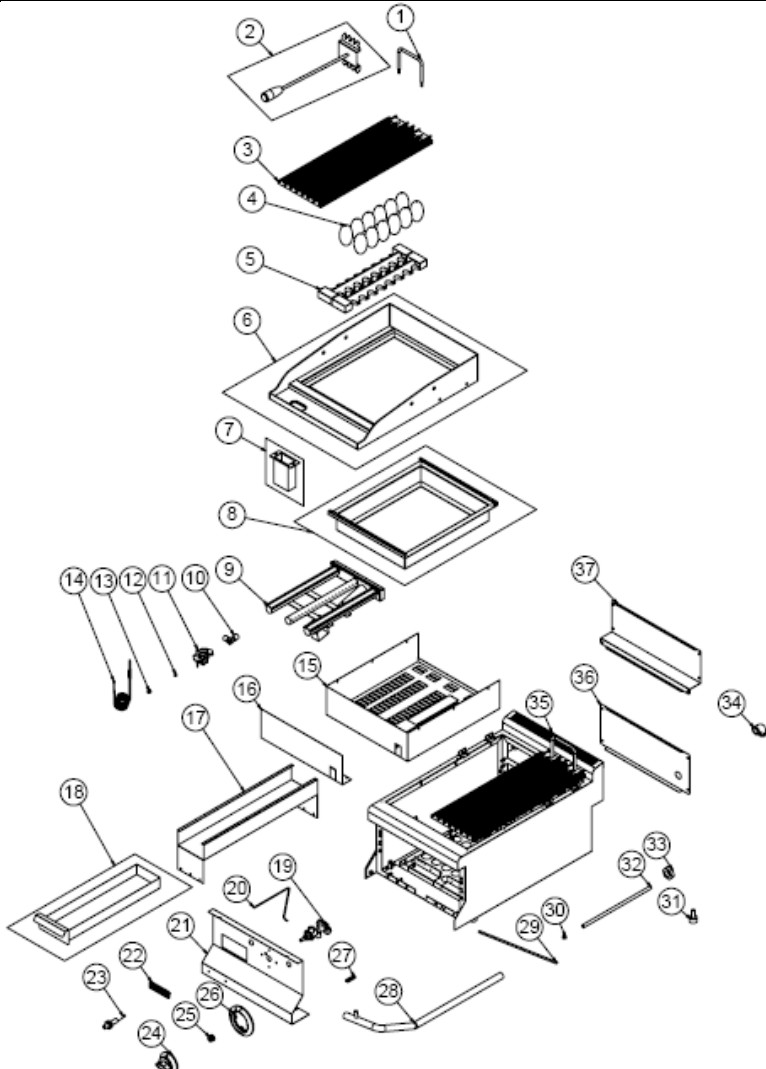


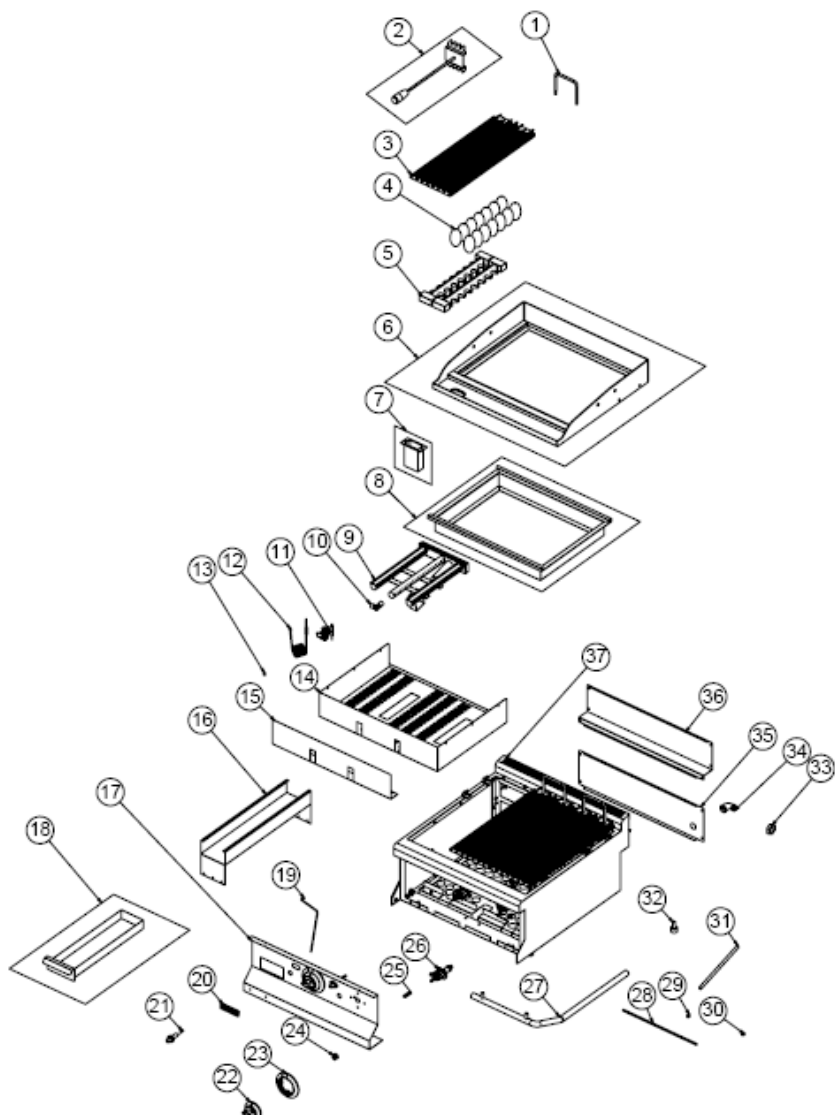
Image-4

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.6LG010**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

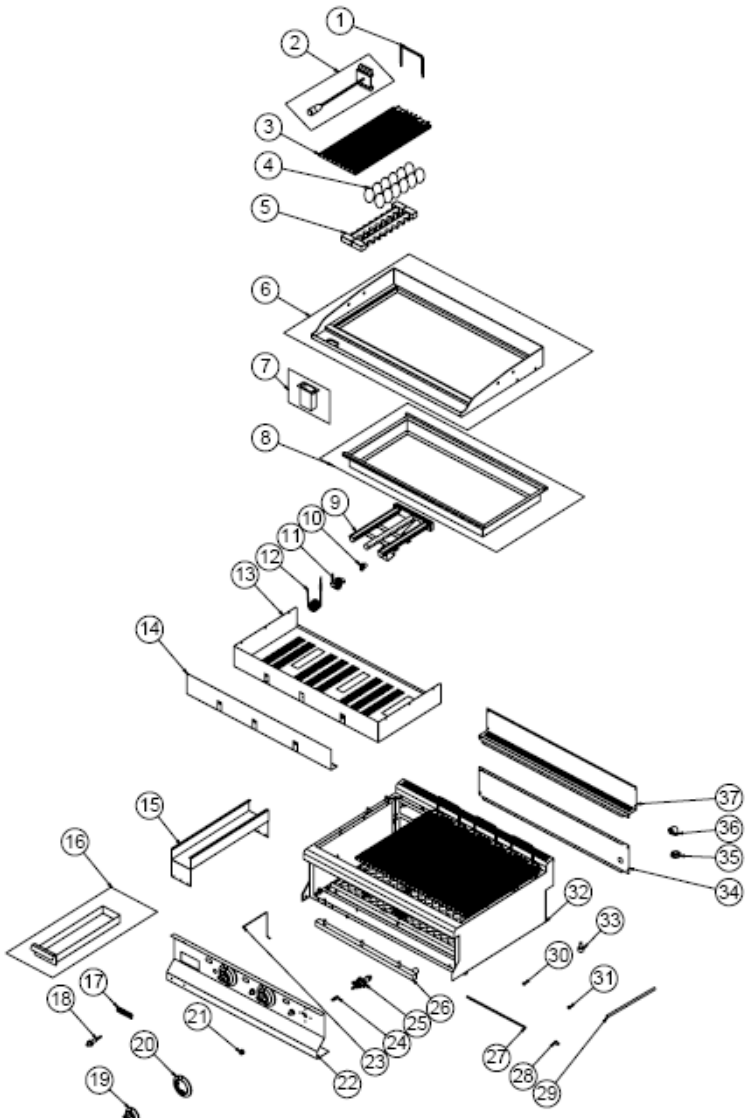
Product Code : EMP.6LG010		
NO	Product Name	P. Code
1	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.PG7-0039
3	49.5*18.5 CASTING GRILL	M.AKS-DKM-SLU-002
4	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
5	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-001
6	PLATINUM	ARA-KNX.SNC-0023
7	DISCHARGE PROFILE	ARA-KNX.SNC-0002
8	CASTING FRAME	ARA-KNX.SNC-0024
9	CHROME BURNER 180*320 MM	M.GAZ-BRL-SMC-004
10	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
11	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
12	INJECTOR M6*0.75 Ø1.20 MM	M.GAZ-ENJ-NG-002
13	INJECTOR M6*0.75 Ø1.90 MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
14	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	BURNING SECTION SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0127
16	BURNING SECTION INSULATION FRONT SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0029
17	OIL SLIDE SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0120
18	DRAWER	ARA-KNX.SNC-0001
19	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
20	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
21	FRONT PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0158
22	TICKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
23	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
24	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
25	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
26	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
27	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
28	ANGELED PIPE	M.GAZ-DPO-SNC-008
29	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
30	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
31	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
32	FLEXIABLE GAS PIPEØ 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
33	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
34	BRACKET	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
35	CHASSIS	-
36	REAR BOTTOM SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0106
37	REAR TOP SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0105

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.6LG020**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

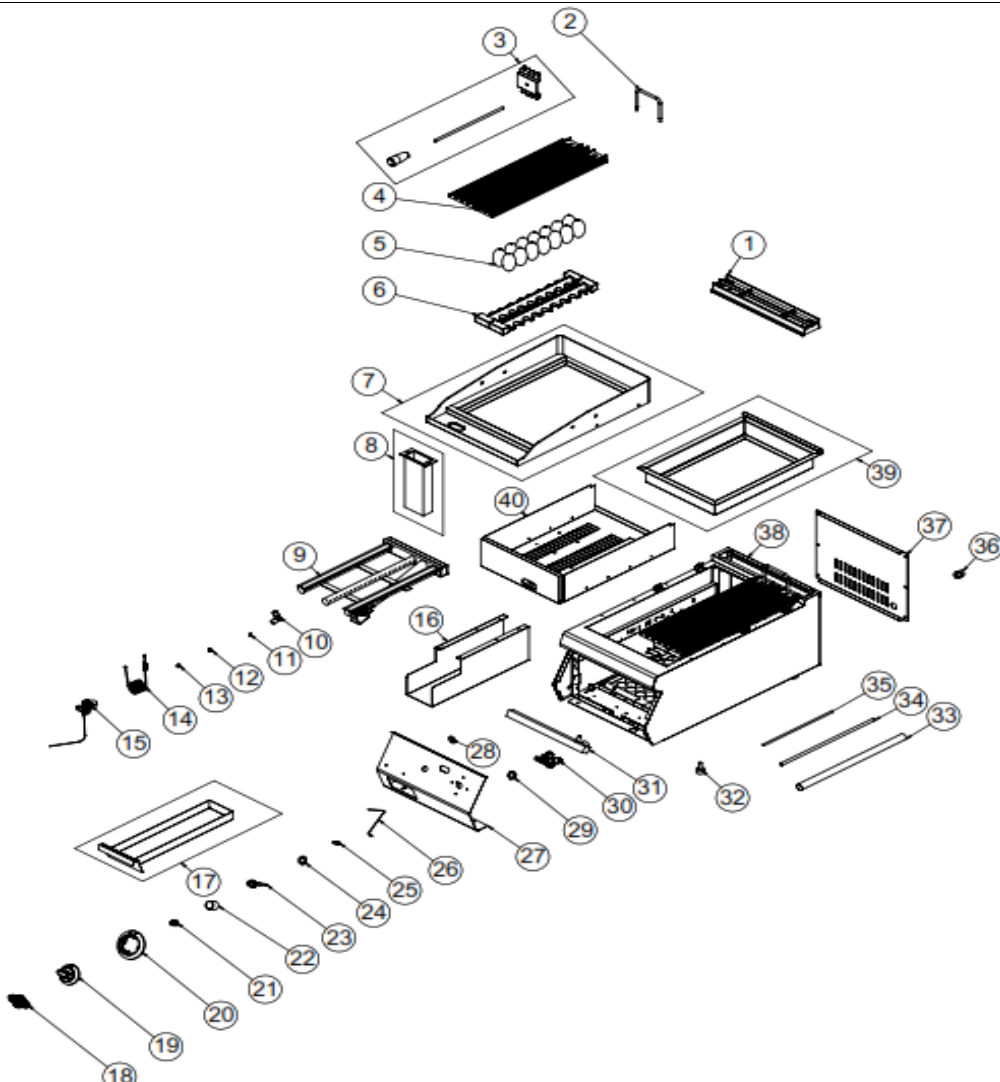
Product Code : EMP.6LG020		
NO	Product Name	P. Code
1	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.PG7-0039
3	49.5*18.5 CASTING GRILL	M.AKS-DKM-SLU-002
4	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
5	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-001
6	PLATINUM	ARA-KNX.SNC-0026
7	DISCHARGE PROFILE	ARA-KNX.SNC-0002
8	CASTING FRAME	ARA-KNX.SNC-0025
9	CHROME BURNER 180*320 MM	M.GAZ-BRL-SMC-004
10	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
11	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
12	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
13	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
14	BURNING SECTION SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0126
15	BURNING SECTION INSULATION FRONT SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0030
16	OIL SLIDE SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0120
17	FRONT PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0159
18	DRAWER	ARA-KNX.SNC-0001
19	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
20	TICKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
21	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
22	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
23	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
24	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
25	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
26	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
27	ANGELED PIPE	M.GAZ-DPO-SNC-009
28	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
29	INJECTOR M6*0.75 Ø1.20 MM	M.GAZ-ENJ-NG-002
30	INJECTOR M6*0.75 Ø1.90 MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
31	FLEXIABLE GAS PIPEØ 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
32	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
33	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
34	BRACKET	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
35	REAR BOTTOM SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0111
36	REAR TOP SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0110
37	CHASSIS	-

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.6LG030**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

Product Code : EMP.6LG030		
NO	Product Name	P. Code
1	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.SNC-0027
3	495*226 MM CASTING GRILL	M.AKS-DKM-LVT-004
4	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
5	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-001
6	PLATINUM	ARA-KNX.SNC-0029
7	DISCHARGE PROFILE	ARA-KNX.SNC-0002
8	CASTING FRAME	ARA-KNX.SNC-0028
9	CHROME BURNER 180*320 MM	M.GAZ-BRL-SMC-004
10	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
11	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
12	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
13	BURNING SECTION SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0128
14	BURNING SECTION INSULATION FRONT SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0033
15	OIL SLIDE SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0120
16	DRAWER	ARA-KNX.SNC-0001
17	TICKET	JP.M.AKS-OZL-MTL-001
18	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
19	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
20	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
21	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
22	FRONT PANEL	YSC-KNX.SNC-LZ-0160
23	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
24	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
25	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
26	GAS TANK	M.GAZ-DPO-SNC-010
27	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
28	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
29	FLEXIABLE GAS PIPEØ 6 MM 35 CM	M.GAZ-TES-SPR-024
30	INJECTOR M6*0.75 Ø1.20 MM	M.GAZ-ENJ-NG-002
31	INJECTOR M6*0.75 Ø1.90 MM	M.GAZ-ENJ-NG-003
32	CHASSIS	-
33	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
34	REAR BOTTOM SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0122
35	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
36	BRACKET	JP.M.GAZ-TES-GLV-002
37	REAR TOP SHEET	YSC-KNX.SNC-PN-0121

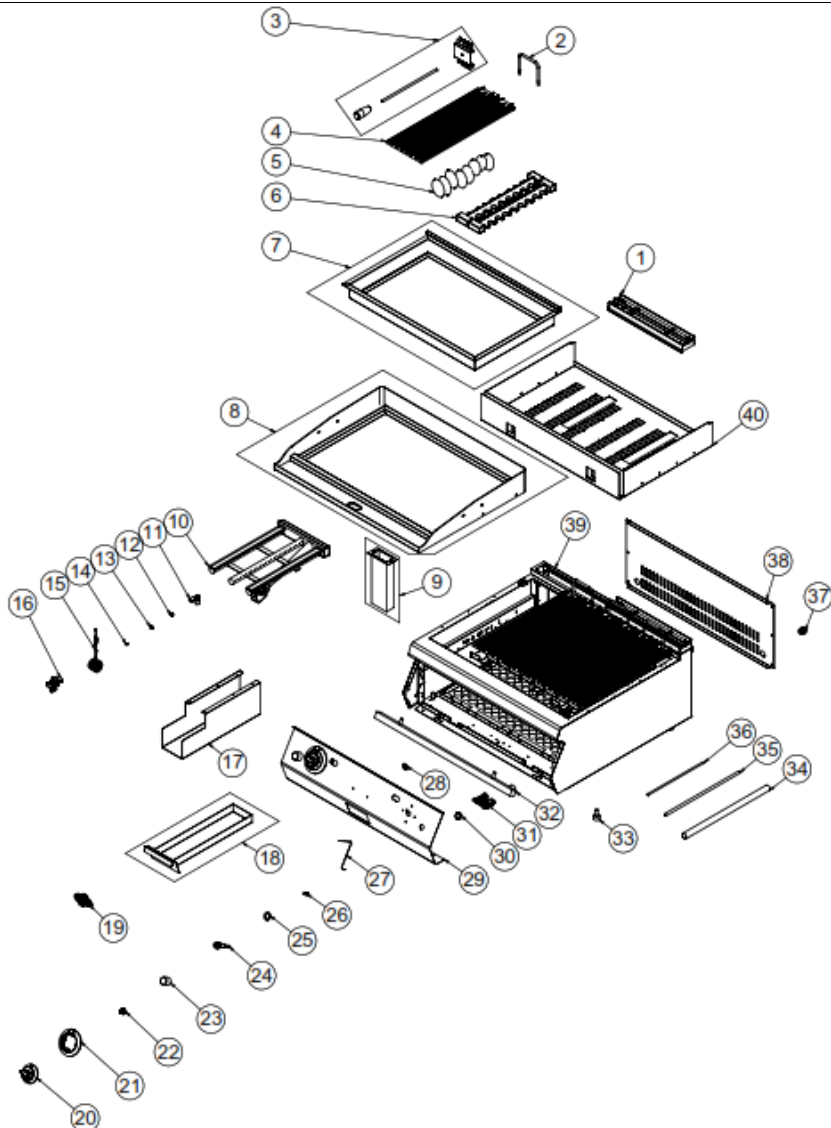
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.PLS.7LG010**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

Product Code : EMP.PLS.7LG10

NO	Product Name	P. Code
1	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
2	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
3	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.PG7-0040
4	49.5*18.5 CASTING GRILL	M.AKS-DKM-SLU-002
5	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
6	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-002
7	PLATINUM	ARA-KNX.PG7-0003
8	PROFILE	ARA-KNX.PG7-0002
9	3 BURNER	M.GAZ-BRL-SMC-027
10	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
11	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
12	INJECTOR M6*0,75 Ø2.20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
13	INJECTOR M6*0.75 Ø1.30 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-006
14	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
16	SLIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0582
17	DRAWER	ARA-KNX.PG7-0001
18	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
19	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
20	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
21	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
22	LIGHTER GUARD	M.GAZ--PIEZ-KRM
23	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
24	LIGHTER WASHER	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
25	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
26	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
27	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-1003
28	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
29	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
30	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
31	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-042
32	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
33	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
34	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
35	GAS FLEX 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
36	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
37	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0808
38	CHASSIS	-
39	FRAME	ARA-KNX.PG7-0004
40	BURNING SECTION SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0862

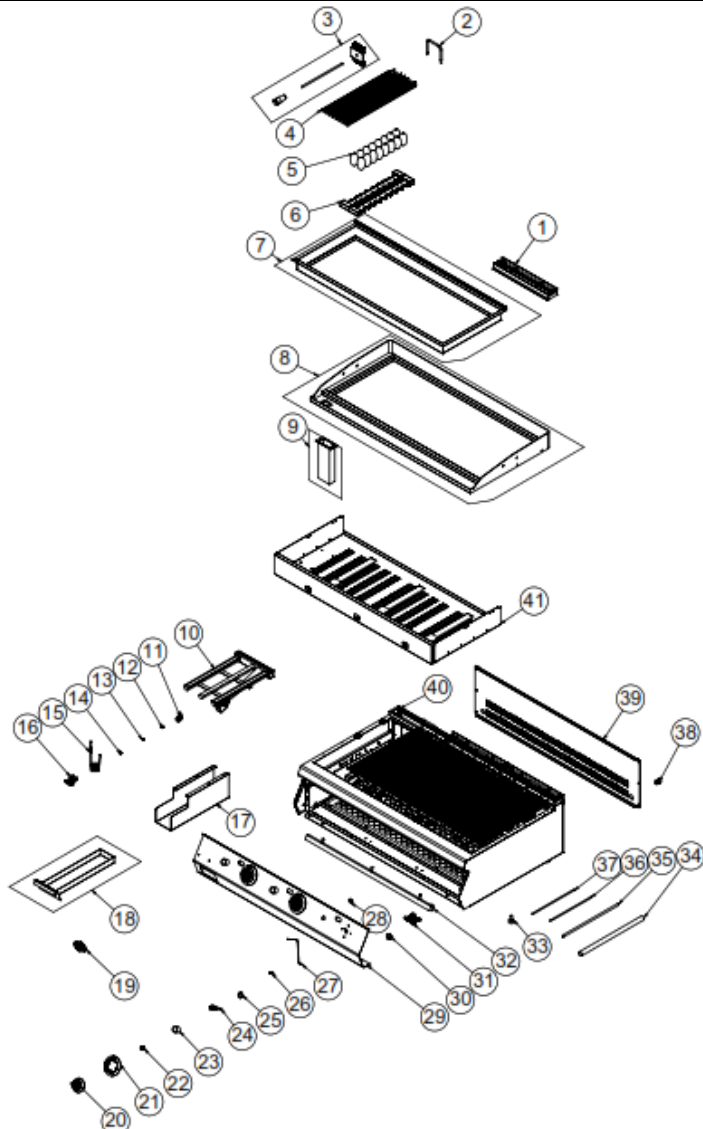
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.PLS.7LG020**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

Product Code : EMP.PLS.7LG020

NO	Product Name	P. Code
1	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
2	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
3	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.PG7-0040
4	49.5*18.5 CASTING GRILL	M.AKS-DKM-SLU-002
5	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
6	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-002
7	FRAME	ARA-KNX.PG7-0006
8	PLATINUM	ARA-KNX.PG7-0005
9	PROFILE	ARA-KNX.PG7-0002
10	3 BURNER	M.GAZ-BRL-SMC-027
11	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
12	INJECTOR M6*0,75 Ø:2.20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
13	INJECTOR M6*0.75 Ø:1.30 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-006
14	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
15	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
16	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
17	SLIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0582
18	DRAWER	ARA-KNX.PG7-0001
19	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
20	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
21	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
22	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
23	LIGHTER GUARD	M.GAZ-PIE2-KRM
24	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
25	LIGHTER WASHER	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
26	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
27	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
28	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
29	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-1004
30	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
31	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
32	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-043
33	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
34	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
35	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
36	GAS FLEX 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
37	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
38	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0809
39	CHASSIS	-
40	BURNING SECTION SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0863

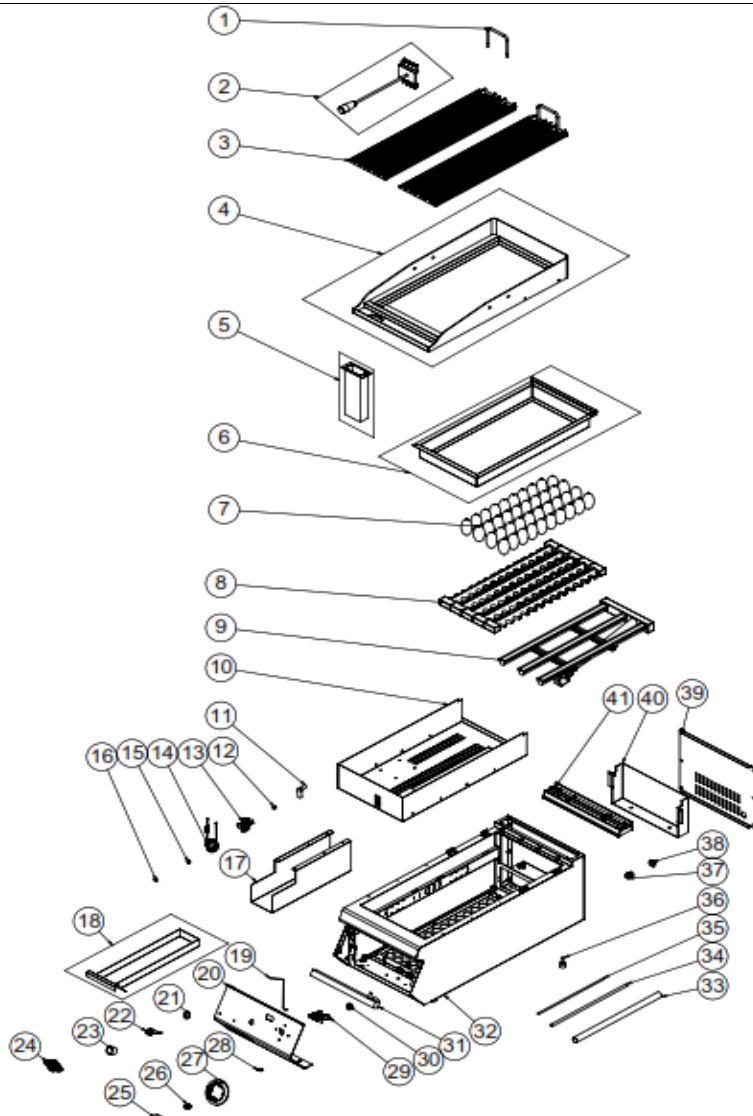
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.PLS.7LG030**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

Product Code : EMP.PLS.7LG030

NO	Product Name	P. Code
1	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
2	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
3	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.PG7-0040
4	49.5*18.5 CASTING GRILL	M.AKS-DKM-SLU-002
5	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
6	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-002
7	FRAME	ARA-KNX.PG7-0008
8	PLATINUM	ARA-KNX.PG7-0007
9	PROFILE	ARA-KNX.PG7-0002
10	3 BURNER	M.GAZ-BRL-SMC-027
11	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
12	INJECTOR M6*0,75 Ø2.20 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-003
13	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
14	INJECTOR M6*0.75 Ø1.30 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-006
15	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
16	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
17	SLIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0582
18	DRAWER	ARA-KNX.PG7-0001
19	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
20	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
21	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
22	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
23	LIGHTER GUARD	M.GAZ-PIEZ-KRM
24	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
25	LIGHTER WASHER	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
26	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
27	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
28	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
29	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG7-LZ-1005
30	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
31	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
32	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-096
33	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
34	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
35	GAZ FLEKSİ Ø6 MM 50 CM	M.GAZ-TES-SPR-034
36	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
37	GAS FLEX 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
38	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
39	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0792
40	CHASSIS	-
41	BURNING SECTION SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0864

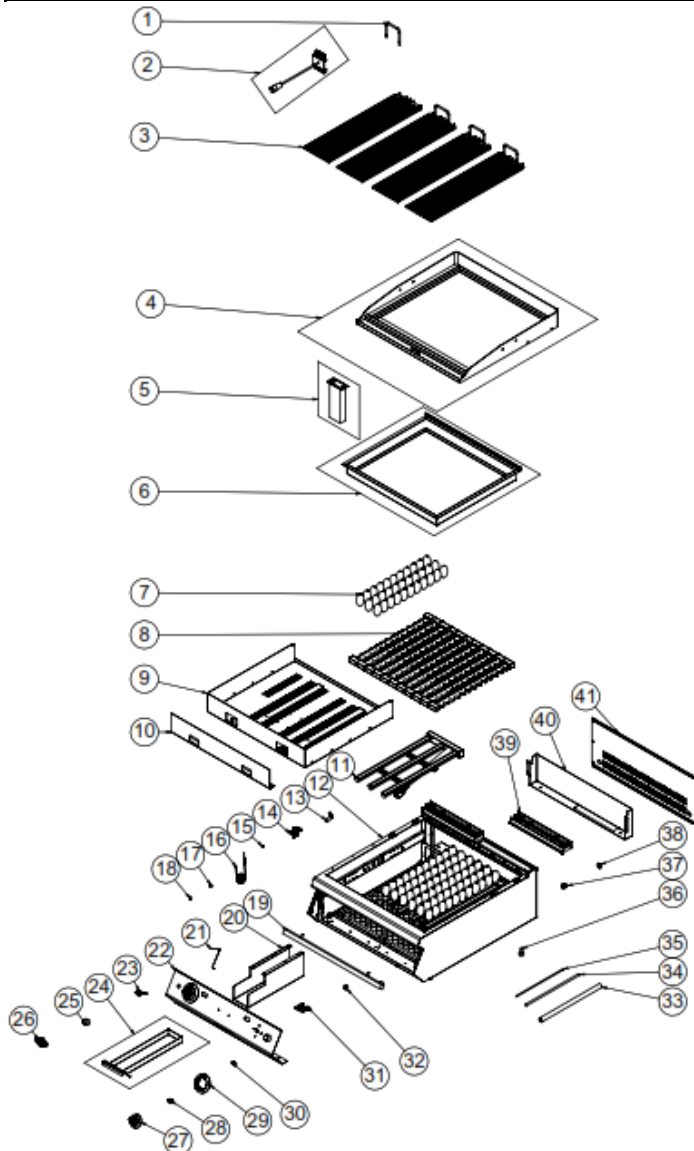
I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.PLS.9LG010**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

Product Code : EMP.PLS.9LG010

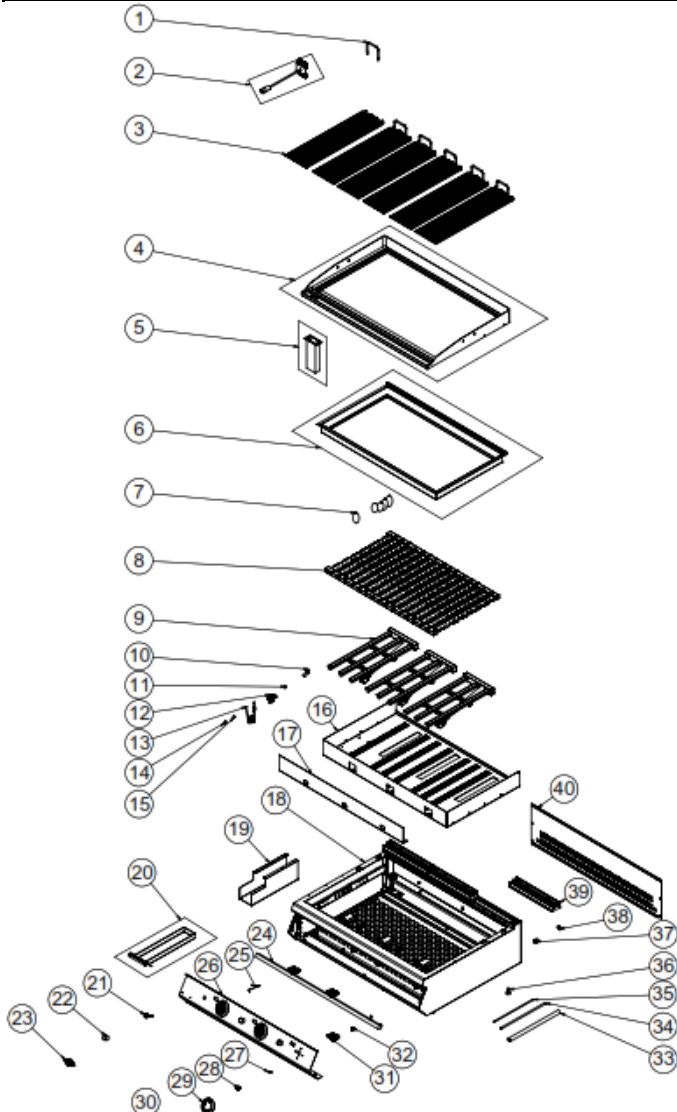
NO	Product Name	P. Code
1	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.PG7-0040
3	67*18.5 CASTING GRILL	M.AKS-DKM-SLU-001
4	PLATINUM	ARA-KNX.PG9-0031
5	PROFILE	ARA-KNX.PG7-0002
6	FRAME	ARA-KNX.PG9-0030
7	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
8	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-003
9	3 BURNER	M.GAZ-BRL-SMC-029
10	COMBUSTION SECTION	YSC-KNX.PG9-PN-0642
11	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
12	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
13	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
14	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
15	Injector M6*0.75 Ø2.40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
16	Injector M6*0.75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
17	SLIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0582
18	DRAWER	ARA-KNX.PG9-0010
19	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
20	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0977
21	LIGHTER WASHER	YSC-KNX.PG7-LZ-0557
22	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
23	LIGHTER GUARD	M.GAZ-PIEZ-KRM
24	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
25	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
26	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
27	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
28	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
29	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
30	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
31	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-042
32	CHASSIS	-
33	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
34	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
35	GAS FLEX 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
36	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
37	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
38	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
39	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0808
40	CHIMNEY SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0408
41	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.PLS.9LG020**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

Product Code : EMP.PLS.9LG020		
NO	Product Name	P. Code
1	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.PG7-0040
3	67*18.5 CASTING GRILL	M.AKS-DKM-SLU-001
4	PLATINUM	ARA-KNX.PG9-0033
5	PROFILE	ARA-KNX.PG7-0002
6	FRAME	ARA-KNX.PG9-0032
7	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
8	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-003
9	COMBUSTION SECTION	YSC-KNX.PG9-PN-0643
10	PRE-INSULATING SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0432
11	3 BURNER	M.GAZ-BRL-SMC-029
12	CHASSIS	-
13	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
14	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
15	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
16	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
17	INJECTOR M6*0.75 Ø2.40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
18	INJECTOR M6*0.75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
19	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-043
20	SLIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0582
21	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
22	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0978
23	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
24	DRAWER	ARA-KNX.PG9-0010
25	LIGHTER GUARD	M.GAZ-PIEZ-KRM
26	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
27	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
28	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
29	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
30	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
31	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
32	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
33	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
34	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
35	GAS FLEX 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
36	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
37	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
38	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
39	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
40	COMBUSTION SECTION CHIMNEY SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0679
41	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0809

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN**EMP.PLS.9LG030**

GAS LAVASTONE GRILLS

I SPARE PART LIST-EXPLODING DRAWIN

Product Code : EMP.PLS.9LG030		
NO	Product Name	P. Code
1	UPPER CASTING SHAFT	YTL-KNX.PG7-KS-0002
2	CLEANING SHAFT	ARA-KNX.PG7-0040
3	67*18.5 CASTING GRILL	M.AKS-DKM-SLU-001
4	PLATINUM	ARA-KNX.PG9-0035
5	PROFILE	ARA-KNX.PG7-0002
6	FRAME	ARA-KNX.PG9-0034
7	LARGE LAV STONE	M.TAS-LAV-007
8	STONE CASTING	M.AKS-DKM-LVT-003
9	3 BURNER	M.GAZ-BRL-SMC-029
10	3/8*1/4 BURNER INLET	M.GAZ-TES-SRI-011
11	PILOT 0.25 SHORT LPG INJECTOR	M.GAZ-ENJ-PLT-001
12	TWO FALSE PILOT GROUPS	M.GAZ-PLT-PLC-002
13	M8*1200 THERMOELEMENT NO:18	M.GAZ-TRL-003
14	INJECTOR M6*0.75 Ø2.40 MM.	M.GAZ-ENJ-LPG-009
15	INJECTOR M6*0.75 Ø1,60 MM	M.GAZ-ENJ-NG-004
16	COMBUSTION SECTION	YSC-KNX.PG9-PN-0644
17	BURNING SECTION INSULATION FRONT SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0752
18	CHASSIS	-
19	SLIDE SHEET	YSC-KNX.PG7-PN-0582
20	DRAWER	ARA-KNX.PG9-0010
21	PIOZE LIGHTER Ø:18	M.GAZ-CKM-PIEZ-001
22	LIGHTER GUARD	M.GAZ--PIEZ-KRM
23	TICKET	M.AKS-OZL-MTL-006
24	GAS TANK	M.GAZ-DPO-PG-096
25	CABLE 500MM	M.GAZ-CKM-KBL-004
26	FRONT PANEL	YSC-KNX.PG9-LZ-0979
27	M4 FRAME SPRING	M.YAY-PG-004
28	BUTTON SOCKET 8 MM	M.AKS-DGM-SKT-001
29	BUTTON BUFFER	M.AKS-DGM-EMP-016
30	BUTTON	M.AKS-DGM-EMP-024
31	GAS VALVE M8 THREADED	M.GAZ-VNA-ECA-002
32	GASKET	M.CNT-PLS-KLN-002
33	1/2 -1/2 80 CM GAS FLEX	M.GAZ-TES-SPR-009
34	FLEXIABLE GAS PIPEØ10 MM 40 CM 3/8	M.GAZ-TES-SPR-014
35	GAS FLEX 40 CM Ø6 MM	M.GAZ-TES-SPR-033
36	M10*35 FOOT	JP.M.AKS-AYK-PLS-002
37	CONNECTION 1/2	JP.M.MEK-TES-SRI-014
38	NUT	M.TRN-KNX-PG7-004
39	40 CM X 7 CM CHIMNEY	JP.M.AKS-DKM-KZN-013
40	BACK SHEET METAL	YSC-KNX.PG7-PN-0792