





Kristal Endüstriyel; kaliteye verdiği önem ve geniş ürün grupları sayesinde her yıl kendini geliştiren, Türkiye'nin onde gelen profesyonel soğutma üreticisidir.

Geniş ürün grubumuz; ileri teknoloji, yüksek performans ve kullanıcı dostu tasarımlıyla; dikey tip buz dolapları, yatay tip buz dolapları, hazırlık buz dolapları, banket arabaları, şok soğutucular, hamur mayalandırma - bekletme dolapları, teşhir üniteleri, fırın & pastane dolapları ve soğuk odaları içermektedir.

Kristal Endüstriyel olarak, her iyi fikrin iyi bir yol haritası ile başladığını biliyoruz. En iyi sonuçlara ulaşabilmek için misyonumuz;

- Sadece bir ürün tedarikçisi olmak değil aynı zamanda güvenilir, profesyonel bir anlayış ile üretmek,
- Bütün global partnerlerimizin Kristal Endüstriyel ile ilk günlerinden itibaren sorunsuz iş akışına sahip olmaları,
- Kendimizi en yüksek uluslararası standartlara adamak ve sektörün gelişmesinde öncü firma olabilmek,

Kristal Endüstriyel; 76.000 m<sup>2</sup> alan üzerinde, CNC tabanlı zengin makine parkuru ve 330 kişilik konusunda uzman, genç, dinamik ve yenilikçi ekibi ile, hatasız üretmeye odaklı bir operasyon ağı oluşturmuştur. Kalite anlayışı ISO 9001, CE, TSE belgeleri ve çeşitli uluslararası kalite sertifikaları ile belgelenmiştir.

Crystal Industrial is a leading professional refrigeration manufacturer that places a great emphasis on the quality of its wide product range. It includes cabinets, refrigerated counters, preparation refrigerators, banquet trolleys, blast chillers, retarder provers, display units, pastry & bakery refrigerators, and cold rooms.

We believe that every brilliant idea comes from well-defined needs and continues with a strong, planned road map to achieve the best outcomes. Following 20+ years of experience, we design and manufacture a broad range of products that allows us to fully furnish and equip any professional kitchen.

We know our customers' needs and desires and are able to provide end-to-end solutions that handle even minor requirements.

Our core objectives are:

- To manufacture high-quality products and carry out a trustworthy professional philosophy.
- To provide a flawless business structure to our global partners starting from day one.
- To commit to the highest international quality standards and to be one of the cutting-edge technology companies in our sector.

Crystal Industrial has established its operations headquartered in an area of 76.000 m<sup>2</sup>, focusing on automated production with CNC machinery and the dedication of a specialized team consisting of 330 employees. Our commitment to quality and sustainable practices has been approved with ISO 9001, CE and TSE certificates, as well as many other international quality certificates.



#### GAZ VAKUM/ŞARJ CİHAZI

Test üst seviyede hassasiyetle yapılmaktadır. Prosesin doğruluğu, sisteme N<sub>2</sub> şarji, Vakum ve Soğutucu gaz şarji ile modern cihazlarla kontrol edilmektedir.

#### GAS VACUUM / CHARGER

The test provides a high level of accuracy. The system is charged with Nitrogen and refrigerant gas, so the vacuum is controlled with modern devices..



#### KAÇAK AKIM, TOPRAKLAMA VE İZOLASYON KONTROL CİHAZI

Kullanıcı için gereken tüm güvenlik önlemleri, standartlara uygun olarak alınmaktadır. Sisteme 500 V, DC tatbik edilerek "Yalıtım direnci", 1000 V ile 4000 V AC tatbik edilerek "Dayanma gerilimi" ve güç kaynağı "Kaçak akımı" kontrol edilmektedir.

#### LEAKAGE CURRENT, GROUNDING AND ISOLATION CONTROL DEVICE

All necessary security measurements are taken in accordance to international standards. Controls are made by applying 500 V DC to the system for testing "isolation resistance", and 1000 V and 4000 V AC for testing "voltage endurance" and power supply "leakage current".

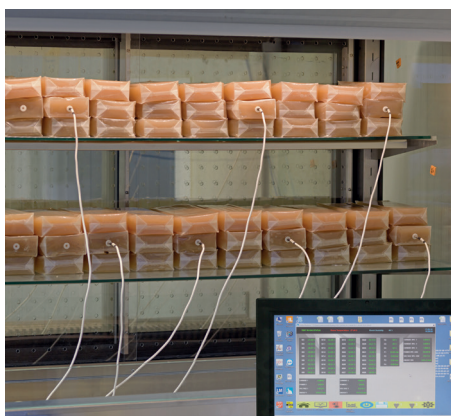


#### GAZ KAÇAK KONTROL DEDEKTÖRÜ

Dedektör ile sistemdeki ve ortamdağı gaz kaçak testi yapılır. Soğutucu gaz kaçak testi ile 0.5 g/yıl hassaslığında kontrol yapılmaktadır.

#### GAS LEAKAGE CONTROL DETECTOR

The gas leakage detection test is performed within the system and the environment. The refrigerant gas leakage test is made with a precision of 0.5 g/year.

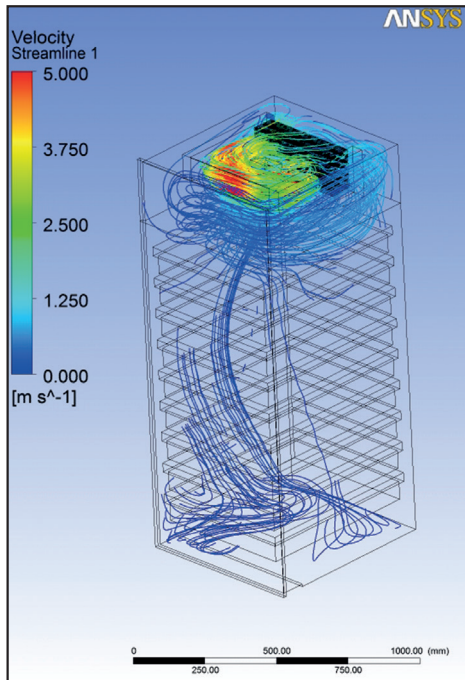


#### PERFORMANS TEST SİSTEMİ

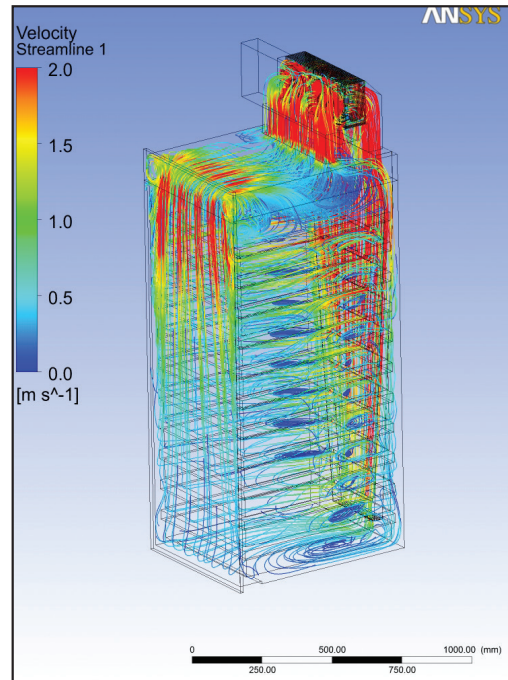
Teknik değerlerin ve performansın, dünya standartlarında ölçümünü ve geriye dönük bilgi bankasının oluşturulmasına olanak sağlayan çağdaş uygulamalar yapılmaktadır. Dolap içinde en uzak noktalarda ısı, kondens giriş çıkışısı, akım, güç, enerji (w/h) ve voltaj ölçülmektedir

#### PERFORMANCE TESTING SYSTEM

We gather data on technical values and ultimate performance measurements which allow us to make modern implementations. We measure voltage, power, energy (w/h), condensate entry and exit temperature and heat.



Geleneksel Tasarım  
Conventional Design



Crystal Tasarım  
Crystal Design

Tasarımlarımızda kullandığımız CFD simülasyon programları ile dolap içinde homojen hava dağılımı sağlanmıştır. Böylelikle Crsytal dolapları geleneksel tasarıma sahip buz dolaplarına göre %46 daha az enerji tüketmektedir. Amaç, kullanıcıya, standartlara uygun, güvenli ve yüksek performanslı soğutucular sunmak ve kademeli kontrol sistemi ile bunu sağlayacak bütünlüğü oluşturmaktır.

Our R&D department employs in-house computational fluid dynamics (CFD) and other design tools to simulate and guarantee a homogeneous cold air flow inside the refrigerator's cabinet. The inside temperature remains stable, requiring 46% less energy consumption than regular traditional refrigerators. Our goal is to reach appropriate standards and provide safe-to-use, high-performance coolers and control systems





## İÇİNDEKİLER / INDEX

1	ŞİRKET TANITIMI <i>COMPANY INFORMATION</i>	2-7
2	DİKEY TİP BUZDOLAPLARI <i>UPRIGHT TYPE REFRIGERATORS</i>	8-29
3	YATAY TİP BUZDOLAPLARI <i>COUNTER TYPE REFRIGERATORS</i>	30-45
4	HAZIRLIK BUZDOLAPLARI <i>PREPARATION REFRIGERATORS</i>	46-60
5	MOBİL BÜFE <i>MOBILE BUFFET</i>	61-65
6	ŞOK SOĞUTUCU & DONDURUCULAR <i>BLAST CHILLERS &amp; FREEZERS</i>	66-71
7	BANKET ARABALARI <i>BANQUET TROLLEYS</i>	72-77
8	TEŞHİR ÜNİTELERİ <i>DISPLAY REFRIGERATORS</i>	78-86
9	ANKASTRE TEŞHİR ÜNİTELERİ <i>DROP-IN DISPLAY REFRIGERATORS</i>	87-95
10	İÇECEK DOLAPLARI <i>BEVERAGE REFRIGERATORS</i>	96-101
11	MODÜLER SOĞUK ODA SİSTEMLERİ <i>MODULAR COLD ROOM SYSTEMS</i>	102-109

## SOĞUTMA / REFRIGERATION







A



Pres baskılı Hijyenik raf sistemi.  
Embossed hygienic guides system



TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 85 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir, yaylı menteşeli ve kilitli kapılar
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Tüm raflarda homojen ısı dağılımı sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan, hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- 21 katlı, sıvamlı raf sistemi
- Sicak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 3 adet polietilen kaplamalı raf ile birlikte gönderilmektedir
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304).
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 85 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density.
- Air managing system which provides inside refrigeration balance.
- High class energy saving design.
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area.
- Lockable, reversible and self closing doors.
- Hygienic and ergonomic interior custom design.
- 21 level embossed guides for shelves or GN containers.
- Ventilated air chamber.
- Interior LED light.
- Auto defrost with hot gas.
- The product will come with 3 polyethylene coated shelves.
- Suitable for 43°C ambient temperatures

#### Seçenekler Options

Cam Kapı  
Glass Door



Tekerlek  
Castor



Ayak Pedalı  
Footswitch



Yarım Kapı  
Wicket



Raf  
Shelf



Model Model	İç Isı Interior Temp. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CGL 700 S	-2/+8	700x865x2080	650	R290	304	85	220-230/50	250	130	760x880x2140
CGL 700 D	-10/-22	700x865x2080	650	R290	304	85	220-230/50	600	135	760x880x2140

Green Line İki Kapılı  
Green Line Double Doors

Dikey Tip Buzdolapları  
Upright Type Refrigerators

TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 85 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir, yaylı menteşeli ve kilitli kapılar
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Tüm raflarda homojen ısı dağılımı sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan, hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- 21x2 katlı, sivamalı raf sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 6 adet polietilen kaplamalı raf ile birlikte gönderilmektedir
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

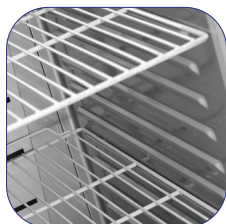
- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 85 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Lockable, reversible and self closing doors
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- 21 x 2 level embossed guides for shelves or GN containers
- Ventilated air chamber
- Interior LED light
- Auto defrost with hot gas
- The product will come with 6 polyethylene coated shelves
- Suitable for 43°C ambient temperatures



Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CGL 1400 S	-2/+8	1375x865x2080	1300	R290	304	85	220-230/50	400	180	1460x880x2140 <span style="color: green;">C</span>
CGL 1400 D	-10/-22	1375x865x2080	1300	R290	304	85	220-230/50	720	190	1460x880x2140 <span style="color: yellow;">D</span>



Pres baskılı Hijyenik raf sistemi.  
Embossed hygienic guides system

### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir, yaylı menteşeli ve kilitli kapılar
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Tüm raflarda homojen ısı dağılımı sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan, hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- 21 katlı, sıvamalı raf sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 3 adet polietilen kaplamalı raf ile birlikte gönderilmiştir
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Lockable, reversible and self closing doors
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- 21 level embossed guides for shelves or GN containers
- Ventilated air chamber
- Interior LED light
- Auto defrost with hot gas
- The product will come with 3 polyethylene coated shelves
- Suitable for 43°C ambient temperatures

### Seçenekler Options



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T, Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
PRO 701 S	-2/+8	675x850x2050	650	R134	304	70	220-230/50	250	122	735x910x2160
PRO 701 D	-10/-22	675x850x2050	650	R404	304	70	220-230/50	600	125	735x910x2160

Profesyonel İki Kapılı  
Professional Line Double Doors

Dikey Tip Buzdolapları  
Upright Type Refrigerators

TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir, yaylı menteşeli ve kilitli kapılar
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Tüm raflarda homojen ısı dağılımı sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan, hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- 21x2 katlı, sıvamalı raf sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 6 adet polietilen kaplamalı raf ile birlikte gönderilmektedir
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Lockable, reversible and self closing doors
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- 21x2 level embossed guides for shelves or GN containers
- Ventilated air chamber
- Interior LED light
- Auto defrost with hot gas
- The product will come with 6 polyethylene coated shelves
- Suitable for 43°C ambient temperatures



Seçenekler  
Options



Model Model	İç İsi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (L)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
PRO 1401 S	-2/+8	1350x850x2050	1300	R134	304	70	220-230/50	400	185	1410x910x2160
PRO 1401 D	-10/-22	1350x850x2050	1300	R404	304	70	220-230/50	720	190	1410x910x2160



TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir ve yaylı menteşeli kapılar
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan, hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- Ayarlı kızaklı raf sistemi
- Standart hava yönlendirme sistemi
- 3 adet polietilen kaplamalı raf ile birlikte gönderilmektedir
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

- *Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)*
- *CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density*
- *High class energy saving design*
- *Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area*
- *Reversible and self closing doors*
- *Hygienic and ergonomic interior custom design.*
- *Auto defrost with hot gas*
- *Adjustable shelve system*
- *Standart air circulation system*
- *The product will come with 3 polyethylene coated shelves*
- *Suitable for 43°C ambient temperatures*

**Seçenekler**  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt.)	Sohutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V//Hz)	Guç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
STD 700 S	-2/+8	700x840x2060	600	R134	304	70	220-230/50	250	122	760x880x2140
STD 700 D	-10/-22	700x840x2060	600	R404	304	70	220-230/50	600	125	760x880x2140
STD 700 S-E	-2/+8	700x840x2060	600	R134	430	70	220-230/50	250	122	760x880x2140
STD 700 D-E	-10/-22	700x840x2060	600	R404	430	70	220-230/50	600	125	760x880x2140

Standart İki Kapılı  
Standard Line Double Doors

Dik Tip Buzdolapları  
Upright Type Refrigerators

TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir ve yaylı menteşeli kapılar
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan, hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- Ayarlı, kızaklı raf sistemi
- Standart hava yönlendirme sistemi
- 6 adet polietilen kaplamalı raf ile birlikte gönderilmektedir
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42kg/m<sup>3</sup> density
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Reversible and self closing doors
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Auto defrost with hot gas
- Adjustable shelve system
- Standart air circulation system
- The product will come with 6 polyethylene coated shelves
- Suitable for 43°C ambient temperatures



Seçenekler  
Options



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohutucu G. Refrigerant Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim. (mm)
STD 1400 S	-2/+8	1400x840x2060	1250	R134	304	70	220-230/50	400	175	1460x880x2140
STD 1400 D	-10/-22	1400x840x2060	1250	R404	304	70	220-230/50	720	185	1460x880x2140
STD 1400 S-E	-2/+8	1400x840x2060	1250	R134	430	70	220-230/50	400	175	1460x880x2140
STD 1400 D-E	-10/-22	1400x840x2060	1250	R404	430	70	220-230/50	720	185	1460x880x2140



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta kalınlığında poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli kapılar
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Bakır borulu ve alüminyum panelli özel evaporatör
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 7 adet polietilen raf ile gönderilmektedir
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Easy closing hinges design and door lock
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- Interior illumination with LED
- Fan refrigeration system
- Custom design evaporator with aluminium panel with copper pipe installation.
- Auto defrost with hot gas
- The product will come with 7 polyethylene shelves
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

Tekerlek  
Castor



Ayak Pedalı  
Footswitch



Paslanmaz Raf  
Stainless Shelf



Model Model	İç İsi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
GLT 700	-12/-24	700x910x2070	16.5x36x12 48 Ad/pcs	R404/R452A	304	70	220-230/50	850	170	760x970x2140

**TR**

- Paslanmaz çelik iç ve dış gövde (AISI 304)
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 40 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Dar mekanlara uygun olarak tasarlamıştır
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli kapılar
- İçi ısı dağılım denesi sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- 5 adet polietilen raf ile birlikte gönderilmektedir.
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 40 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Suitable for small areas
- Easy closing hinges design and door lock.
- Air managing system which provides inside refrigeration balance.
- Fan refrigeration system.
- Interior illumination with LED
- The product will come with 5 polyethylene shelves
- Suitable for 32°C ambient temperatures



Seçenekler  
Options



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CDM 375	+2/+8	590x560x2112	375	R134	304	40	220-230/50	350	105	630x600x2155



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Tek fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- Paslanmaz özel sac raf
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- Auto defrost with hot gas
- Ventilated cooling system
- Interior illumination with LED
- Special design stainless steel shelves.
- Suitable for 43°C ambient temperatures

### Seçenekler Options

Tekerlek  
Castor



Renkler  
Colors



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sоğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CSS 700 S	-2/+8	700x840x2184	600	R134	304	70	220-230/50	300	195	760x900x2345
CSS 700 D	-10/-22	700x840x2184	600	R404	304	70	220-230/50	600	200	760x900x2345

TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçlı injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Çift fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- Paslanmaz özel sac raf
- Aydınlatmalı kanopi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- Auto defrost with hot gas.
- Double ventilated cooling system
- Interior illumination with LED
- Special design stainless steel shelves
- Canopy lightening
- Suitable for 43°C ambient temperatures



Seçenekler  
Options

Tekerlek  
Castor



Renkler  
Colors



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CSS 1400 S	-2/+8	1400x840x2185	1200	R134	304	70	220-230/50	720	340	1460x900x2345
CSS 1400 D	-10/-22	1400x840x2185	1200	R404	304	70	220-230/50	1600	350	1460x900x2345



**TR**

- Paslanmaz çelik iç (AISI 304) ve dış gövde (AISI 430)
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 40 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli kapılar.
- İçi ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Cam kapılı
- 5 adet polietilen kaplamalı raf ile birlikte gönderilmektedir
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

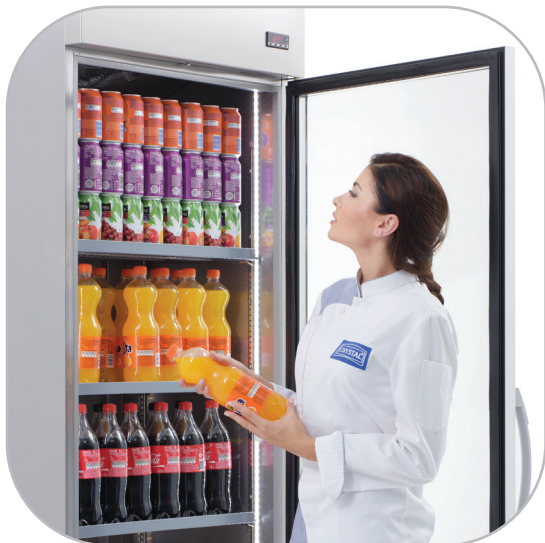
**EN**

- Exterior (AISI 430) and interior (AISI 304) stainless steel body
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 40 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Easy closing hinges design and door lock
- Air managing system which provides interior refrigeration balance
- Fan refrigeration system
- Interior illumination with LED
- Glass door
- The product will come with 5 polyethylene coated shelves
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohutucu G Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CDM 550	+2/+8	740x625x2060	500	R134	304	40	220-230/50	280	133	800x685x2120
CDM 550-P	+2/+8	740x625x2060	500	R134	304	40	220-230/50	280	130	800x685x2120



Seçenekler  
Options

Kilit  
Lock



Tekerlek  
Castor



R290 GAZ  
R290 GAS



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CDM 1000	+2/+8	1110x730x2110	1000	R134	304	40	220-230/50	600	182	1160x790x2200
CDM 1000-P	+2/+8	1110x730x2110	1000	R134	304	40	220-230/50	600	175	1160x790x2200



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir ve yaylı menteşeli kapılar
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan, hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Statik soğutma sistemi
- 3 adet polietilen kaplamalı ayarlanabilen kızaklı raf ile gönderilimektedir
- Ayarlı kızaklı raf sistemi
- Sicak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 50 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- High class energy saving design
- Reversible and self closing doors
- Static cooling system
- The product will come with 3 polyethylene coated shelves
- Adjustable rack system
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CSC 700	-2/+2	700x820x2030	600	R134	304	70	220-230/50	300	125	760x880x2140

İki Kapılı Et ve Balık Buzdolapları  
Double Door Meat and Fish Refrigerators

Dik Tip Buzdolapları  
Upright Type Refrigerators



Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CSC 1400	-2/+2	1400x820x2030	1300	R134	304	70	220-230/50	500	175	1460x880x2140



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yağlı menteşeli cam kapılar
- 1 mt/sn hızla soğuk hava dolasımı
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- %65-80 aralığında otomatik iç kabin nemlendirmesi
- Bakır borulu ve alüminyum panelli özel evaporatör
- Her bölümünde 4 adet polietilen kaplamalı raf ile birlikte gönderilir
- Ledli kanopi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Glass doors with easy closing hinges design
- Cold air circulation 1 meter/sec
- Interior illumination with LED
- %65-%80 Automatic interior moistening
- Custom design evaporator with aluminium panel with copper pipe installation
- The product will come with 4 pieces of polyethylene coated shelves in each section
- Canopy lightening
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 32°C ambient temperatures

### Seçenekler Options

Tekerlek  
Castor



R290 Gaz  
R290 Gas



Blok Tuz  
Salt Block



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CDA 650	+1/+3	700x840x2184	700	R134	304	50	220-230/50	500	190	760x900x2300

İki Kapılı Et Kurutma / Yaşlandırma Dolabı  
Double Door Dry Aged Cabinet

Dikey Tip Buzdolapları  
Upright Type Refrigerators



Seçenekler  
Options

Tekerlek  
Castor



R290 Gaz  
R290 Gas



Blok Tuz  
Salt Block



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölcüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CDA 1300	+1/+3	1400x840x2184	1400	R134	304	50	220-230/50	500	350	1460x900x2300



Seçenekler  
Options

Tekerlek  
Castor



Ayak Pedalı  
Footswitch



R290 Gaz  
R290 Gas



TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir, yaylı menteşeli ve kilitli kaplar
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi.
- Fanlı soğutma sistemi
- Sicak gaz ile otomatik defrost sistemi
- Soğutucu veya fermantasyon dolabı olarak kullanılabilme
- Fermantasyon durdurma özelliği
- İleri tarihlî, gerçek zaman ayarlı otomatik fermantasyon sistemi
- 90 adet program kayıt imkanı
- Soğuk buhar, hassas nem ve sıcaklık kontrol sistemi.
- 20 adet kızaklı raf sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

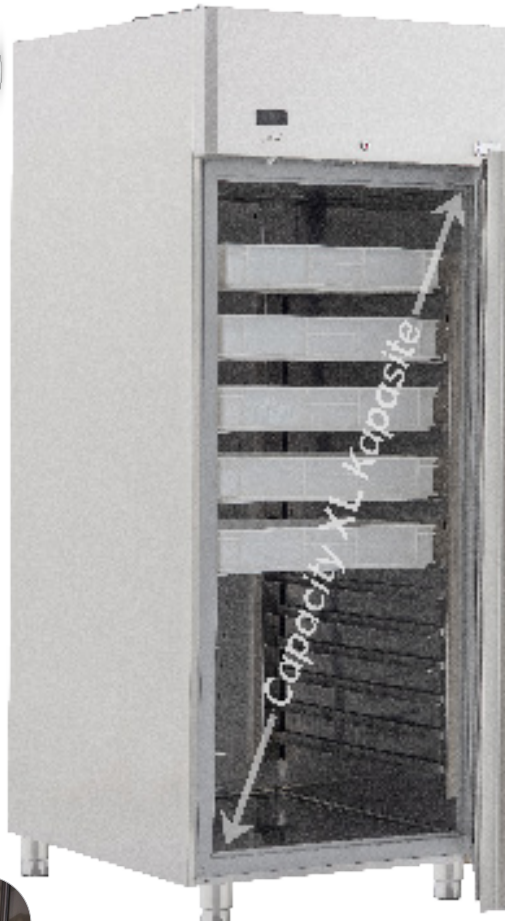
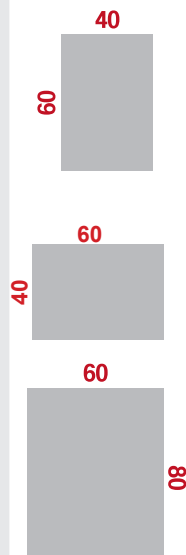
- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Lockable, reversible and self closing doors
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Ventilated air chamber. Interior LED light
- Auto defrost with hot gas
- Application of cooling or fermentation process
- Suspending the fermentation process feature
- Forthcoming real-time automated fermentation system
- 90 programs storing capacity
- Precise temperature sensitive and ultrasonic humidity sensitive control system
- 20 slides racking system
- Suitable for 43°C ambient temperatures

TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir, yönü değiştirilebilir, yaylı menteşeli ve kilitli kapılar
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi.
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan, hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- Kızaklı raf sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Lockable, reversible and self closing doors
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Ventilated air chamber
- Auto defrost with hot gas
- Rack system
- Suitable for 43°C ambient temperatures



Seçenekler  
Options

Tekerlek  
Castor



Ayak Pedalı  
Footswitch



R290 Gaz  
R290 Gas



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CBP 46 S	-2/+8	675x850x2040	40x60 20 ad/pcs	R134	304	70	220-230/50	300	120	735x970x2160
CBP 46 D	-10/-22	675x850x2040	40x60 20 ad/pcs	R404	304	70	220-230/50	500	123	735x970x2160
CBP 68 S	-2/+8	800x980x2070	60x80 20 ad/pcs	R134	304	70	220-230/50	450	140	860x1150x2100
CBP 68 D	-10/-22	800x980x2070	60x80 20 ad/pcs	R404	304	70	220-230/50	850	145	860x1150x2100



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Kilitlenebilir çarpmalı kapı
- Hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Alüminyum çerçeveli ısı camlı kapı
- Kolay hareket için dönen tekerlekler
- Mekanik termostatlı ayarlanabilir nem ve sıcaklık kontrolü
- Nem kontrolü ile havalandırmalı ısıtma sistemi

**EN**

- *Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)*
- *Hygienic and ergonomic interior custom design*
- *Aluminum frame glass door*
- *Lockable doors*
- *Easy mobility with castors*
- *Adjustable humidity and temperature control with mechanical thermostat*
- *Humidity controlled ventilated heating system*

Model <i>Model</i>	İç İşi <i>Interior Tem. (°C)</i>	Ölçüler <i>Dimensions (mm)</i>	Kapasite <i>Capacity</i>	Paslanmaz T. Stainless Steel <i>Type</i>	Voltaj <i>Voltage (V/Hz)</i>	Güç <i>Power (W)</i>	Net Ağırlık <i>Net Weight (kg)</i>	Paketleme Ölç. <i>Packing Dim. (mm)</i>
UMSI 0501	+30 / +90	555x880x1920	40x60 22 ad / pcs	304	220-230/50	2000	105	615x980x2080





**YATAY TİP BUZDOLAPLARI**  
*REFRIGERATED COUNTERS*





**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Buzdolabının, yüzey üzerinde ayakları olmadan durabilmesini sağlayan özel ön menteşe tasarımı
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Teknik servis kolaylığı sağlayan sürgü sistemli önden erişimli monoblok soğutma grubu
- Sadece önden hava sirkülasyonu sağlayan soğutma ünitesi
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji tasarrufu sağlayan üstün tasarım
- Kolaylıkla kapı ve çekmece yer değişimini sağlayan teknik tasarım
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 70 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Special front hinge design which allows the refrigerator to be placed directly on the surface without legs
- Monoblock refrigeration group with front sliding hinge for easy maintenance
- Special technical design for the easy door and drawer displacement
- Front air-circulation refrigeration system
- Hygienic and ergonomic interior design
- Air circulation managing system which provides interior air ventilation balance
- High class energy efficiency design
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

#### Seçenekler Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
PRO 160 S	-2/+8	960x600x850	100	R134	304	70	220-230/50	275	115	1020x660x1000
PRO 160 D	-10/-22	960x600x850	100	R404	304	70	220-230/50	620	120	1020x660x1000
PRO 170 S	-2/+8	960x700x850	120	R134	304	70	220-230/50	275	120	1020x760x1000
PRO 170 D	-10/-22	960x700x850	120	R404	304	70	220-230/50	620	125	1020x760x1000
PRO 180 S	-2/+8	960x800x850	140	R134	304	70	220-230/50	275	125	1020x860x1000
PRO 180 D	-10/-22	960x800x850	140	R404	304	70	220-230/50	620	130	1020x860x1000



TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Buzdolabının, yüzey üzerinde ayakları olmadan durabilmesini sağlayan özel ön menteşe tasarımı
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Teknik servis kolaylığı sağlayan sürgü sistemli önden erişimli monoblok soğutma grubu
- Sadece önden hava sirkülasyonu sağlayan soğutma ünitesi
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji tasarrufu sağlayan üstün tasarım
- Kolaylıkla kapı ve çekmece yer değişimini sağlayan teknik tasarım
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 70 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Special front hinge design which allows the refrigerator to be placed directly on the surface without legs
- Monoblock refrigeration group with front sliding hinge for easy maintenance
- Special technical design for the easy door and drawer displacement
- Front air-circulation refrigeration system
- Hygienic and ergonomic interior design
- Air circulation managing system which provides interior air ventilation balance
- High class energy efficiency design
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
PRO 260 S	-2/+8	1425X600X850	220	R134	304	70	220-230/50	275	135	1485x660x1000
PRO 260 D	-10/-22	1425X600X850	220	R404	304	70	220-230/50	620	140	1485x660x1000
PRO 270 S	-2/+8	1425X700X850	270	R134	304	70	220-230/50	275	140	1485x760x1000
PRO 270 D	-10/-22	1425X700X850	270	R404	304	70	220-230/50	620	145	1485x760x1000
PRO 280 S	-2/+8	1425X800X850	320	R134	304	70	220-230/50	275	145	1485x860x1000
PRO 280 D	-10/-22	1425X800X850	320	R404	304	70	220-230/50	620	150	1485x860x1000



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Buzdolabının, yüzey üzerinde ayakları olmadan durabilmesini sağlayan özel ön menteşe tasarımı
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Teknik servis kolaylığı sağlayan sürgü sistemli önden erişimli monoblok soğutma grubu
- Sadece önden hava sirkülasyonu sağlayan soğutma ünitesi
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji tasarrufu sağlayan üstün tasarım
- Kolaylıkla kapı ve çekmece yer değişimini sağlayan teknik tasarım
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 70 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Special front hinge design which allows the refrigerator to be placed directly on the surface without legs
- Monoblock refrigeration group with front sliding hinge for easy maintenance
- Special technical design for the easy door and drawer displacement
- Front air-circulation refrigeration system
- Hygienic and ergonomic interior design
- Air circulation managing system which provides interior air ventilation balance
- High class energy efficiency design
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

**Seçenekler**  
*Options*



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölcüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V//Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
PRO 360 S	-2/+8	1890x600x850	340	R134	304	70	220-230/50	275	155	1950x660x1000
PRO 360 D	-10/-22	1890x600x850	340	R404	304	70	220-230/50	680	170	1950x660x1000
PRO 370 S	-2/+8	1890x700x850	420	R134	304	70	220-230/50	275	170	1950x760x1000
PRO 370 D	-10/-22	1890x700x850	420	R404	304	70	220-230/50	680	185	1950x760x1000
PRO 380 S	-2/+8	1890x800x850	500	R134	304	70	220-230/50	275	185	1950x860x1000
PRO 380 D	-10/-22	1890x800x850	500	R404	304	70	220-230/50	680	200	1950x860x1000



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic Interior custom design
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (L)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
STD 160 S	-2/+8	835x600x850	100	R134	304	50	220-230/50	275	75	875x640x1000
STD 160 D	-10/-22	835x600x850	100	R404	304	50	220-230/50	620	80	875x640x1000
STD 170 S	-2/+8	835x700x850	125	R134	304	50	220-230/50	275	95	875x740x1000
STD 170 D	-10/-22	835x700x850	125	R404	304	50	220-230/50	620	100	875x740x1000
STD 160 S-E	-2/+8	835x600x850	100	R134	430	50	220-230/50	275	75	875x640x1000
STD 160 D-E	-10/-22	835x600x850	100	R404	430	50	220-230/50	620	80	875x640x1000
STD 170 S-E	-2/+8	835x700x850	125	R134	430	50	220-230/50	275	95	875x740x1000
STD 170 D-E	-10/-22	835x700x850	125	R404	430	50	220-230/50	620	100	875x740x1000



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçlı injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic Interior custom design
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İsi Interior Tem. (°C)	Ölcüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
STD 260 S	-2/+8	1300x600x850	220	R134	304	50	220-230/50	275	110	1360x660x1000
STD 260 D	-10/-22	1300x600x850	220	R404	304	50	220-230/50	620	115	1360x660x1000
STD 270 S	-2/+8	1300x700x850	270	R134	304	50	220-230/50	275	125	1360x760x1000
STD 270 D	-10/-22	1300x700x850	270	R404	304	50	220-230/50	620	130	1360x760x1000
STD 260 S-E	-2/+8	1300x600x850	220	R134	430	50	220-230/50	275	110	1360x660x1000
STD 260 D-E	-10/-22	1300x600x850	220	R404	430	50	220-230/50	620	115	1360x660x1000
STD 270 S-E	-2/+8	1300x700x850	270	R134	430	50	220-230/50	275	125	1360x760x1000
STD 270 D-E	-10/-22	1300x700x850	270	R404	430	50	220-230/50	620	130	1360x760x1000



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic Interior custom design
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
STD 360 S	-2/+8	1770x600x850	340	R134	304	50	220-230/50	275	130	1830x660x1000
STD 360 D	-10/-22	1770x600x850	340	R404	304	50	220-230/50	680	135	1830x660x1000
STD 370 S	-2/+8	1770x700x850	420	R134	304	50	220-230/50	275	145	1830x760x1000
STD 370 D	-10/-22	1770x700x850	420	R404	304	50	220-230/50	680	150	1830x760x1000
STD 360 S-E	-2/+8	1770x600x850	340	R134	430	50	220-230/50	275	130	1830x660x1000
STD 360 D-E	-10/-22	1770x600x850	340	R404	430	50	220-230/50	680	135	1830x660x1000
STD 370 S-E	-2/+8	1770x700x850	420	R134	430	50	220-230/50	275	145	1830x760x1000
STD 370 D-E	-10/-22	1770x700x850	420	R404	430	50	220-230/50	680	150	1830x760x1000



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Daha geniş kullanım alanı ve servis kolaylığı sağlayan monoblok soğutma grubu
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

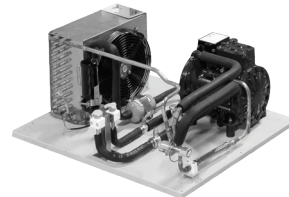
### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic Interior Custom design
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Monoblock refrigeration group which allows easy access and wider usage area
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İsi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
STD 460 S	-2/+8	2230x600x850	460	R134	304	50	220-230/50	350	155	2290x660x1000
STD 460 D	-10/-22	2230x600x850	460	R404	304	50	220-230/50	680	160	2290x660x1000
STD 470 S	-2/+8	2230x700x850	540	R134	304	50	220-230/50	350	180	2290x760x1000
STD 470 D	-10/-22	2230x700x850	540	R404	304	50	220-230/50	680	185	2290x760x1000
STD 460 S-E	-2/+8	2230x600x850	460	R134	430	50	220-230/50	350	155	2290x660x1000
STD 460 D-E	-10/-22	2230x600x850	460	R404	430	50	220-230/50	600	160	2290x660x1000
STD 470 S-E	-2/+8	2230x700x850	540	R134	430	50	220-230/50	680	180	2290x760x1000
STD 470 D-E	-10/-22	2230x700x850	540	R404	430	50	220-230/50	680	185	2290x760x1000



Uzaktan beslemeli motor grubu  
projeye göre ayrıca fiyatlandırılır.

Lütfen satış temsilciniz ile iletişime geçin.

Central cooling engine group is being quoted based on the  
project. Please, contact your sales manager

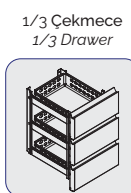
### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım.
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- Soğutma grubu dahil değildir

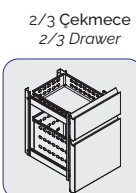
### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic Interior Custom design
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High class energy saving design
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Refrigeration group is not included

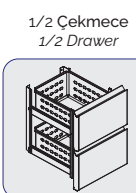
### Seçenekler Options



1/3 Çekmece  
1/3 Drawer



2/3 Çekmece  
2/3 Drawer



1/2 Çekmece  
1/2 Drawer



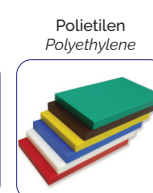
Cam Kapı  
Glass Door



Tekerlek  
Castor



Mermel  
Marble



Polietylén  
Polyethylene



R290 Gaz  
R290 Gas

Model Model	İç İsi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Paslanmaz Tür. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
PRO 260 S-R	-2/+8	1300x600x850	220	304	50	90	1340x660x1000
PRO 260 D-R	-10/-22	1300x600x850	220	304	50	95	1340x660x1000
PRO 360 S-R	-2/+8	1770x600x850	340	304	50	115	1810x660x1000
PRO 360 D-R	-10/-22	1770x600x850	340	304	50	120	1810x660x1000
PRO 460 S-R	-2/+8	2230x600x850	460	304	50	135	2270x660x1000
PRO 460 D-R	-10/-22	2230x600x850	460	304	50	140	2270x660x1000
PRO 270 S-R	-2/+8	1300x700x850	270	304	50	100	1340x760x1000
PRO 270 D-R	-10/-22	1300x700x850	270	304	50	105	1340x760x1000
PRO 370 S-R	-2/+8	1770x700x850	420	304	50	125	1810x760x1000
PRO 370 D-R	-10/-22	1770x700x850	420	304	50	130	1810x760x1000
PRO 470 S-R	-2/+8	2230x700x850	540	304	50	155	2270x760x1000
PRO 470 D-R	-10/-22	2230x700x850	540	304	50	160	2270x760x1000



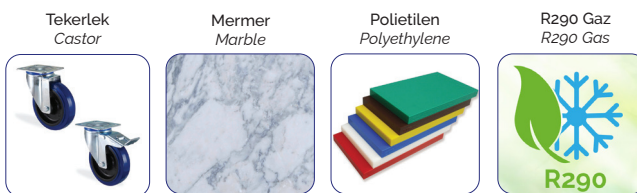
### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- 40x60 Tepsi ölçülerine uygun iç gövde tasarımları
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic Interior custom design
- Compatible interior chest design for 40x60 trays
- High class energy saving design
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas

### Seçenekler Options



Model Model	İç Sı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (l)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CHMT 280 S	-2/+8	1470x800x850	360	R134	304	50	220-230/50	300	135	1540x860x1000
CHMT 280 D	-10/-22	1470x800x850	360	R404	304	50	220-230/50	550	140	1540x860x1000
CHMT 380 S	-2/+8	2000x800x850	530	R134	304	50	220-230/50	300	180	2060x860x1000
CHMT 380 D	-10/-22	2000x800x850	530	R404	304	50	220-230/50	600	185	2060x860x1000



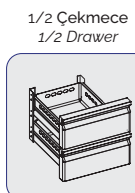
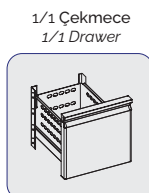
**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Ergonomik kapılar
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- High class energy saving design
- Ergonomic doors
- Fan refrigeration system
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CSM 260 S	-2/+8	1600x600x600	150	R134	304	50	220-230/50	320	105	1660x660x750
CSMG 270 S	-2/+8	1600x700x600	175	R134	304	50	220-230/50	320	115	1660x760x750
CSMG 280 S	-2/+8	1600x800x600	210	R134	304	50	220-230/50	320	125	1660x860x750
CSM 260 D	-10/-22	1600x600x600	150	R404	304	50	220-230/50	600	115	1660x660x750
CSMG 270 D	-10/-22	1600x700x600	175	R404	304	50	220-230/50	600	125	1660x760x750
CSMG 280 D	-10/-22	1600x800x600	210	R404	304	50	220-230/50	600	135	1660x860x750



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçlı injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Ergonomik kapılar
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- High class energy saving design
- Ergonomic doors
- Fan refrigeration system
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt.)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CSM 360 S	-2/+8	2000x600x600	225	R134	304	50	220-230/50	320	130	2060x660x750
CSMG 370 S	-2/+8	2000x700x600	270	R134	304	50	220-230/50	320	140	2060x760x750
CSMG 380 S	-2/+8	2000x800x600	320	R134	304	50	220-230/50	320	150	2060x860x750
CSM 360 D	-10/-22	2000x600x600	225	R404	304	50	220-230/50	680	140	2060x660x750
CSMG 370 D	-10/-22	2000x700x600	270	R404	304	50	220-230/50	680	150	2060x760x750
CSMG 380 D	-10/-22	2000x800x600	320	R404	304	50	220-230/50	680	160	2060x860x750



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Ergonomik kapılar
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- High class energy saving design
- Ergonomic doors
- Fan refrigeration system
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thick. ness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CSM 460 S	-2/+8	2400x600x600	300	R134	304	50	220-230/50	350	155	2460x660x750
CSMG 470 S	-2/+8	2400x700x600	370	R134	304	50	220-230/50	350	170	2460x760x750
CSMG 480 S	-2/+8	2400x800x600	440	R134	304	50	220-230/50	350	180	2460x860x750
CSM 460 D	-10/-22	2400x600x600	300	R404	304	50	220-230/50	750	165	2460x660x750
CSMG 470 D	-10/-22	2400x700x600	370	R404	304	50	220-230/50	750	180	2460x760x750
CSMG 480 D	-10/-22	2400x800x600	440	R404	304	50	220-230/50	750	190	2460x860x750



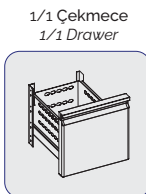
### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Yüksek enerji verimliliğini sağlayan üstün tasarım
- Ergonomik kapılar
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

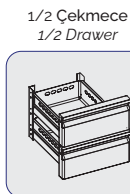
### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- High class energy saving design
- Ergonomic doors
- Fan refrigeration system
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



1/1 Çekmece  
1/1 Drawer



1/2 Çekmece  
1/2 Drawer



Tekerlek  
Castor



R290 Gaz  
R290 Gas

Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
PRO-C 260 S	-2/+8	1200x600x600	125	R134	304	50	220-230/50	350	80	1260x660x750
PRO-C 360 S	-2/+8	1770x600x600	225	R134	304	50	220-230/50	350	115	1830x660x750
PRO-C 460 S	-2/+8	2230x600x600	300	R134	304	50	220-230/50	350	145	2290x660x750
PRO-C 270 S	-2/+8	1200x700x600	150	R134	304	50	220-230/50	350	95	1260x760x750
PRO-C 370 S	-2/+8	1770x700x600	270	R134	304	50	220-230/50	350	135	1830x760x750
PRO-C 470 S	-2/+8	2230x700x600	370	R134	304	50	220-230/50	350	165	2290x760x750





## HAZIRLIK BUZDOLAPLARI PREPARATION REFRIGERATORS





GN 1/3

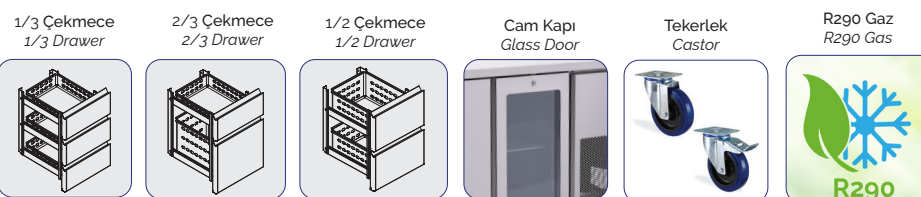
**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Statik soğutmalı tabla üstü kapaklı yükseltilmiş hazırlık ünitesi (GN 1/3)
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Static refrigeration raised preparation unit with cover (GN 1/3)
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim. (mm)
CHMG 270 SPT	-2/+8	1430x700x1300	270	R134	304	50	220-230/50	350	200	1500x760x1350
CHMG 280 SPT	-2/+8	1430x800x1300	320	R134	304	50	220-230/50	350	230	1500x860x1350
CHMG 370 SPT	-2/+8	1900x700x1300	420	R134	304	50	220-230/50	350	240	1960x760x1350
CHMG 380 SPT	-2/+8	1900x800x1300	500	R134	304	50	220-230/50	350	280	1960x860x1350



GN 1/3

TR

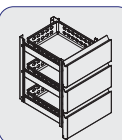
- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Statik soğutmalı tabla üstü kapaklı hazırlık ünitesi (GN 1/3)
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

EN

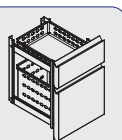
- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Raised static cooling pan chiller unit with cover (GN 1/3)
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

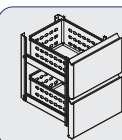
1/3 Çekmece  
1/3 Drawer



2/3 Çekmece  
2/3 Drawer



1/2 Çekmece  
1/2 Drawer



Cam Kapı  
Glass Door



Tekerlek  
Castor



R290 Gaz  
R290 Gas



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim.(mm)
CHMG 270 SPT-F	-2/+8	1430x700x1300	270	R134	304	50	220-230/50	350	180	1500x760x1350
CHMG 280 SPT-F	-2/+8	1430x800x1300	320	R134	304	50	220-230/50	350	210	1500x860x1350
CHMG 370 SPT-F	-2/+8	1900x700x1300	420	R134	304	50	220-230/50	350	220	1960x760x1350
CHMG 380 SPT-F	-2/+8	1900x800x1300	500	R134	304	50	220-230/50	350	260	1960x860x1350



40  
60



Küvet soğutucu fiyatına dahil değildir.  
Pan chiller is not included in the price.

#### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- 40x60 Tepsi ölçülerine uygun iç gövde tasarımları
- Kenarları yükseltilmiş granit tabla
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

#### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Compatible interior chest design for 40x60 trays
- Granite surface with raised edges
- Fan refrigeration system
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

#### Seçenekler Options



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (L)	Sohutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CHMP 280 SPT	-2/+8	1430x800x850	360	R134	304	50	220-230/50	350	250	1490x860x1250
CHMP 380 SPT	-2/+8	1960x800x850	530	R134	304	50	220-230/50	350	310	2050x860x1250

Nötr Çekmeceli Pizza Hazırlık Dolabı  
Pizza Preparation Refrigerators with Neutral Drawers

Hazırlık Buzdolapları  
Preparation Refrigerators



40  
60

Küvet soğutucu fiyatına dahil değildir.  
Pan chiller is not included in the price.

**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- 40x60 Tepsi ölçülerine uygun iç gövde tasarımlı
- Kenarları yükseltilmiş granit tabla
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Compatible interior chest design for 40x60 trays
- Granite surface with raised edges
- Fan refrigeration system
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Model <i>Model</i>	İç İşi <i>Interior Tem. (°C)</i>	Ölçüler <i>Dimensions (mm)</i>	Kapasite <i>Capacity (Lt)</i>	Soğutucu G. <i>Refrig. Gas Type</i>	Paslanmaz T. <i>Stainless Steel Type</i>	İzolasyon Kal. <i>Insulation Thickness</i>	Voltaj <i>Voltage (V/Hz)</i>	Güç <i>Power (W)</i>	Net Ağırlık <i>Net Weight (kg)</i>	Paketleme Ölç. <i>Packing Dim.(mm)</i>
CHMP 180 SPT 6-GR	-2/+8	1430x800x850	360	R134	304	50	220-230/50	350	250	1490x860x1250
CHMP 280 SPT 6-GR	-2/+8	1960x800x850	530	R134	304	50	220-230/50	350	310	2050x860x1250



GN 1/3 or GN 1/4

#### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçlı injekte edilmiş CFC içeremeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde tasarımları
- 40x60 Tepsi ölçülerine uygun iç gövde tasarımları
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışılabilme özelliği
- Bağımsız kontrol edilebilen statik soğutmalı kapaklı tabla hazırlık ünitesi (GN 1/3 ve 1/4 için uygun)
- Pizza hazırlığı için özel izgara tabla tasarımı

#### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Interior chest design compatible for 40x60 trays
- Fan refrigeration system
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures
- A static cooling pan chiller with cover compatible for GN 1/3 and 1/4 with separate temperature control
- Special grid table design for pizza preparation

#### Seçenekler Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CSP 280	-2/+8	1670x800x1290	400	R134	304	50	220-230/50	350	195	1720x840x1330
CSP 380	-2/+8	2200x800x1290	530	R134	304	50	220-230/50	350	250	2240x840x1330



GN 1/3

### TR

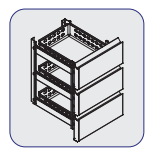
- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçlı injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Statik soğutmalı tabla üstü kapaklı hazırlık ünitesi (GN 1/3)
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

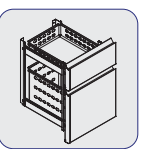
- Exterior and Interior Stainless Steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Static cooling pan chiller unit with cover (GN 1/3)
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

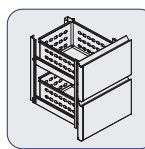
1/3 Çekmece  
1/3 Drawer



2/3 Çekmece  
2/3 Drawer



1/2 Çekmece  
1/2 Drawer



Cam Kapı  
Glass Door



Tekerlek  
Castor



R290 Gaz  
R290 Gas



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim. (mm)
CHMG 270 SMT	-2/+8	1430x700x1100	270	R134	304	50	220-230/50	350	150	1500x760x1250
CHMG 280 SMT	-2/+8	1430x800x1100	320	R134	304	50	220-230/50	350	165	1500x860x1250
CHMG 370 SMT	-2/+8	1900x700x1100	420	R134	304	50	220-230/50	350	190	1960x760x1250
CHMG 380 SMT	-2/+8	1900x800x1100	500	R134	304	50	220-230/50	350	210	1960x860x1250



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 40 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Cam muhafaza kabini
- Statik soğutma sistemi
- GN 1/3
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and Interior Stainless Steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 40 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Glass protecting cabin
- Static refrigeration system
- GN 1/3
- Suitable for 32°C ambient temperatures

### Seçenekler Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Olcüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CTU 105	+2/+8	1065x390x550	GN 1/3x100-4	R134	304	40	220-230/50	200	40	1100x420x400
CTU 143	+2/+8	1430x390x550	GN 1/3x100-6	R134	304	40	220-230/50	200	50	1500x420x400
CTU 190	+2/+8	1900x390x550	GN 1/3x100-8	R134	304	40	220-230/50	200	70	1950x420x400



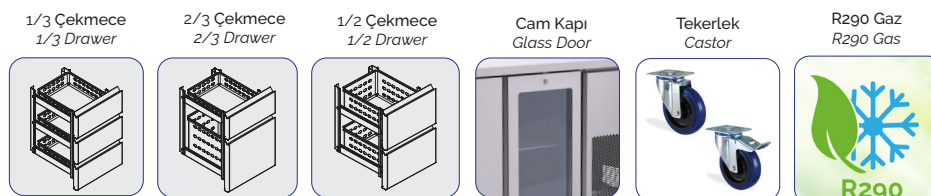
**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 40 x 40 cm evyeli
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic Interior custom design
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- With 40 x 40 cm sink
- Suitable for 43°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Model <i>Model</i>	İç İsi <i>Interior Tem. (°C)</i>	Ölçüler <i>Dimensions (mm)</i>	Kapasite <i>Capacity (Lt)</i>	Sıvutucu G. <i>Refrig. Gas Type</i>	Paslanmaz T. <i>Stainless Steel Type</i>	İzolasyon Kal. <i>Insulation Thickness</i>	Voltaj <i>Voltage (V/Hz)</i>	Güç <i>Power (W)</i>	Net Ağırlık <i>Net Weight (kg)</i>	Paketleme Ölç. <i>Packing Dim. (mm)</i>
CHMG 270-SN	-2/+8	1430x700x850	270	R134	304	50	220-230/50	350	120	1490x760x1000
CHMG 370-SN	-2/+8	1900x700x850	420	R134	304	50	220-230/50	350	150	1960x760x1000
CHMG 470-SN	-2/+8	2360x700x850	540	R134	304	50	220-230/50	350	180	2410x760x1000



Granit Üst Tabla  
Granite Upper Table

CSB 93  
CSB 139.5

### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Cam muhafaza kabini
- Polietilen ön hazırlık tabası
- Statik soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 32°C ortam sıcaklığında çalışılabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Glass protecting cabin
- Polythene preparation worktop
- Static refrigeration system
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

R290 Gaz  
R290 Gas



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V//Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CSB 93	0/+8	930x700x900	200	R134	304	50	220-230/50	350	110	1000x760x1100
CSB 139.5	0/+8	1395x700x900	300	R134	304	50	220-230/50	350	150	1470x760x1100



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyecek 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Statik soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Static refrigeration system
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

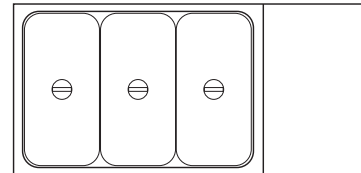
R290 Gaz  
R290 Gas



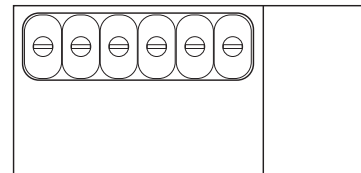
Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CSB 93 INOX	0/+8	930x700x900	200	R134	304	50	220-230/50	350	110	1000x760x850
CSB 139,5 INOX	0/+8	1395x700x900	300	R134	304	50	220-230/50	350	150	1470x760x850



Üst Tabla Tercihiniz:  
Your Choice of Work Top:



GN 1/1



GN 1/4

Küvet sayısı dolap ölçüsüne göre  
değişmektedir.  
The number of pans changes according  
to counter dimension

#### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçlı injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

#### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

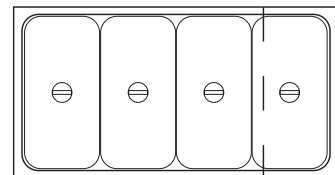


Model Model	İç İsi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CHMG 270-OT ENG	-2/+8	1430x700x850	270	R134	304	50	220-230/50	350	115	1490x760x1000
CHMG 370-OT ENG	-2/+8	1900x700x850	420	R134	304	50	220-230/50	350	155	1960x760x1000
CHMG 470-OT ENG	-2/+8	2360x700x850	540	R134	304	50	220-230/50	350	170	2410x760x1000

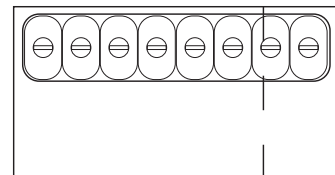
Salata Sunum Buzdolapları  
Salad Display Refrigerators

Hazırlık Buzdolapları  
Preparation Refrigerators

Üst Tabla Tercihiniz:  
Your Choice of Work Top:



GN 1/1



GN 1/4

Küvet sayısı dolap ölçüsüne göre  
değişmektedir.

The number of pans changes according  
to counter dimension

**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Cam Kapı  
Glass Door



Tekerlek  
Castor



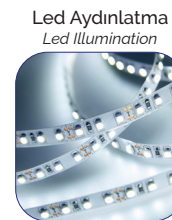
Nefeslik  
Sneeze Guard



Kaydırma Standı  
Tray Sliding



Cam Hazne  
Glass Protection



Led Aydınlatma  
Led Illumination



R290 Gaz  
R290 Gas

Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (L)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CHMG 270-OT	-2/+8	1430x700x850	270	R134	304	50	220-230/50	350	115	1490x760x1000
CHMG 370-OT	-2/+8	1900x700x850	420	R134	304	50	220-230/50	350	155	1960x760x1000
CHMG 470-OT	-2/+8	2360x700x850	540	R134	304	50	220-230/50	350	170	2410x760x1000



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Özel tasarım hijyenik ve ergonomik iç gövde
- Fanlı soğutma sistemi
- Ergonomik kilitli kapılar
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- GN 1/1 x 4 adet statik soğutmalı havuz
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel (AISI 304)
- CFC-free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Fan refrigeration system
- Ergonomic lockable doors
- Auto defrost with hot gas
- Embedded static pan chiller area for GN 1/1 x 4 pcs
- Suitable for 32°C ambient temperatures

### Seçenekler Options



Model Model	İç İst. Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CHMG 270 SH	-2/+8	1430x700x850	270 + GN 1/1x4	R134	304	50	220-230/50	350	130	1490x760x1000
CHMG 370 SH	-2/+8	1900x700x850	420 + GN 1/1x5	R134	304	50	220-230/50	350	165	1960x760x1000

**MOBİL BÜFELER**  
*MOBILE BUFFET*





**TR**

- Yüksek kaliteli dizayn, tamami AISI 304 paslanmaz çelik gövde
- Değiştirmesi kolay özel paneller
- Nefeslik ve temperli cam
- Dijital termostat
- 4 adet halogen lambalı tepe ısıtma
- 2 adet plastik korumalı LED ışıklar
- 3 kapılı, dolaplı
- Opsiyonel tepsı kaydırma
- Özelleştirilmiş gövde tasarımları sayesinde sıcak-soğuk ayarını değiştirmek kolaylığı

**EN**

- High quality design, body completely made of stainless steel AISI 304
- Easy to change customized panels
- Sneeze guard and tempered glass
- Digital thermostat
- Top heating with 4 halogen lamps
- Plastic protected 2 LED lamps
- 3 doors
- Optional tray slides
- Due to special customised body design easy to change hot-cold setting.

Seçenekler  
Options



Model Model	İç Isı Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CPSB3H	+30/+90	1240x700x1320	3 GN	304	220-240/50	2300	111	1340x800x1420
CPSB4H	+30/+90	1560x700X1320	4 GN	304	220-240/50	3200	140	1660x800x1420
CPSB5H	+30/+90	1880x700X1320	5 GN	304	380/240	4500	161	1980x800x1420



**TR**

- Yüksek kaliteli dizayn, tamami AISI 304 paslanmaz çelik gövde.
- Değiştirmesi kolay özel paneller
- Nefeslik ve temperli cam
- Dijital termostat
- 2 adet plastik korumalı LED ışıklar
- 3 kapılı, dolaplı
- Opsiyonel tepsı kaydırma
- 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyonlu
- Özelleştirilmiş gövde tasarımları sayesinde sıcak-soğuk ayarını değiştirmek kolaylığı

**EN**

- High quality design, body completely made of stainless steel AISI 304
- Easy to change customised panels
- Sneeze guard and tempered glass
- Digital thermostat
- Plastic protected 2 LED lamps
- 3 doors
- Optional tray slides
- Due to special customised body design easy to change hot-cold setting.
- 42 kg/m<sup>3</sup> polyurethane injected thick isolation

Seçenekler  
Options



Model <i>Model</i>	İç İşi <i>Interior Temp. (°C)</i>	Ölçüler <i>Dimensions (mm)</i>	Kapasite <i>Capacity (L.)</i>	Sohutucu G. <i>Refrig. Gas Type</i>	Paslanmaz T. <i>Stainless Steel Type</i>	Voltaj <i>Voltage (V/Hz)</i>	Güç <i>Power (W)</i>	Net Ağırlık <i>Net Weight (kg)</i>	Paketleme Ölç. <i>Packing Dim. (mm)</i>
CPSB3C	+2/+8	1095x600x1390	3 GN	R134	304	220-240/50	180	133	1195x700x1490
CPSB4C	+2/+8	1415x600x1390	4 GN	R134	304	220-240/50	180	157	1515x700x1490
CPSB5C	+2/+8	1735x600x1390	5 GN	R134	304	220-240/50	180	178	1835x700x1490



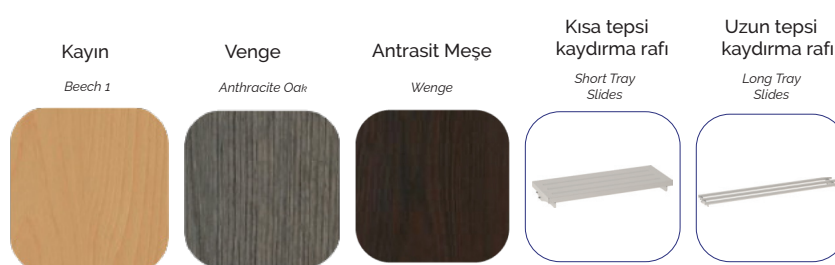
**TR**

- AISI 304 paslanmaz çelik 4x1/1 GN ben mari tahliye sistemi ile birlikte
- Paslanmaz çelik çerçeve
- Nefeslik ve temperli cam
- Dijital termostat
- Plastik korumalı LED ışıklar
- Opsiyonel tepsı kaydırma
- Opsiyonel halojen lambalı tepe ısıtma

**EN**

- AISI 304 stainless steel 4x1/1 GN bain marie tub with drain
- AISI 304 stainless steel frame
- Sneeze guard w/ tempered glass
- Digital thermostat
- Plastic protected LED lamps
- Optional tray slides
- Top heating with halogen lamps (Optional)

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç Packing Dim.(mm)
CESB3H	+30/+90	1120x660x1390	3 GN	304	220-240/50	2000	75	1220x760x1490
CESB4H	+30/+90	1440x660x1390	4 GN	304	220-240/50	2900	100	1540x760x1490
CESB5H	+30/+90	1760x660x1390	5GN	304	380/240 v	4200	125	1860x760x1490



**TR**

- AISI 304 paslanmaz çelik 4x1/1 GN ben mari tahliye sistemi
- Paslanmaz çelik çerçeve
- Nefeslik ve temperli cam
- Dijital termostat
- Statik Soğutma
- Plastik korumalı LED ışıklar
- Opsiyonel tepsি kaydırma

**EN**

- AISI 304 stainless steel 4x1/1 GN bain marie tub with drain
- AISI 304 stainless steel frame
- Sneeze guard w/ tempered glass
- Digital thermostat
- Static cooling
- Plastic protected LED lamps
- Optional tray slides

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (l)	Sohutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CESB3C	+2/+8	1120x660x1390	3 GN	R134	304	220-240/50	180	97	1220x760x1490
CESB4C	+2/+8	1440x660x1390	4 GN	R134	304	220-240/50	180	122	1540x760x1490
CESB5C	+2/+8	1760x660x1390	5 GN	R134	304	220-240/50	180	147	1860x760x1490



**ŞOK SOĞUTUCULAR / DONDURUCULAR**  
*BLAST CHILLERS / FREEZERS*





### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 65 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli kapılar
- Özel tasarım dijital elektronik kontrol paneli
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Sınıfında yüksek enerji verimliliği ve üstün performans.
- Fanlı soğutma sistemi
- GN 1/1 küvet ve 40x60 tepsiler uyumlu paslanmaz raf sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 65 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Easy closing hinges design and door lock
- Custom design digital electronic control panel
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High performance and energy sufficiency at its own class
- Fan refrigeration system
- Stainless steel shelf system compatible with GN 1/1 pans and 40x60 trays
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

Model Model	Ürün Isısı Food Temp. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CBF 07	+90/+3 +90/-18	690x700x550	GN 1/1 3 ad./pcs (7-10 kg)	R404 R452A/R290	304	65	220-230/50	625	68	750x760x750



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli kapılar
- Özel tasarım dijital elektronik kontrol paneli
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Sınıfında yüksek enerji verimliliği ve üstün performans
- Fanlı soğutma sistemi
- GN 1/1 küvet ve 40x60 tepsisi uyumlu paslanmaz raf sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Easy closing hinges design and door lock
- Custom design digital electronic control panel.
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High performance and energy sufficiency at its own class
- Fan refrigeration system
- Stainless steel shelf system compatible with GN 1/1 pans and 40x60 trays
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

Model Model	İç İşi Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CBF14	+90/+3 +90/-18	770x800x850	GN 1/1 5 ad/pcs (14-20 kg)	R404/R452A	304	70	220-230/50	1500	98	830x860x1050



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli kapılar
- Özel tasarım dijital elektronik kontrol paneli
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Sınıfında yüksek enerji verimliliği ve üstün performans
- Fanlı soğutma sistemi
- GN 1/1 küvet ve 40x60 tepsisi uyumlu paslanmaz raf sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Easy closing hinges design and door lock
- Custom design digital electronic control panel
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High performance and energy sufficiency at its own class
- Fan refrigeration system
- Stainless Steel shelf system compatible with GN 1/1 pans and 40x60 trays
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

R452a Gaz  
R452a Gas



Model Model	İç Isı Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim.(mm)
CBF 28	+90/+3 +90/-18	770x800x1790	GN 1/1 10 ad/pcs (28-32 kg)	R404	304	70	380/50	2000	195	830x860x1990



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli kapılar
- Özel tasarım dijital elektronik kontrol paneli
- İç ısı dağılım dengesini sağlayan hava yönlendirme sistemi
- Sınıfında yüksek enerji verimliliği ve üstün performans.
- Fanlı soğutma sistemi
- GN 2/1 küvet ve 60x80 tepsisi uyumlu paslanmaz raf sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Easy closing hinges design and door lock
- Custom design digital electronic control panel
- Air managing system which provides inside refrigeration balance
- High performance and energy sufficiency at its own class
- Fan refrigeration system
- Stainless Steel shelf system compatible with GN 2/1 pans and 60x80 trays
- Auto defrost with hot gas
- Suitable for 43°C ambient temperatures

R452a Gaz  
R452a Gas



Model <i>Model</i>	İç İşi <i>Interior Tem</i> (°C)	Ölçüler <i>Dimensions</i> (mm)	Kapasite <i>Capacity</i> (Lt)	Soğutucu G <i>Refrig. Gas</i> Type	Paslanmaz T. <i>Stainless Steel</i> Type	İzolasyon Kal. <i>Insulation</i> Thickness	Voltaj <i>Voltage</i> (V/Hz)	Güç <i>Power</i> (W)	Net Ağırlık <i>Net Weight</i> (kg)	Paketleme Ölç. <i>Packing Dim.</i> (mm)
CBF 56	+90/+3 +90/-18	1015x960x1790	GN 2/1 10 ad/pcs (56-64 kg)	R404	304	70	380/50	3000	245	1075x1020x1990

## BANKET ARABALARI BANQUET TROLLEYS



- H.A.C.C.P standartlarına uygun ısı göstergeli ve termostatlı özel tasarım kontrol paneli
- Appropriate to H.A.C.C.P., heat indicator, thermostat and custom-designed microprocessorcontroller



- Ergonomik taşıma kolları
- *Ergonomic pull handles*



- Kolay çıkarılabilir, temizlenebilir manyetik kapı contası
- Easy to remove and easy to clean magnetic door gasket



- 270° açılabilir kilitli kapı
- 270° turnable lockable doors



- İç gövdede formlu raf kızaklama sistemi.
- Embossed guides for shelves or GN containers.



- Hijyenik kurallara uygun yuvarlak köşeli iç tasarım.
- Inner rounded corners and edges for hygiene purposes.

**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kilitlenebilir çarpma kapı
- Hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Hareket kolaylığı sağlayan, 200 mm çapında tekerlekler
- Gastronom ölçülere uygun sıvamalı, yekpare raf sistemi
- Hijyen ve koruma sağlayan polietilen bariyer tabla
- Kolay ve sağlam kullanıma uygun çekme kolları
- Fanlı soğutma sistemi
- Spiral kablo
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Lockable doors
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Castors, 200 mm in diameter two fixed and two swivelling with brakes
- Embossed guides for shelves or GN containers.
- Single piece polyethylene plate used as a bumper for hygiene and protection
- Ventilated refrigeration system
- Spiralled power cable
- Auto defrost with hot gas



R290 Gaz  
R290 Gas



Model Model	İç Isı Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrigerant Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim.(mm)
CBT 700 C	-2/+8	765x890x1745	GN 2/1 x40 19 ad/pcs	R134	304	70	220-230/50	400	145	825x950x1945



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyecek 50 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Hareket kolaylığı sağlayan, 150 mm çapında tekerlekler
- Hijyen ve koruma sağlayan polietilen bariyer tablo
- Spiral kablo
- Kolay ve sağlam kullanıma uygun çekme kolları
- Fanlı ısıtma ve buharlaştırma haznesi

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 50 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Castors, 150 mm in diameter with brakes
- Single piece polyethylene plate used as a bumper for hygiene and protection
- Ventilated and moisturized heating
- Spiralled power cable
- Compatible easy and rigid pull handles
- Fan heating and evaporation chamber

Model Model	İç Isı Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V//Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CBT 265 H	+75/+85	540x770x1220	GN 1/1 x 65 9 ad./pcs	304	70	220-230/50	800	70	600x830x1420
CBT 530 H	+75/+85	540x770x1685	GN 1/1 x 65 15 ad./pcs	304	70	220-230/50	800	90	600x830x1885

TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 70mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kilitlenebilir çarpması kapı
- Higienik ve ergonomik iç tasarım
- Hareket kolaylığı sağlayan, 200 mm çapında tekerlekler
- Yekpare iç gövde ve kızaklılama
- Higien ve koruma sağlayan polietilen bariyer tabla
- Spiral kablo
- Kolay ve sağlam kullanıma uygun çekme kolları
- Fanlı ısıtma ve buharlaştırma haznesi

EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Lockable doors
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Castors, 200 mm in diameter with brakes
- Embossed guides for shelves or GN containers
- Single piece polyethylene plate used as a bumper for hygiene and protection
- Ventilated and moisturized heating
- Spiralled power cable
- Compatible easy and rigid pull handles
- Fan heating and evaporation chamber



Model Model	İç Isı Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (L)	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CBT 350 H	+75/+85	765x890x1035	GN 2/1 x40 10 ad/pcs	304	70	220-230/50	800	70	825x950x1235
CBT 700 H	+75/+85	765x890x1745	GN 2/1 x40 21 ad/pcs	304	70	220-230/50	1550	105	825x950x1945
CBT 1400 H	+75/+85	1480x890x1745	GN 2/1 x40 42 ad/pcs	304	70	220-230/50	2550	185	1540x950x1945



TR

- Paslanmaz çelik iç (AISI 304) ve dış (AISI 430) gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 60 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kapı üzerine tasarlanan müşteri tercihli açılıp-kapanır buhar çıkış sistemi
- Spiral kablolulu fiş bağlantısı
- Hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Kapı üzeri konumlu kolay servis uygulanabilir monoblok ısıtma grubu
- Mekanik göstergeli termostat ve termometre
- Hareket kolaylığı sağlayan, 150 mm çapında tekerlekler
- Hijyen ve koruma sağlayan polietilen bariyer tabla
- Kolay ve sağlam kullanım için tasarlanmış çekme kolları
- Fanlı ısıtma ve buharlaştırma haznesi

EN

- Exterior (AISI 430) and interior (AISI 304) stainless steel body
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 60 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Manual opening and closing steam outlet system on the door
- Mechanical indicator with thermostat and thermometer
- 150 mm castors with brakes for easy mobility
- Front side designed spiral plug connection
- Single piece polyethylene plate used as a bumper for hygiene and protection
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Pull handles designed for easy and robust use
- Ventilated heating and steam chamber

Model Model	İç Isı Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (L)	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
ECO CBT 265 H	+75/+85	580x825x1130	GN 1/1 x65 9 ad/pcs	İç 304 dış 430	60	220-230/50	550	80	640x885x1175
ECO CBT 350 H	+75/+85	675x955x910	GN 2/1 x40 10 ad/pcs	İç 304 dış 430	60	220-230/50	550	100	715x995x950

TR

- Paslanmaz çelik iç (AISI 304) ve dış (AISI 430) gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 60 mm kalınlığında, 42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kapı üzeri yerleşimli kolay servis edilebilir monoblok ısıtma grubu
- Mekanik göstergeli termostat ve termometre
- Kapı üzerine tasarlanan müşteri tercihli açılıp-kapanır buhar çıkış sistemi
- Ön taraf tasarımlı spiral kablolu fiş bağlantısı
- Hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Hareket kolaylığı sağlayan, 150 mm çapında tekerlekler
- Hijyen ve koruma sağlayan polietilen bariyer tabla
- Kolay ve sağlam kullanıma uygun tasarlanmış çekme kolları
- Fanlı ısıtma ve buharlaştırma haznesi

EN

- Exterior (AISI 430) and interior (AISI 304) stainless steel body
- CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 60 mm thick and 42 kg/m<sup>3</sup> density
- Manual opening and closing steam outlet system on the door
- Mechanical indicator with thermostat and thermometer
- 150 mm castors with brakes for easy mobility
- Front side designed spiral plug connection
- Single piece polyethylene plate used as a bumper for hygiene and protection
- Hygienic and ergonomic interior custom design
- Pull handles designed for easy and robust use
- Ventilated heating and steam chamber



Model Model	İç Isı Interior Tem (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
ECO CBT 530 H	+75/+85	580x825x1595	GN 1/1 x65 15 ad/pcs	İç 304 dış 430	60	220- 230/50	550	80	640x885x1755
ECO CBT 700 H	+75/+85	675x955x1620	GN 2/1 x40 21 ad/pcs	İç 304 dış 430	60	220- 230/50	1050	105	715x995x1660



## TEŞHİR ÜNİTELERİ

*Display Units*





**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Rahat hareket kabiliyeti sağlayan tekerlekler
- Özel hava yönlendirme ve pordeleme düzeneği
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- 27°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Castors which allows easy mobility
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Suitable for 27°C ambient temperatures

Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrigerant Gas Type	Paslanmaz Tür. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
BMST2GN-C	+4/+12	760x730x1590	250	R404	304	220-230/50	1250	100	820x800x1800
BMST3GN-C	+4/+12	1085x730x1590	340	R404	304	220-230/50	1750	160	1150x800x1800
BMST4GN-C	+4/+12	1410x730x1590	430	R404	304	220-230/50	2000	220	1500x800x1800
BMST5GN-C	+4/+12	1735x730x1590	520	R404	304	220-230/50	2000	280	1810x800x1800



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçlı injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Rahat hareket kabiliyeti sağlayan tekerlekler
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzenegi
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- 27°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Castors which allows easy mobility
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Suitable for 27°C ambient temperatures

Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu Gaz Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
BMST2GN-R	+4/+12	760x730x1590	250	R404	304	220-230/50	1250	100	820x800x1800
BMST3GN-R	+4/+12	1085x730x1590	340	R404	304	220-230/50	1750	160	1150x800x1800
BMST4GN-R	+4/+12	1410x730x1590	430	R404	304	220-230/50	2000	220	1500x800x1800
BMST5GN-R	+4/+12	1735x730x1590	520	R404	304	220-230/50	2000	280	1810x800x1800



**TR**

- Paslanmaz çelik; (AISI 430) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Rahat hareket kabiliyeti sağlayan tekerlekler
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzenegi
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- 27°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 430)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Castors which allows easy mobility
- Custom air guiding and screening mechanism
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Suitable for 27°C ambient temperatures

Model Model	İç Isı Interior Tem.(°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CBC100	+4/+12	1000x725x2000	640	R404	430	220-230/50	2200	280	1060x785x2200
CBC125	+4/+12	1250x725x2000	800	R404	430	220-230/50	2300	320	1310x785x2200



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Rahat hareket kabiliyeti sağlayan tekerlekler
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzeneği
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- 27°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Castors which allows easy mobility
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Suitable for 27°C ambient temperatures

Model Model	İç İşi Interior Tem.(°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohütucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
BHBCST 2+1GN	+4/+12	1090x730x1490	345+155	R404	304	220-230/50	2000	90	1475x800x1700
BHBCST 2+2 GN	+4/+12	1415x730x1490	345+300	R404	304	220-230/50	2500	100	1475x800x1700
BHBCST 2+3 GN	+4/+12	1740x730x1490	300+520	R404	304	220-230/50	3000	160	1800x800x1700
BHBCST 3+2 GN	+4/+12	1740x730x1490	520+300	R404	304	220-230/50	3000	220	1800x800x1700
BHBCST 3+3 GN	+4/+12	2065x730x1490	520+475	R404	304	220-230/50	3500	280	2125x800x1700
BHBCST 2+2+2 GN	+4/+12	2065x730x1490	690+250	R404	304	220-230/50	3750	340	2125x800x1700



### TR

- Pvc dış gövde sacı, paslanmaz çelik (AISI 304) iç gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli cam kapılar
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Özel tasarım fanlı soğutma sistemi
- Hareket kolaylığı sağlayan tekerlekler
- Sabit ve döner raf seçenekleri
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Pvc exterior sheet and stainless steel interior body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thick and 42kg/m<sup>3</sup> density.
- Glass doors with easy closing hinges design
- Interior illumination with LED
- Custom designed fan refrigeration system
- Castors which allows easy mobility
- Fixed or rotary shelf option
- Suitable for 32°C ambient temperatures



Seçenekler  
Options

Pvc Seçenekleri | Pvc Options  
Ahşap | Wood



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (L)	Sohbetçi G. Refrigerant Gas Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CUP 500-DNR	+4/+10	700x700x2010	450	R134	50	220-230/50	400	190	760x760x2140
CUP 500-SR	+4/+10	700x700x2010	450	R134	50	220-230/50	400	190	760x760x2140



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Dekoratif ahşap kaplamalı alt kabin
- Komple tüm duvarlar üstün yalıtım sağlayan ısicam
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- Modern tasarım ve sürgü kapılar.
- 43°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Decorative wooden coated lower cabin
- Double Glazing which allows high insulation on the all walls
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Modern design and slide doors
- Suitable for 43°C ambient temperatures

### Seçenekler Options

Ahşap Kaplama Seçenekleri | Wood Coated Options  
Beyaz | White



Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohutucu G. Refrigerant Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim.(mm)
BIPD2GN	+4/+10	760x730x1390	330	R404	304	220-230/50	850	125	820x800x1600
BIPD3GN	+4/+10	1085x730x1390	480	R404	304	220-230/50	1200	195	1150x800x1600
BIPD4GN	+4/+10	1410x730x1390	630	R404	304	220-230/50	1500	265	1500x800x1600
BIPD5GN	+4/+10	1735x730x1390	750	R404	304	220-230/50	2000	335	1810x800x1600
BIPD6GN	+4/+10	2060x730x1390	930	R404	304	220-230/50	2000	400	2150x800x1600



**ANKASTRE TEŞİR ÜNİTELERİ**  
*Display Units*





**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzenegi
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- Arka duvardan üflemeli, önü açık
- Temperli cam
- 27°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Back side ventilated wall, front side open
- Tempered glass
- Suitable for 27°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

Havuzlu  
Pool Surface



Düz Yüzey  
Flat Surface



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Sohutucu Gaz Refrig. Gas Type	Paslanmaz Tür. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim. (mm)
BHST2GN-KR6	+4/+12	760x730x600	R404	304	220-230/50	1250	820x800x1300
BHST3GN-KR6	+4/+12	1085x730x600	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1300
BHST4GN-KR6	+4/+12	1410x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1300
BHST5GN-KR6	+4/+12	1735x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1300
BHST2GN-KR9	+4/+12	760x730x900	R404	304	220-230/50	1250	820x800x1800
BHST3GN-KR9	+4/+12	1085x730x900	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1800
BHST4GN-KR9	+4/+12	1410x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1800
BHST5GN-KR9	+4/+12	1735x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1800



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçlı injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzeneği
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- Arka duvardan üflemeli, önü açık
- Temperli cam
- 27°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Back side ventilated wall, front side open
- Tempered glass
- Suitable for 27°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

Havuzlu  
Pool Surface



Düz Yüzey  
Flat Surface



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Sogutucu Gaz Refrig. Gas Type	Paslanmaz Tür. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
BHST2GN-KC6	+4/+12	760x730x600	R404	304	220-230/50	1250	820x800x1300
BHST3GN-KC6	+4/+12	1085x730x600	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1300
BHST4GN-KC6	+4/+12	1410x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1300
BHST5GN-KC6	+4/+12	1735x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1300
BHST2GN-KC9	+4/+12	760x730x900	R404	304	220-230/50	1250	820x800x1800
BHST3GN-KC9	+4/+12	1085x730x900	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1800
BHST4GN-KC9	+4/+12	1410x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1800
BHST5GN-KC9	+4/+12	1735x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1800



### TR

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzeneği
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- Arkası sürgü kapaklı, önü açık
- Temperli cam
- 27°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

### EN

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Back side sliding door, front side open
- Tempered glass
- Suitable for 27°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

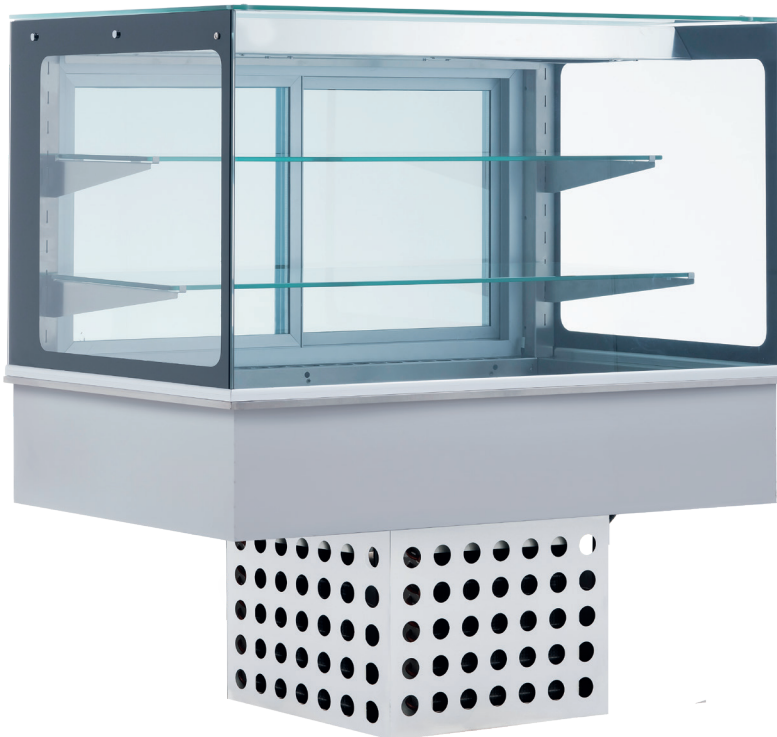
Havuzlu  
Pool Surface



Düz Yüzey  
Flat Surface



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Sohutucu G. Refrig. Gas Type	Paslanmaz Tür. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
BHST3GN-SR6	+4/+12	1085x730x600	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1300
BHST4GN-SR6	+4/+12	1410x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1300
BHST5GN-SR6	+4/+12	1735x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1300
BHST3GN-SR9	+4/+12	1085x730x900	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1800
BHST4GN-SR9	+4/+12	1410x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1800
BHST5GN-SR9	+4/+12	1735x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1800



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzeneği
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- Arka duvardan üflemeli, önü açık
- Temperli cam
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Back side sliding door, front side open
- Tempered glass
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options

Havuzlu  
Pool Surface



Düz Yüzey  
Flat Surface



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Sohutucu Gaz Refrig. Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
BHST3GN-SC6	+4/+12	1085x730x600	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1300
BHST4GN-SC6	+4/+12	1410x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1300
BHST5GN-SC6	+4/+12	1735x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1300
BHST3GN-SC9	+4/+12	1085x730x900	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1800
BHST4GN-SC9	+4/+12	1410x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1800
BHST5GN-SC9	+4/+12	1735x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1800



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzeneği
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- Arkası sürgü kapaklı, önü kapalı
- Temperli ışicam
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Back side sliding door, front side closed
- Tempered double glass
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Havuzlu  
Pool Surface



Düz Yüzey  
Flat Surface

Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Sоğutucu Gaz Refrigerant Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Paketleme Ölç. Pack- ing Dim. (mm)
BHST3GN-OR6	+4/+12	1085x730x600	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1300
BHST4GN-OR6	+4/+12	1410x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1300
BHST5GN-OR6	+4/+12	1735x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1300
BHST3GN-OR9	+4/+12	760x730x900	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1800
BHST4GN-OR9	+4/+12	1085x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1800
BHST5GN-OR9	+4/+12	1410x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1800



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzeneği
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi
- Ayarlanabilir iç cam raflar
- Arkası sürgü kapaklı, önü kapalı
- Temperli isıcam
- 32°C ortam sıcaklığında çalışabilme özelliği

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304).
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Custom design for cold air circulation
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system
- Adjustable interior glass shelves
- Back side sliding door, front side closed
- Tempered double glass
- Suitable for 32°C ambient temperatures

Seçenekler  
Options



Model Model	İç İst. Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Sohbetçi G. Refrigerant Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
BHST3GN-OC6	+4/+12	1085x730x600	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1300
BHST4GN-OC6	+4/+12	1410x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1300
BHST5GN-OC9	+4/+12	1735x730x600	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1300
BHST3GN-OC9	+4/+12	1085x730x900	R404	304	220-230/50	1750	1150x800x1800
BHST4GN-OC9	+4/+12	1410x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1500x800x1800
BHST5GN-OC9	+4/+12	1735x730x900	R404	304	220-230/50	2000	1810x800x1800



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzeneği
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Fanlı soğutma sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Custom designed air circulation system
- Interior illumination with LED
- Ventilated refrigeration system

Seçenekler  
Options



Model Model	İç Isı Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu G. Refrigerant Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
BSDST2GN	+4/+12	765x593	2 GN 1/1	R134	304	220-230/50	470	795x630x750
BSDST3GN	+4/+12	1090x593	3 GN 1/1	R134	304	220-230/50	600	1120x630x750
BSDST4GN	+4/+12	1415x593	4 GN 1/1	R134	304	220-230/50	890	1445x630x750
BSDST5GN	+4/+12	1740x593	5 GN 1/1	R134	304	220-230/50	890	1770x630x750



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen poliüretan izolasyon
- Özel hava yönlendirme ve perdeleme düzenegi
- Fanlı soğutma sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI 304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation
- Custom design for cold air circulation
- Ventilated refrigeration system

Seçenekler  
Options

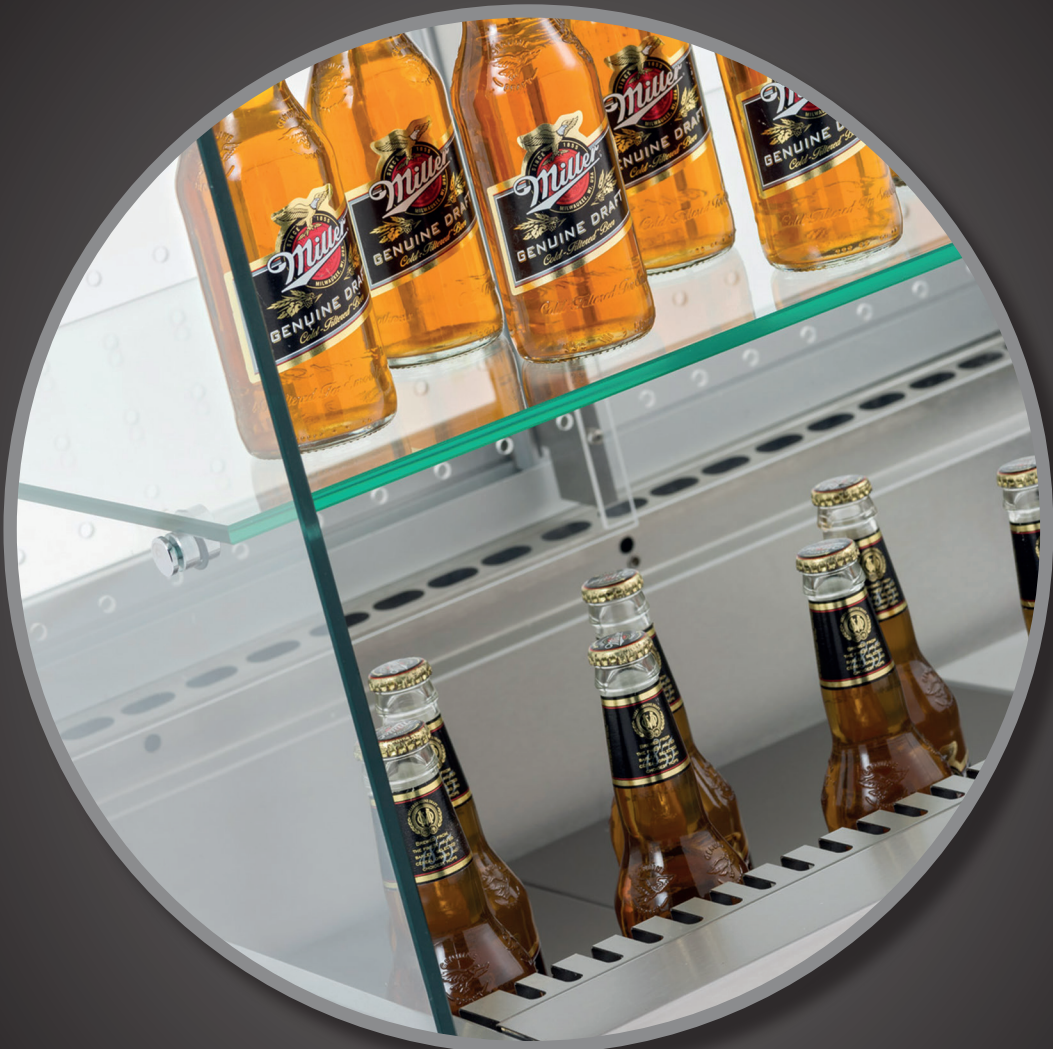
Nefeslik  
Sneeze Guard



Model <i>Model</i>	İç İst. <i>Interior Tem.</i> (°C)	Ölçüler <i>Dimensions</i> (mm)	Sogutucu G. <i>Refrigerant Gas</i> Type	Paslanmaz T. <i>Stainless Steel</i> Type	Voltaj <i>Voltage</i> (V/Hz)	Güç <i>Power</i> (W)	Paketleme Ölç. <i>Packing Dim.</i> (mm)
BDAST2GN	+4/+12	760x730x150	R134	304	220-230/50	1250	820x800x600
BDAST3GN	+4/+12	1085x730x150	R134	304	220-230/50	1750	1150x800x600
BDAST4GN	+4/+12	1410x730x150	R134	304	220-230/50	2000	1500x800x600
BDAST5GN	+4/+12	1735x730x150	R134	304	220-230/50	2000	1810x800x600



## İÇECEK BUZDOLAPLARI BEVERAGE REFRIGERATORS




**TR**

- PVC kaplı sac iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 40 mm kalınlığında poliüretan izolasyon
- Özel tasarımlı rolbond evaporator
- Kilitli cam kapılar
- Led aydınlatmalı iç kabin
- Ayarlanabilir iç rafalar
- İç ısı dağılımını sağlayan fanlı sistem

**EN**

- Interior and exterior PVC coated
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 40 mm thickness
- Custom designed rolbond evaporator
- Lockable glass doors
- Interior led illumination
- Adjustable shelf unit
- Ventilated refrigeration system

 Seçenekler  
 Options

 R290 Gaz  
 R290 Gas


Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Soğutucu G. Refrig. Gas Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CBM 150	+2/+8	595x500x875	130	R134	40	220-230/50	240	65	660x560x1050
CBM 250	+2/+8	900x500x875	210	R134	40	220-230/50	260	88	960x560x1050
CBM 350	+2/+8	1350x500x875	325	R134	40	220-230/50	310	115	1410x560x1050
CBM 150 INOX	+2/+8	595x500x875	130	R134	40	220-230/50	240	65	660x560x1050
CBM 250 INOX	+2/+8	900x500x875	210	R134	40	220-230/50	260	88	960x560x1050
CBM 350 INOX	+2/+8	1350x500x875	325	R134	40	220-230/50	310	115	1410x560x1050



**TR**

- Paslanmaz çelik (AISI 304) iç ve dış gövde
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında poliüretan izolasyon
- Özel tasarımlı evaporatör
- Hijyenik ve ergonomik iç tasarım
- Floresan aydınlatmalı iç kabin
- Ayarlanabilir iç rafalar
- Fanlı soğutma sistemi
- Sıcak gaz ile otomatik defrost sistemi

**EN**

- Exterior and interior stainless steel body (AISI304)
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thickness
- Custom designed evaporator
- Hygienic and ergonomic Interior custom design
- Interior illumination
- Adjustable shelf unit
- Ventilated refrigeration system
- Auto defrost with hot gas

Seçenekler  
Options



Cam Kapı  
Glass Door



Tekerlek  
Castor



R290 Gaz  
R290 Gas



R452a Gaz  
R452a Gas



Sırtlı Tabla | Splash Back  
Düz Tabla | Flat Worktop

Model Model	İç İsi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sogutucu Gaz Refrigerant Gas Type	Paslanmaz Tür. Stainless Steel Type	İzolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim.(mm)
CBS 100 S	-2/+8	600x600x810	100	R134	304	50	220-230/50	275	65	660x660x970
CBS 100 D	-10/-22	600x600x810	100	R404	304	50	220-230/50	450	70	660x660x970
CBS 150 S	-2/+8	600x700x810	150	R134	304	50	220-230/50	275	73	660x760x970
CBS 150 D	-10/-22	600x700x810	150	R404	304	50	220-230/50	450	78	660x760x970


**TR**

- Pvc kaplamalı iç ve dış gövde sacı
- Yüksek basınçla injekte edilmiş CFC içermeyen 50 mm kalınlığında, 42kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta poliüretan izolasyon
- Kolay kapanabilir yaylı menteşeli cam kapılar.
- Ledli iç aydınlatma sistemi
- Statik soğutma sistemi
- Titreşim azaltıcı tampon ayaklar ve özel kondenser
- Ahşap şişe rafı

**EN**

- Pvc coated interior and exterior sheets
- CFC free, high pressure injection polyurethane insulation in 50 mm thick and 42kg/m<sup>3</sup> density
- Glass doors with easy closing hinges design
- Interior illumination with LED
- Static refrigeration system
- Custom condenser and buffer legs which reduces vibration
- Wooden shelves

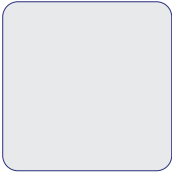
 Seçenekler  
 Options


## Pvc Seçenekleri | Pvc Options

Kiraz | Cherry



Beyaz | White



Siyah | Black


 R290 Gaz  
 R290 Gas


Model Model	İç İşi Interior Tem. (°C)	Ölçüler Dimensions (mm)	Kapasite Capacity (Lt)	Sohutucu G. Refrigerant Gas Type	Paslanmaz T. Stainless Steel Type	Izolasyon Kal. Insulation Thickness	Voltaj Voltage (V/Hz)	Güç Power (W)	Net Ağırlık Net Weight (kg)	Paketleme Ölç. Packing Dim. (mm)
CUP 350	+2/+18	700x550x2010	650	R134	304	85	220-230/50	350	135	760x610x2240



MODÜLER SOĞUK ODA SİSTEMLERİ  
MODULAR COLD ROOM SYSTEMS





Monoblok Soğutma Ünitesi  
Monoblock Refrigeration Unit

Monoblok Soğutma Ünitesi  
Monoblock Refrigeration Unit



**TR**

- Dünya standartlarına uygun üretim
- Yüksek verimli soğutma
- Muadillerine kıyasla düşük ses
- Yüksek kaliteli ve güvenilir ekipman
- Kabin tasarımı bakım kolaylığı sağlar
- Özel tasarımlı sayesinde ekstra enerji harcamadan defrost imkanı
- Kolay ve hızlı kurulum
- Çevre dostu teknoloji
- Enerji tasarruflu LED aydınlatma

**EN**

- High efficiency cooling
- Low noise level compared to its counterparts
- High quality and reliable equipment
- Special cabinet design which provides easy access for maintenance
- No extra energy consumption during defrost
- Easy, fast, welding-free and vacuum-free installation
- Environmentally friendly
- Energy-saving LED illumination

Soğuk Oda Soğutma Ünitesi - Cold Room Cooling Unit

Model <i>Model</i>	İç Sıcaklık <i>Room Temp.</i> (°C)	Ortam Sıcaklığı <i>Ambient Temp.</i> (°C)	Ölçüler <i>Dimensions</i> (mm)	Kapasite <i>Capacity</i> (m³)	Voltaj <i>Voltage</i> (Hz)	Güç <i>Power</i> (HP)	Soğutucu Gaz <i>Refrigerant Gas</i>	Net Ağırlık <i>Net Weight</i> (kg)	Paketleme Ölç. <i>Packing Dim.(mm)</i>
CMGS1	0 / + 8	30	500x1000x830	3-6	230/50-60 Hz	1/2 HP	R 404 A / R 452 A	50	700x1200x1100
CMGS2	0 / + 8	30	540x1075x830	6-9	230/50-60 Hz	3/4 HP	R 404 A / R 452 A	56	700x1200x1100
CMGS3	0 / + 8	30	540x1075x830	9-12	230/50-60 Hz	1 HP	R 404 A / R 452 A	62	700x1200x1100
CMGS4	0 / + 8	30	540x1075x830	13-17	230/50-60 Hz	1 1/2 HP	R 404 A / R 452 A	67	700x1200x1100

Derin Dondurucu Soğutma Ünitesi - Deepfreeze Cooling Unit

Model <i>Model</i>	İç Sıcaklık <i>Room Temp.</i> (°C)	Ortam Sıcaklığı <i>Ambient Temp.</i> (°C)	Ölçüler <i>Dimensions</i> (mm)	Kapasite <i>Capacity</i> (m³)	Voltaj <i>Voltage</i> (Hz)	Güç <i>Power</i> (HP)	Soğutucu Gaz <i>Refrigerant Gas</i>	Net Ağırlık <i>Net Weight</i> (kg)	Paketleme Ölç. <i>Packing Dim.(mm)</i>
CMGD1	0 / -20	30	500x1075x830	3-5	230/50-60 Hz	1 1/4 HP	R 404 A / R 452 A	53	700x1200x1100
CMGD2	0 / -20	30	540x1075x830	5-8	230/50-60 Hz	1 1/2 HP	R 404 A / R 452 A	59	700x1200x1100
CMGD3	0 / -20	30	540x1075x830	8-11	230/50-60 Hz	1 1/2 HP	R 404 A / R 452 A	65	700x1200x1100
CMGD4	0 / -20	30	540x1075x830	11-15	380/50 Hz	2 HP	R 404 A / R 452 A	70	700x1200x1100

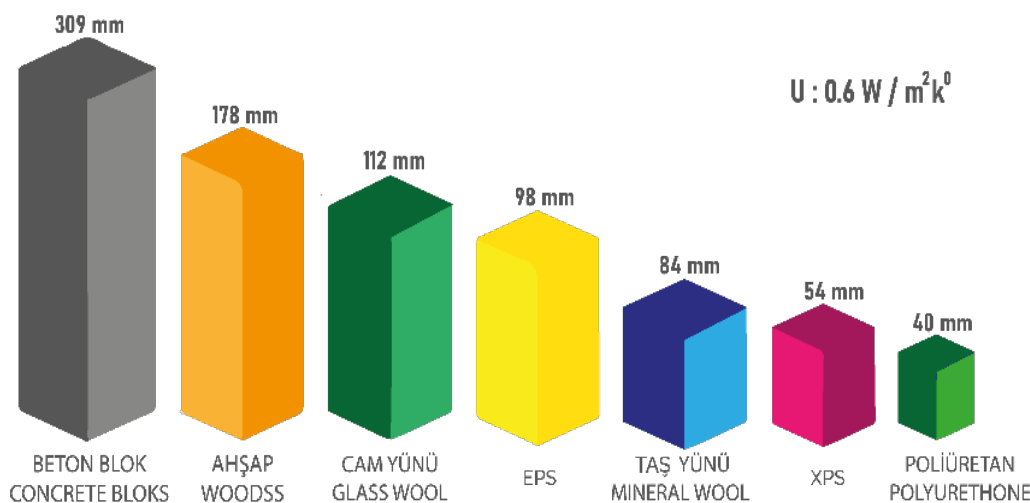
## ÖZELLİKLER

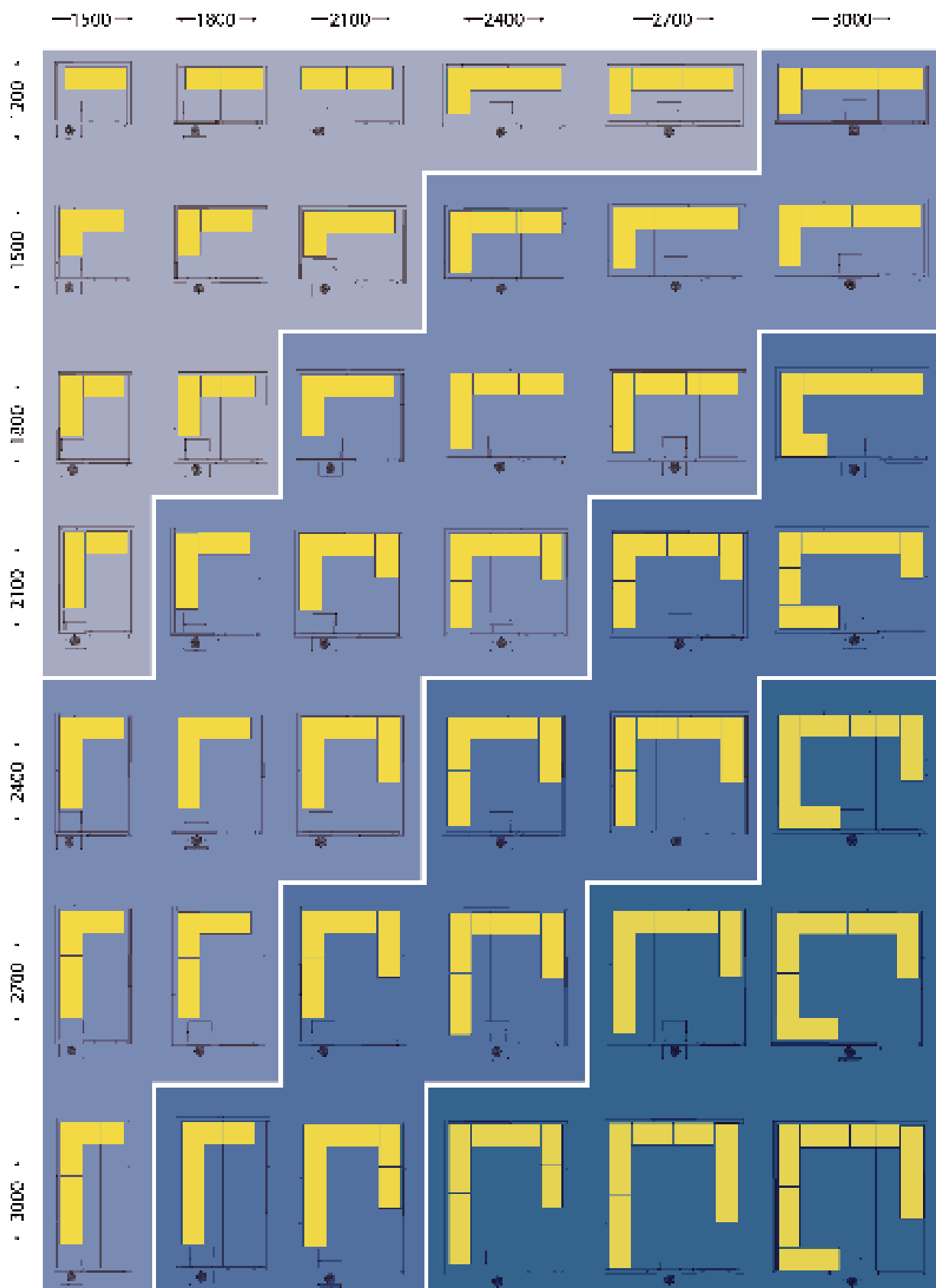
- 80'in üzerinde farklı ölçü ve kalınlıkta ufak modüler oda üretimi
- 80 ve 120 mm panel kalınlığı ile üretim imkanı
- 42 kg/m<sup>3</sup> poliüretan yoğunluğu
- Modüler paneller sayesinde kolay montaj imkanı
- İki taraflı kilitleme sistemi sayesinde mükemmel birleşim, civatasız ve silikonsuz montaj
- Contalı ve kolay isıtmalı kapılarla mükemmel kapanım. (Kolay ısıtmalı kapı sistemi dondurucu odalarda bulunmaktadır.)
- 2,4 m<sup>3</sup> ten başlayarak, 14,9 m<sup>3</sup> büyüğlüğe kadar farklı ölçülerde modüler oda olanağı
- Hijyen kurallarına en uygun şekilde üretilmiş iç ve dış cepheler
- CFC içermeyen yüksek basınç poliüretan izolasyon ile üretim
- Kolay açılabilir ve kapanabilir kilit sistemi ile hızlı montaj
- Güçlü ve ekonomik soğutma sistemiyle kısa sürede istenilen sıcaklığa ulaşabilme
- Paslanmaz taban sayesinde kolay temizlenebilme ve hijyen kolaylığı
- Farklı oda ölçülerine uygun raflar
- Enerji tasarruflu LED aydınlatma

## FEATURES

- Crystal produces a range of more than 80 standard models of modular cold rooms
- 80 or 120 mm panel thickness options
- 42 kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation
- Modular panels allow easy assembly
- Double side locking system: perfect combination, installation without any bolt or silicone
- Perfect door match with gaskets and easy heat system (Easy heating system is available at deep freeze rooms)
- Wide range of models from 2,4 m<sup>3</sup> to 14,9 m<sup>3</sup>
- Internal and external panels designed in accordance to hygiene standards
- Production with CFC-free high pressure injected polyurethane insulation
- Quick and easy assembly due to the integral locking system
- Powerful and economic cooling system to reach the desired temperature in a short time
- Easy cleaning and hygienic stainless steel floors
- Ergonomic, convenient shelves suitable for different room dimensions
- Energy saving LED illumination

**Aynı izolasyon değerlerini sağlamak için gereklili malzeme kalınlıkları**  
**Required material thicknesses to provide the same insulation values**





Modüler Soğuk Oda  
Modular Cold Room

Modüler Derin Dondurucu  
Modular Deepfreeze

Oda Model Product Model	Boy Length (mm)	En Width (mm)	Yükseklik Height (mm)	Hacim Volume (m³)	Grup Model Cooling Unit
CMSS121522	1500	1200	2200	2,4	CMGS1
CMSS121822	1800	1200	2200	2,9	CMGS1
CMSS122122	2100	1200	2200	3,5	CMGS1
CMSS122422	2400	1200	2200	4,1	CMGS1
CMSS122722	2700	1200	2200	4,6	CMGS1
CMSS123022	3000	1200	2200	5,2	CMGS2
CMSS151522	1500	1500	2200	3,1	CMGS1
CMSS151822	1800	1500	2200	3,9	CMGS1
CMSS152122	2100	1500	2200	4,6	CMGS1
CMSS152422	2400	1500	2200	5,3	CMGS2
CMSS152722	2700	1500	2200	6,1	CMGS2
CMSS153022	3000	1500	2200	6,8	CMGS2
CMSS181522	1500	1800	2200	3,9	CMGS1
CMSS181822	1800	1800	2200	4,8	CMGS1
CMSS182122	2100	1800	2200	5,7	CMGS2
CMSS182422	2400	1800	2200	6,6	CMGS2
CMSS182722	2700	1800	2200	7,5	CMGS2
CMSS183022	3000	1800	2200	8,4	CMGS3
CMSS211522	1500	2100	2200	4,6	CMGS1
CMSS211822	1800	2100	2200	5,7	CMGS2
CMSS212122	2100	2100	2200	6,8	CMGS2
CMSS212422	2400	2100	2200	7,9	CMGS2
CMSS212722	2700	2100	2200	9,0	CMGS3
CMSS213022	3000	2100	2200	10,1	CMGS3
CMSS241522	1500	2400	2200	5,3	CMGS2
CMSS241822	1800	2400	2200	6,6	CMGS2
CMSS242122	2100	2400	2200	7,9	CMGS2
CMSS242422	2400	2400	2200	9,1	CMGS3
CMSS242722	2700	2400	2200	10,4	CMGS3
CMSS243022	3000	2400	2200	11,7	CMGS4
CMSS271522	1500	2700	2200	6,1	CMGS2
CMSS271822	1800	2700	2200	7,5	CMGS2
CMSS272122	2100	2700	2200	9,0	CMGS3
CMSS272422	2400	2700	2200	10,4	CMGS3
CMSS272722	2700	2700	2200	11,9	CMGS4
CMSS273022	3000	2700	2200	13,3	CMGS4
CMSS301522	1500	3000	2200	6,8	CMGS2
CMSS301822	1800	3000	2200	8,4	CMGS3
CMSS302122	2100	3000	2200	10,1	CMGS3
CMSS302422	2400	3000	2200	11,7	CMGS3
CMSS302722	2700	3000	2200	13,3	CMGS4
CMSS303022	3000	3000	2200	14,9	CMGS4

Oda Model Product Model	Boy Length (mm)	En Width (mm)	Yükseklik Height (mm)	Hacim Volume (m³)	Grup Model Cooling Unit
CMSD121522	1500	1200	2200	2,8	CMGD1
CMSD121822	1800	1200	2200	3,5	CMGD1
CMSD122122	2100	1200	2200	4,1	CMGD1
CMSD122422	2400	1200	2200	4,8	CMGD1
CMSD122722	2700	1200	2200	5,4	CMGD1
CMSD123022	3000	1200	2200	6,0	CMGD2
CMSD151522	1500	1500	2200	3,7	CMGD1
CMSD151822	1800	1500	2200	4,5	CMGD1
CMSD152122	2100	1500	2200	5,3	CMGD1
CMSD152422	2400	1500	2200	6,1	CMGD2
CMSD152722	2700	1500	2200	6,9	CMGD2
CMSD153022	3000	1500	2200	7,8	CMGD2
CMSD181522	1500	1800	2200	4,5	CMGD1
CMSD181822	1800	1800	2200	5,5	CMGD1
CMSD182122	2100	1800	2200	6,5	CMGD2
CMSD182422	2400	1800	2200	7,5	CMGD2
CMSD182722	2700	1800	2200	8,5	CMGD2
CMSD183022	3000	1800	2200	9,5	CMGD3
CMSD211522	1500	2100	2200	5,3	CMGD1
CMSD211822	1800	2100	2200	6,5	CMGD2
CMSD212122	2100	2100	2200	7,7	CMGD2
CMSD212422	2400	2100	2200	8,9	CMGD2
CMSD212722	2700	2100	2200	10,1	CMGD3
CMSD213022	3000	2100	2200	11,2	CMGD3
CMSD241522	1500	2400	2200	6,1	CMGD2
CMSD241822	1800	2400	2200	7,5	CMGD2
CMSD242122	2100	2400	2200	8,9	CMGD2
CMSD242422	2400	2400	2200	10,2	CMGD3
CMSD242722	2700	2400	2200	11,6	CMGD3
CMSD243022	3000	2400	2200	13,0	CMGD4
CMSD271522	1500	2700	2200	6,9	CMGD2
CMSD271822	1800	2700	2200	8,5	CMGD2
CMSD272122	2100	2700	2200	10,1	CMGD3
CMSD272422	2400	2700	2200	11,6	CMGD3
CMSD272722	2700	2700	2200	13,2	CMGD4
CMSD273022	3000	2700	2200	14,7	CMGD4
CMSD301522	1500	3000	2200	7,8	CMGD2
CMSD301822	1800	3000	2200	9,5	CMGD3
CMSD302122	2100	3000	2200	11,2	CMGD3
CMSD302422	2400	3000	2200	13,0	CMGD4
CMSD302722	2700	3000	2200	14,7	CMGD4
CMSD303022	3000	3000	2200	16,5	CMGD4

Not

Not

**KRİSTAL ENDÜSTRİYEL  
MUTFAK ÇAMAŞIRHANE MAKİNE PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ**

**MERKEZ | FABRİKA - HEAD OFFICE | FACTORY**

Organize Sanayi Bölgesi 1.Kısim 2.Cadde No:16 PK:07190  
ANTALYA / TÜRKİYE

T (Pbx): +90 242 258 00 22    F: +90 242 258 00 68  
[www.crystal.com.tr](http://www.crystal.com.tr) | [info@crystal.com.tr](mailto:info@crystal.com.tr)



Bu katalogta kullanılan resim ve bilgilerin tüm hakları KRİSTAL ENDÜSTRİYEL A.Ş.'ye aittir. Kristal Endüstriyel önceden bilgi vermemeksiz katalog içindeki fiyat ve teknik özelliklerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. İzinsiz kopyalanamaz çoğaltılamaz.

