

Crosswise Konveksiyon Fırın Gazlı Konveksiyon Fırın, 10 GN1/1

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____



260819 (EFCG11CSAS)

Konveksiyon Fırın 10 GN 1/1,
gazlı

Özellikler

Sıra No.

Konveksiyon fırın, doğrudan buharlı. Paslanmaz çelik gövde. Yan aydınlatmalı ve damlama tepsili pişirme haznesi. Çift camlı kapı. Konvektör ünitesi üzerine yerleştirilmiş "Incoloy" alaşımli elementler ile ısıtma. Sıcaklığı 30°C ila 300°C arasında ayarlanabilir; görsel ekran ve termometreli elektromekanik termostat. 0 ila 120 dakika arasında zaman ayarlı ve alarmlı. 5 seviyeli nem kontrolü
10 x 1/1 GN raf için 60 mm aralıklı 2 yan askıdan oluşan n. 1 "enine" tepsi rafı ile birlikte verilir.

Ana Özellikler

- Ana düğme/Pişirme modu seçicisi şunlar için kullanılır: AÇMA/KAPAMA, nemsiz sıcak havayla pişirme ve nemli sıcak hava ile pişirme (5 farklı nemlilik seviyesi).
- Fırın kabınınin hızla soğutulması.
- Pişirme süresini 120 dakikaya kadar veya süresiz olarak ayarlayan süre ölçer pişirme devresinin bittiğini gösteren bir akustik alarma sahiptir. Set edilen pişirme süresinin sonunda ısıtma işlemi ve fan otomatik olarak kapanır.
- Maksimum sıcaklık: 300°C.
- Kusursuz eşitlik: Isı fırın kabinde eşit biçimde dağılır.
- Halojen lamba ve enine duran tepsiler yemeğin operatör tarafından rahatça izlenmesini sağlar.
- Gıda sondası ayrı bir aksesuar olarak mevcuttur.
- Pişirme işlemi sırasında akan yemek suyu ve yağ toplayan damlama tepsisi.
- Yoğuşan sıvıyı toplamak için kapağın altında yerleştirilen damlama tepsisi aksesuar olarak sunulmaktadır.
- Kapasite: 10 GN 1/1 gastronom tepsisi

Konstruksiyon

- Paslanmaz çelik konstruksiyonu sayesinde çok sağlamdır.
- 430 AISI paslanmaz çelik pişirme haznesi.
- Çift camlı kapılar dış camın ısınmasını engeller ve kullanıcıyı yanıklardan korur.
- Ergonomik kapak kolu.
- Entegre drenaj çıkışı.
- Araları 60 mm olan bir çift ray standarttır.
- Suya karşı koruma sınıfı: IPX4.

Dahil Aksesuarlar

- 1 10xGN1/1 gazlı fırınlar için PNC 922122
tepsi kılavuz rayları, ray araları
60 mm (fırınla birlikte 1 çift
standarttır)

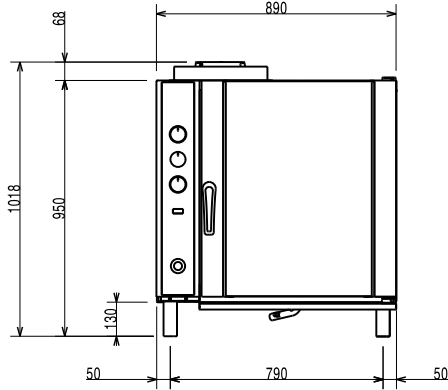
Opsiyonel Aksesuarlar

- 1 çift GN1/1 paslanmaz çelik PNC 921101
ızgara raf
- 1 çift GN½ tepsi suport rafı PNC 921106
- Otomatik tuzlu su rejenerasyonlu PNC 921305
reçineli yumuşatıcı
- 10xGN1/1-2/1 ve 20xGN1/1-2/1 PNC 921700
gazlı fırınlar için yağ filtresi (20'lik
fırınlar için 2 adet gereklidir)
- 10xGN1/1-2/1 gazlı fırınlar için PNC 921701
baca
- 6 ve 10xGN1/1 fırınlar için sonda PNC 921702
- 1/1GN drenaj kabı için kılavuz kiti PNC 921713
- Bütün tavuk için bir çift ızgara PNC 922036
(ızgara başına 8 - her biri 1,2kg),
GN 1/1
- 10x GN 1/1 Konveksiyon fırın için PNC 922102
açık alt stand

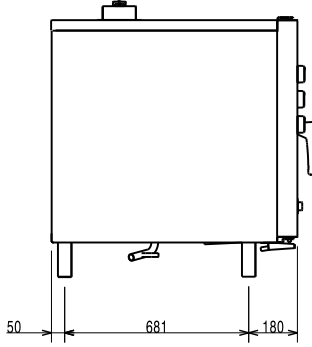
Onay: _____

- 10xGN1/1 fırın alt standı için tepsi ray seti PNC 922106
- 10GN 1/1 Konveksiyon fırın için dolaplı alt stand PNC 922109
- 10x GN 1/1 Konveksiyon fırın için tekerlekli mobil açık stand PNC 922114
- 10xGN1/1 gazlı fırınlar için tepsi kılavuz rayları, ray araları 80 mm PNC 922116
- 10xGN1/1 gazlı fırınlar için tepsi kılavuz rayları, ray araları 60 mm (fırınla birlikte 1 çift standarttır) PNC 922122
- 10xGN1/1-2/1 fırınlar için ayak kiti PNC 922127
- 10xGN1/1 Thermospeed fırınlar için tepsi rafı arabası PNC 922130
- Sarmal hortumlu sprey ünitesi PNC 922170
- Dış yan sprey ünitesi (dışarıya monte edilmesi gerekir ve fırına monte edilecek desteği içerir) PNC 922171
- Fırınlar için bir çift tepsi sepeti PNC 922239
- Bütün tavuk için ızgara (Izgara başına 8 - her biri 1,2 kg), GN 1/1 PNC 922266
- Boyuna ve Enine fırınlar için universal şiş kiti ve 6 kısa şiş PNC 922325
- Universal şiş kiti PNC 922326
- Boyuna ve enine fırınlar için fümleme kiti PNC 922338

Ön



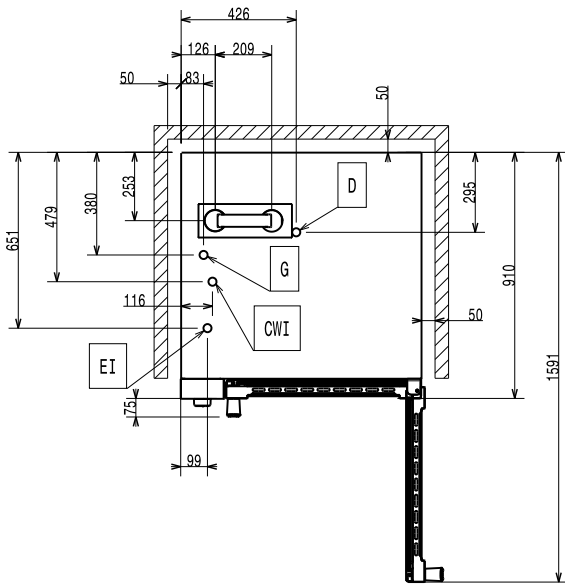
Yan



CW11 = Soğuk Su Girişi 1
CW12 = Soğuk Su Girişi 2
D = Drenaj
EI = Elektrik bağlantısı

G = Gaz bağlantısı

Üst

**Elektrik:****Voltaj:**

260819 (EFCG11CSAS) 220-230 V/1 ph/50 Hz

Yardımcı: 0.35 kW

Elektrik gücü max: 0.35 kW

Gaz:

Gaz Gücü: 18.5 kW

Kapasite:

GN: 10 - 1/1 Gastronorm

Temel bilgiler:

Dış boyutlar, Genişlik: 890 mm

Dış boyutlar, Derinlik: 900 mm

Dış boyutlar, Yükseklik: 970 mm

Net ağırlık: 136 kg

Fonksiyonel seviye: Temel

Pişirme çevrimi-sıcak hava-konveksiyon:

300 °C

İç ölçüler, genişlik: 590 mm

Sepet hareketi: 479 mm

Bulaşık makinesine göre

konumu: 680 mm

Sertifikalar ISO

ISO Standards: ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001