

## Modüler Pişirme Ekipmanları 700XP Elektrikli Setüstü Izgara- Krom, Tam Modul

SIRA # \_\_\_\_\_

MODEL # \_\_\_\_\_

ADI # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

**371194**  
(E7FTEHCSI0)

Endüstriyel Elektrikli set üstü ızgara, düz krom pleytli, eğimli tablalı, termostatik kontrol, demonte sırtlık ve spatula, derinlik 730 mm - 800 mm

**371197**  
(E7FTEHCPI0)

Endüstriyel Elektrikli set üstü ızgara, ½ düz + ½ nervürlü krom pleytli, eğimli tablalı, termostatik kontrol, demonte sırtlık ve spatula, derinlik 730 mm - 800 mm

### Özellikler

#### Sıra No.

Ön, arka ve yan paneller Scotch Brite paslanmaz çeliktir. 1,5 mm kalınlıkta tek parça sacdan basılmış üst tabla da AISI 304'dür. Tam modül, düz pişirme tablası krom kaplamadır. Eğimli pişirme pleytinin altında incoloy kaplamalı ısıtıcılar bulunur, ısıyı termostatla 110°C - 280°C arasında ayarlanabilir. Kontrol düğmeleri metaldir, özel tasarımları sayesinde kenarlarından su sızdırmaz. Pişirme pleytinin altında pişen yiyeceklerden çıkan yağın toplanacağı yağ çekmecesi. 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 suortu veya konsol sistemi üzerine monte edilebilir.

### Ana Özellikler

- Cihazlar önü açık alt dolap, köprü suortları veya konsol sistemi üzerine monte edilir.
- Pişirme tablasının üzerindeki yağ, geniş drenaj deliğinden tablanın altındaki 1,5 litrelik yağ kolektörüne akar.
- Opsiyonel aksesuar olarak büyük yağ konteynırı setüstü ünitelerini altına, alt dolabın üstüne monte edilir.
- Emniyet termostati ve termostatik kontrol.
- Pişirme pleytinin arka ve yanlarında kaynaklı paslanmaz çelik siperlikler. Siperlikler kolayca sökülüp temizlenebilir.
- Suya karşı koruma sınıfı: IPX4.
- Infraruj ısıtıcılar pişirme yüzeyinin hemen altına monte edilmiştir.
- Ön tarafta pişirme alanı.
- Sıcaklık aralığı 120° - 280°C' arasında ayarlanabilir.
- Krom yüzey, farklı yiyecek türlerinin tatlarının karışmasını önler.
- En iyi ızgara deneyimi ve kullanım kolaylığı için 12 mm cilalı krom pişirme yüzeyi.
- Alt dolap, köprü suortu 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.
- Pişirme yüzeyi tümüyle düzdür. (sadece 371194)
- Pişirme yüzeyinin 2/3'ü düz ve 1/3'ü nervürlüdür. (sadece 371197)

### Dahil Aksesuarlar

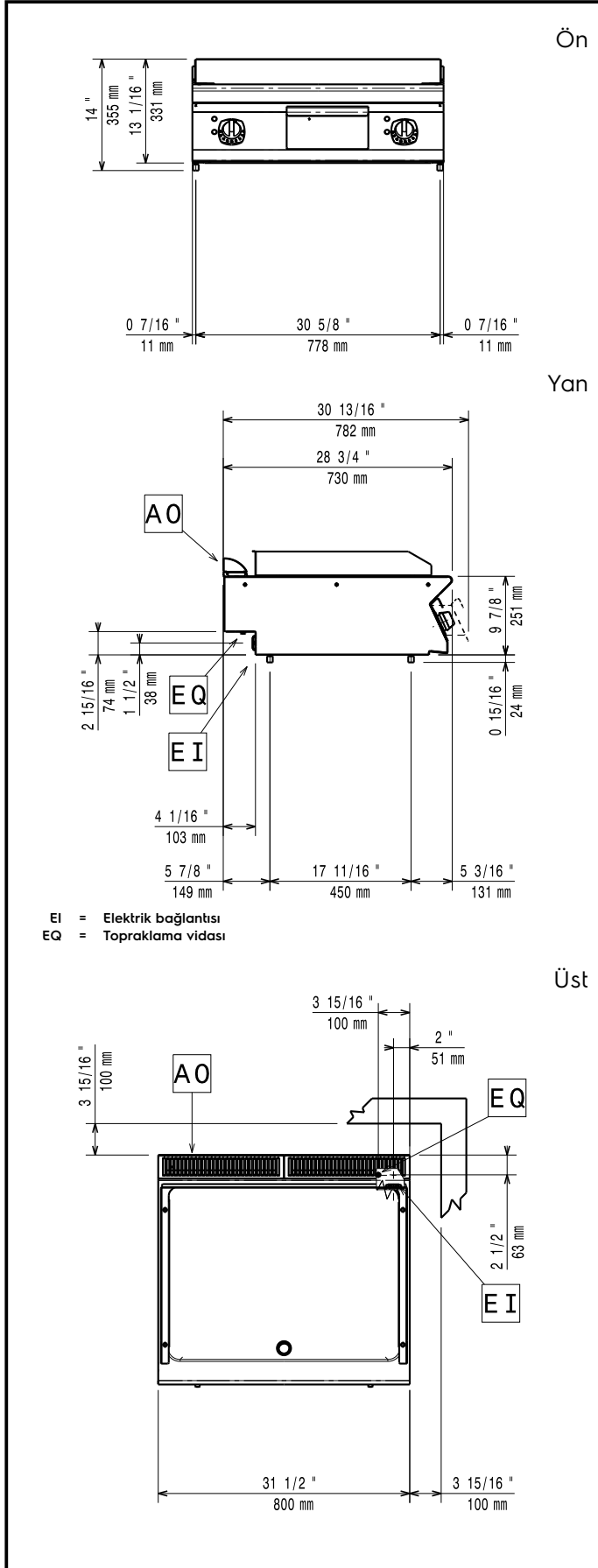
- 1 Düz ızgara için spatula - PNC 164255 700&900XP
- 1 Nervürlü ızgara için spatula - PNC 206420 700&900XP (sadece 371197)

### Opsiyonel Aksesuarlar

- Düz ızgara için spatula - PNC 164255  700&900XP
- Birleşme yerleri için kapama kiti - PNC 206086  700&900XP
- Köprü tipi montaj suortu - PNC 206137  800 mm - 700&900XP
- Köprü tipi montaj suortu - PNC 206138  1000 mm - 700&900XP

Onay: \_\_\_\_\_

- Köprü tipi montaj suportu - 1200 mm - 700&900XP PNC 206139
- Köprü tipi montaj suportu - 1400 mm - 700&900XP PNC 206140
- Köprü tipi montaj suportu - 1600 mm - 700&900XP PNC 206141
- Baca tipi sırt 800 mm - 700&900XP PNC 206304
- Yan korkuluk, sağ ve sol yanlar için - 700 Line PNC 206307
- Arka korkuluk 800mm- Marin PNC 206308
- Set üstü ızgara için yağ kollektörü kiti (kılavuz rayları ve drenaj borusu dahil) - 700&900XP PNC 206346
- Egzost bacası için ince delikli baca ağızı, 400mm-700&900XP PNC 206400
- Nervürlü ızgara için spatula - 700&900XP (sadece 371197) PNC 206420
- Izgaralar için kapak PNC 206455
- 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

**Elektrik:**

Voltaj:	400 V/3 ph/50-60 Hz
Elektrik gücü max:	8.4 kW
Toplam Watt:	8.4 kW

**Temel bilgiler:**

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

MIN. çalışma sıcaklığı:	120 °C
MAX. çalışma sıcaklığı:	280 °C
Dış boyutlar, Genişlik:	800 mm
Dış boyutlar, Derinlik:	730 mm
Dış boyutlar, Yükseklik:	250 mm
Net ağırlık:	70 kg
Ambalajlı ağırlık:	
371194 (E7FTEHCSI0)	74 kg
371197 (E7FTEHCPI0)	73 kg
Ambalaj yüksekliği:	520 mm
Ambalaj genişliği:	820 mm
Ambalaj derinliği:	860 mm
Ambalajlı hacim:	0.37 m <sup>3</sup>
Sertifika grubu:	EFT72
Pişirme yüzeyi genişliği:	730 mm
Pişirme yüzeyi derinliği:	540 mm