

## Buz Makinesi (14gr), 23kg/24h, 6kg hazne, hava soğutmalı

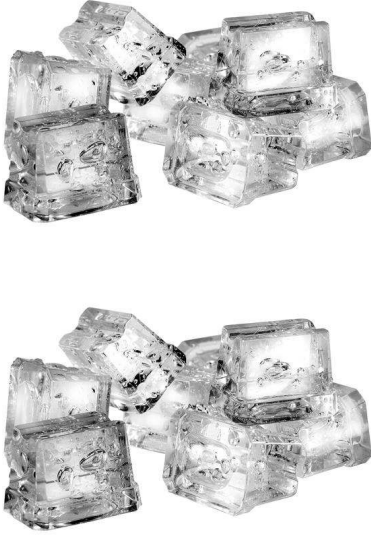
SIRA # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



730300 (ICA22I6SNP)

Buz Makinesi, 14 gr küp buz,  
kapasite 22 kg/gün,  
kendinden hazneli, hazne  
kapasite 6 kg, hava  
soğutmalı

### Özellikler

#### Sıra No.

Buz Makinesi, günlük buz üretim kapasitesi; 22 kg/gün. Kendinden hazneli, hazne kapasite: 6 kg. 14 gr koni şeklinde küp buz, Kompakt tasarım, ve yüksekliği ayarlanabilir ayaklar. Gıda ile temasa uygun ABS iç buz haznesi ve bakır evaporatörü sayesinde güvenli buz üretimi sağlar. AISI 204 paslanmaz çelikten dayanıklı kapı açma sistemi. Otomatik temizleme sistemi sayesinde tam otomatik çalışma ve kolay temizlenebilirlik. Buz yapma metodu, sürekli ve güvenilir, içecekleri hızlı bir şekilde soğutan kristal ve hijyenik olarak saf buz küpleri üretimini garanti eder. Kolay temizlik için tamamen yalıtılmış köşeli iç hazne. Esnek su bağlantı aparatı, tahliye hortumu ve kürek ile birlikte verilir. Çevre dostu R290 hidrokarbon soğutucu gaz kullanır.

### Ana Özellikler

- Sürekli ve standart üretim sağlayan buz yapma mekanizması.
- Otomatik sistem ile kolay temizlik garantisi. Temizlik anahtarı ile etkinleştirilen sirkülasyon ve su durulaması. Program sonunda yeniden buz üretmeye geçer.
- Buz yapma metodu (sprey sistemi); kompakt, hijyenik olarak saf ve zor eriyen, kristal gibi buz küplerinin üretilmesini sağlar.
- Su tüketimi ve kapasite 15°C su sıcaklığı ve 21°C ortam ısı gözönüne alınarak hesaplanmıştır.
- Buz makineleri, kompakt boyutları sayesinde her mekanda kullanılabilirler. Özellikle dar mekanları için idealdirler.
- Piramid biçimli buz.
- Tümüyle otomatik.
- Haznenin yuvarlatılmış iç köşeleri kolayca temizlenir.
- İçeride gıda maddeleriyle uyumlu ABS.
- Sadece serbest akışlı drenaj için uygundur.
- Hazne dahildir.
- CE emniyet gereksinimleriyle uyumludur.
- Esnek nozüllere sahip inovatif kireç önleyici püskürtme sistemi, hafif titreşimler ile kirecin birikmesini önler.

### Konstruksiyon

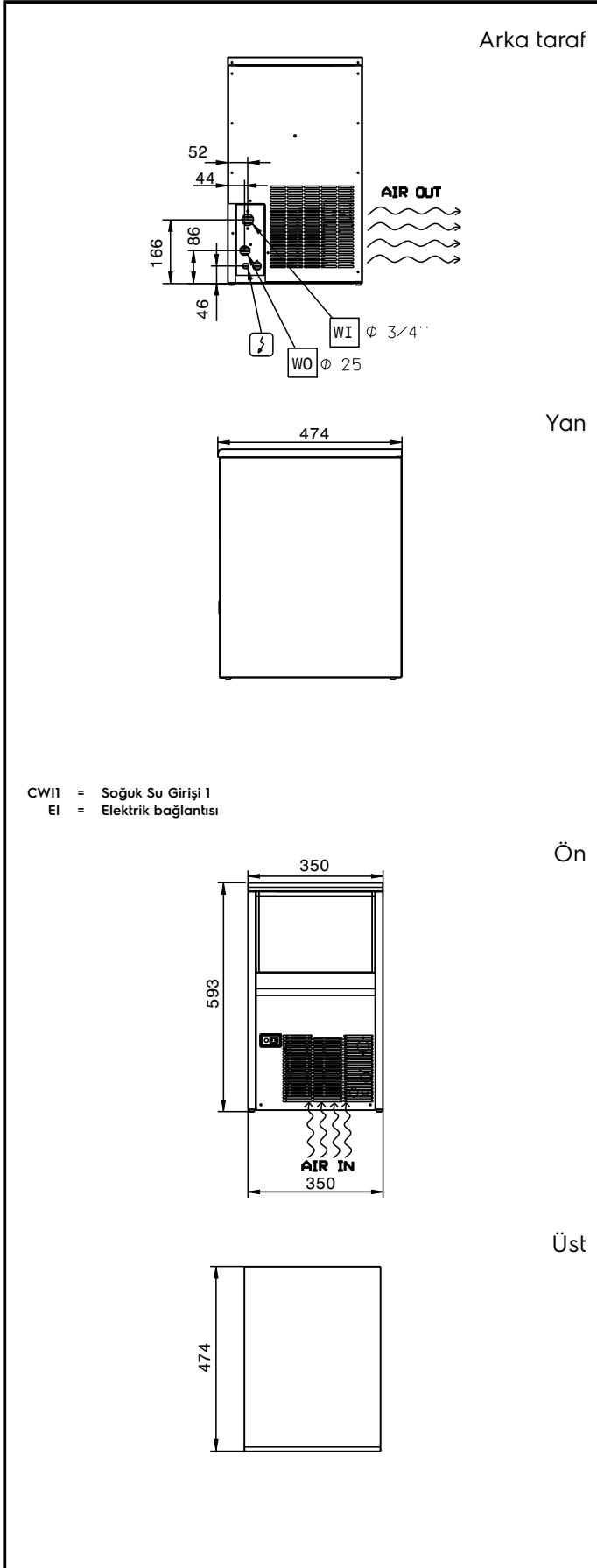
- Kullanılan yapı malzemelerinin kalitesi (ön, üst ve yan kısımlar 304 AISI paslanmaz çelikten yapılmıştır) ve gelişmiş ürün ve işlem teknolojisi sayesinde güvenilirlik garantisi.
- Paslanmaz spreylere kolayca sökülür, yalın bir su akışı sağlar ve kireç oluşumunu önler.
- Dış 304 AISI paslanmaz çeliktir.
- Buzla teması güvenli, alüminyum evaporatör.
- AISI 304 paslanmaz çelikten yapılmış sağlam kapak açma sistemi.
- Dahili ABS buz kapları.
- Alet kullanmadan çıkarılabilen hijyenik plastik püskürtme kolları.
- Esnek su hortumu, tahliye hortumu ve kazıyıcı ürün ile birlikte verilir.
- Bakım amacıyla ana bileşenlere kolayca ulaşılır.
- Basmalı açma/kapatma anahtarı.
- 5mm'lik ayarlanabilir ayaklar.
- Fiş standarttır (Schuko tip).

### Sürdürülebilirlik

- CFC ve HCFC içermeyen, çevre dostu hidrokarbon soğutucu gaz R290 (GWP=3).
- Tamamen yalıtılmış depolama kutusu sayesinde daha düşük enerji tüketimi.



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

**Elektrik:**

Voltaj:

730300 (ICA2216SNP)

220-240 V/1N ph/50 Hz

Elektrik gücü max:

0.258 kW

**Kapasite:**

Hazne kapasitesi:

6 kg

**Temel bilgiler:**

Dış boyutlar, Genişlik:

350 mm

Dış boyutlar, Derinlik:

475 mm

Dış boyutlar, Yükseklik:

601 mm

Net ağırlık:

ISO 9001 kg

Verim:

22 kg/gün

Küp tipi:

Ice Cube 14 g

**[NOT TRANSLATED]**

Soğutucu gaz tipi:

R290

Su tüketimi:

4.1 lt/hr