

Modüler Pişirme Ekipmanları 700XP Gazlı Setüstü Kapalı Ateş Ocak

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____



371007 (E7STGH1000)

Endüstriyel Gazlı set üstü kapalı ateş ocak, merkezde 7 kW'lık tek brülör, derinlik 730 mm - 800 mm

Özellikler

Sıra No.

Ön, arka ve yan paneller Scotch Brite paslanmaz çeliktir. 1,5 mm kalınlıkta üst tabla da AISI 304'dür. Üst tablanın merkezindeki yüksek verimli brülör (7kW), alev söndüğünde gazı kesen emniyet tertibatına sahiptir. LPG veya doğal gazla çalışır. Brülör Piezo çakmakla yanar. Kontrol düğmeleri metaldir, özel tasarımları sayesinde kenarlarından su sızdırmaz. Döküm demir pişirme tablası. Pişirme pleytinin merkez sıcaklığı 500°C'ye kadar çıkar, kenarlara doğru ısı azalarak 200°C'ye iner. Kontrol düğmeleri metaldir, özel tasarımları sayesinde kenarlarından su sızdırmaz. Lazer kesimle oluşturulmuş 90° açılı yan kenarlar yanyana gelen üniteler arasında açıklık bırakmaz, kir toplanmasına imkan vermez. Cihazın arkasındaki servis kanalı montaj işlemini kolaylaştırır, hortum, boru ve kablo gibi bağlantı parçalarını korur. Suya karşı koruma sınıfı IPX4'dür. Alt dolap, köprü suptu veya konsol sistemi üzerine monte edilebilir.

Onay: _____

Ana Özellikler

- Gazlı, 7 kW gücünde merkezi brülörlü kapalı ocak.
- Kolayca temizlenebilen, dayanıklı döküm demir pişirme pleyti.
- Pişirme pleytinin merkezinde sıcaklık maksimum 550°C'ye çıkarken çevreye gidildikçe ısı düşer.
- Optimal yanışlı, alev söndüğünde gazı kesen emniyet aygıtı ve korumalı pilot alevi bulunan merkezi brülör.
- Farklı pişirme ihtiyaçlarına cevap veren hassas ısı kontrolü; her zon için hassas sıcaklık ayarı.
- Geniş yüzeyi sayesinde çeşitli ebatlarda tava ve tencereler aynı anda kullanılabilir.
- Tencereler kaldırmaya gerek olmadan bir zondan diğerine taşınabilir.
- Tüm ana komponentler kolay bakım amacıyla ünitenin ön tarafında yer alır.
- Alt dolap, köprü suptu veya konsol sistemi üzerine monte edilebilir.

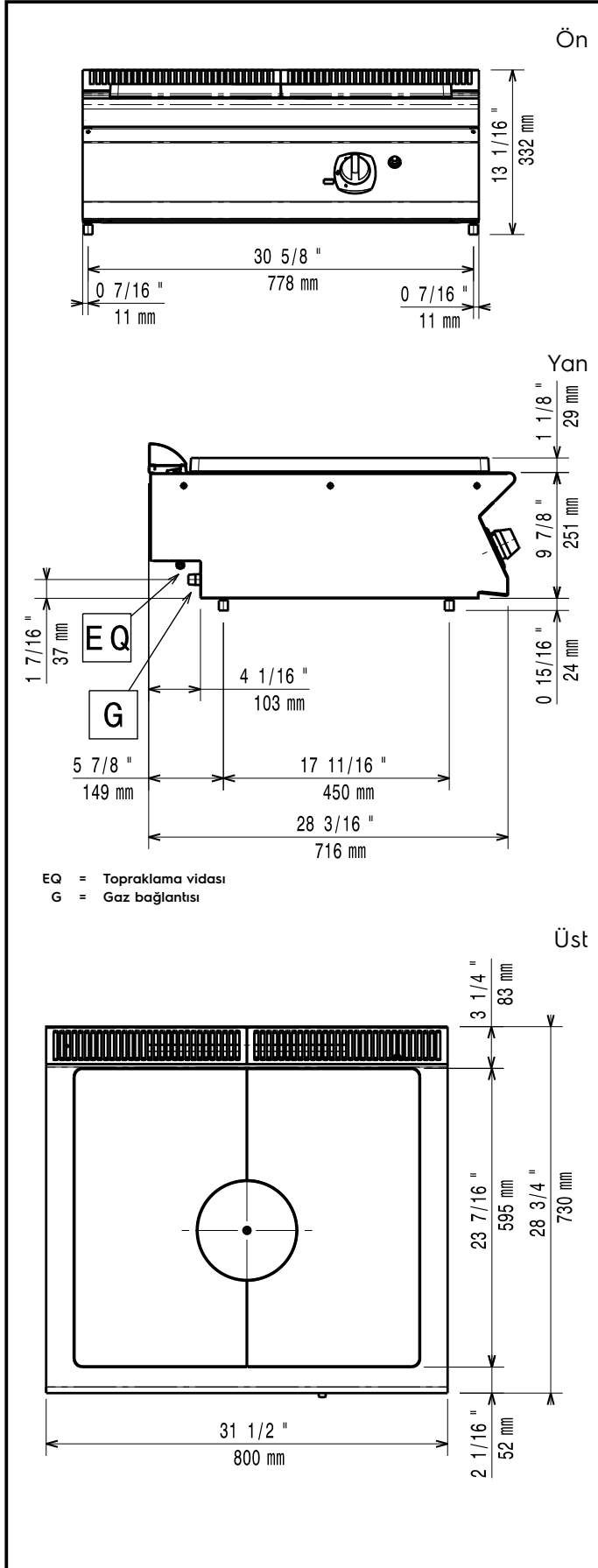
Konstruksiyon

- Tüm dış paneller Scotch Brite yüzey işlemeli paslanmaz çeliktendir.
- Tek parça, preslenmiş, 1,5 mm kalınlıkta üst tabla paslanmaz çeliktir.
- Model, üniteler arasında boşluk ve kir birikmesini önlemek için sıfır birleşim sağlayan dik açılı yan kenarlara sahiptir.
- Suya karşı koruma sınıfı: IPX4.

Opsiyonel Aksesuarlar

- Birleşme yerleri için kapama kiti - PNC 206086 700&900XP
- Egzost kondenseri uyum çemberi, PNC 206133 çap:150 mm - 700&900XP
- Köprü tipi montaj suptu - 800 PNC 206137 mm - 700&900XP
- Köprü tipi montaj suptu - 1000 PNC 206138 mm - 700&900XP
- Köprü tipi montaj suptu - 1200 PNC 206139 mm - 700&900XP
- Köprü tipi montaj suptu - 1400 PNC 206140 mm - 700&900XP
- Köprü tipi montaj suptu - 1600 PNC 206141 mm - 700&900XP
- Duman kondenseri, 1 modul için, PNC 206246 Çap:150 mm - 700&900XP
- Döner kollu batarya (Uzatma PNC 206289 borusu dahil değildir) - 700&900XP
- Döner kollu batarya için uzatma - PNC 206291 700XP
- Baca tipi sırt 800 mm - PNC 206304 700&900XP

- Yan korkuluk, sağ ve sol yanlar için - 700 Line PNC 206307
- Açık ateş ocaklar için wok tavası suportu (700/900XP) PNC 206363
- - NOT TRANSLATED - PNC 206388
- Egzost bacası için ince delikli baca ağızı, 400mm-700&900XP PNC 206400
- Ön korkuluk - 800 mm - 700&900XP PNC 216047
- Ön korkuluk - 1200 mm - 700&900XP PNC 216049
- Ön korkuluk - 1600 mm - 700&900XP PNC 216050
- Geniş korkuluk (tabak rafı) 800 mm - 700&900XP PNC 216186
- 2 yan kapama paneli H=250, d=700 - 700XP PNC 216277
- Gazlı cihazlar için regülatör - 700&900XP PNC 927225

**Gaz:**

Gaz Gücü:	7 kW
Standart gaz dağıtım:	Doğal Gaz
Gaz Tipi Seçeneği:	LPG
Gaz Girişi:	1/2"

Temel bilgiler:

Bu cihaz ısıya duyarlı bir başka cihazın veya mobilyanın yakınına yerleştirilirse 150 mm'lik bir açıklık bırakılması veya ısı izolasyonu sağlanması gereklidir.

Dış boyutlar, Genişlik:	800 mm
Dış boyutlar, Derinlik:	730 mm
Dış boyutlar, Yükseklik:	250 mm
Net ağırlık:	65 kg
Ambalajlı ağırlık:	66 kg
Ambalaj yüksekliği:	520 mm
Ambalaj genişliği:	820 mm
Ambalaj derinliği:	860 mm
Ambalajlı hacim:	0.37 m ³
Sertifika grubu:	N7TG
Kapalı ateş ocağın kullanılabilir pişirme yüzeyi (genişlik):	690 mm
Kapalı ateş ocağın kullanılabilir pişirme yüzeyi (derinlik):	595 mm