

## Pizza Teşhir Ünitesi Set üstü soğutmalı garnitür ünitesi 2180mm

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

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

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

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

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



291213 (ZVR2180H)

Set üstü soğutmalı garnitür  
ünitesi, 2180 mm, R290

### Özellikler

#### Sıra No.

AISI 304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir. GN1/4 ve GN1/2 küvetlerle kullanılmak üzere tasarlanmıştır (Küvetler dahil değildir). Entegre soğutma ünitesi. Soğutucu gaz R290. Termostatik sıcaklık kontrolü. Çalışma aralığı: 0/+10°C. CFC ve HCFC içermez.

### Ana Özellikler

- Tüm uluslararası sertifikasyonlarla uyumludur ve CE işaretlidir.
- Cam panelsiz de kullanılacak şekilde dizayn edilmiştir; yanları, üstü ve arkayı kapatacak cam paneller ayrıca sipariş edilmelidir.
- GN1/4 ve GN1/2 küvetlerle kullanılacak şekilde dizayn edilmiştir.
- Teşhir ünitesi ¼ ve ½ GN küvet alır.
- Tropikal ünite.

### Konstruksiyon

- ISO 9001 ve ISO 14001 sertifikalı fabrikada geliştirilmiş ve üretilmiştir.
- Teşhir ünitesinin kablosu sol veya arka taraftan çıkar ve farklı montaj biçimlerine olanak verir.

### Sürdürülebilirlik

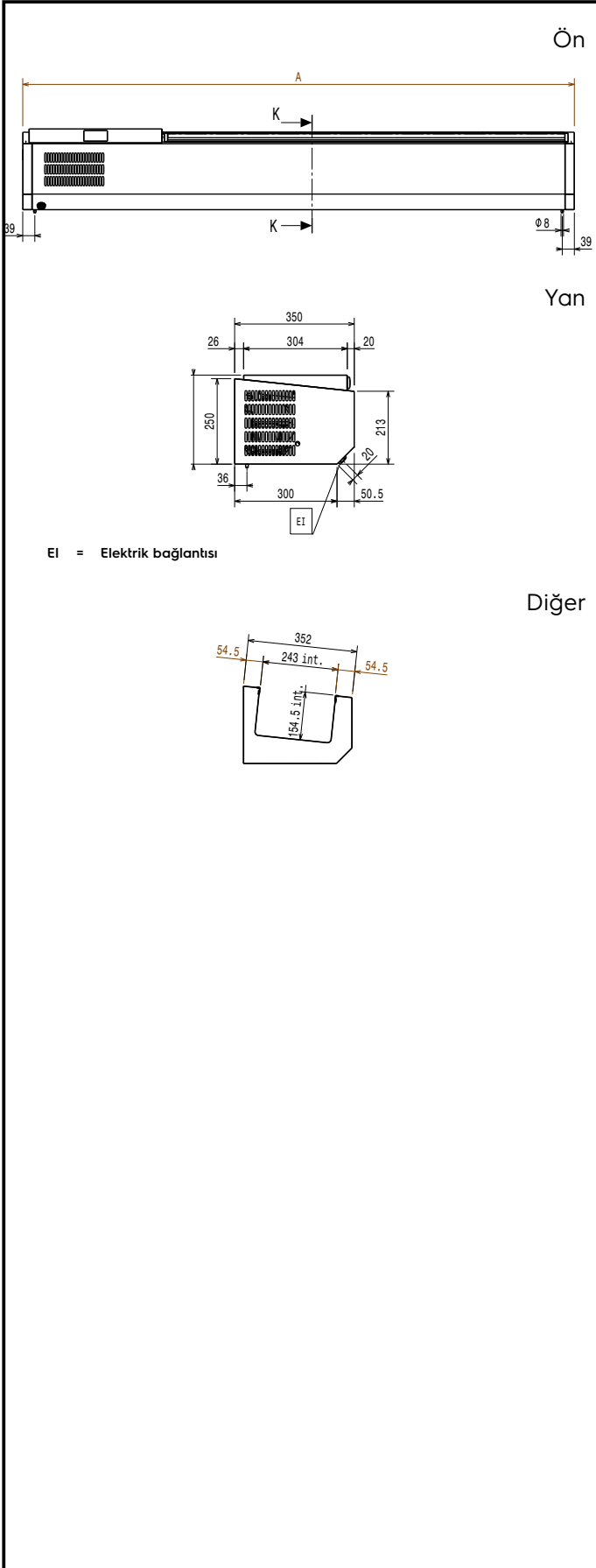


- Yüksek verimli entegre soğutma ünitesi düşük ses emisyonlu ve enerji tasarrufludur. Sıcaklık termostatla kontrol edilir.
- CFC ve HCFC içermez (ekolojik soğutucu gaz: R290-izolasyondaki ekolojik gaz: Siklopentan).

### Opsiyonel Aksesuarlar

- Endüstriyel Set üstü soğutmalı PNC 291497   
garnitür ünitesi için cam  
paneller - 2180 mm
- 2180 mm eninde soğutmalı PNC 921855   
garnitür ünitesi için GN  
küvetler: 7x1/4 + 2x1/2 h.150  
mm

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

**Elektrik:**

Voltaj:	291213 (ZVR2180H)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Elektrik gücü max:		0.2 kW

**Temel bilgiler:**

Dış boyutlar, Genişlik:	2180 mm
Dış boyutlar, Derinlik:	350 mm
Dış boyutlar, Yükseklik:	250 mm
Net ağırlık:	48 kg

**Soğutma verileri:**

Kontrol tipi:	Dijital
Min.Çalışma sıcaklığı:	0 °C
Max.çalışma sıcaklığı:	10 °C

**Sertifikalar ISO**

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

**[NOT TRANSLATED]**

Soğutucu gaz tipi:	R290
Soğutma gücü:	314 W