

KLİMA & DERİN DONDURUCU VE TERMOSİFON KATALOĐU





▶ **DERİN
DONDURUCULAR**

REGAL DERİN DONDURUCULARLA TAZELİK SİZİNLE KALIR

No-Frost





▶ CD 50001

Genel Özellikler:

- ▶ 5 Çekmece Derin Dondurucu
- ▶ 175 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 192 kWh/Yıl
- ▶ 40 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı



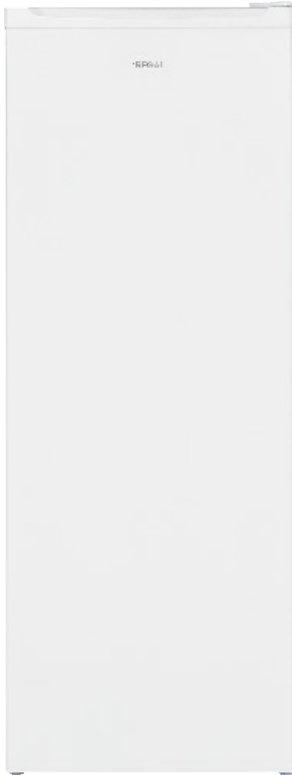
Kokuları Birbirine Karıştırmayan Sistem



Değiştirilebilir Kapı

Özellikler:

- ▶ Statik Soğutma
- ▶ 145,5x54x55
- ▶ Kokuları Birbirine Karıştırmayan Sistem
- ▶ 5 Bölme / 3 Çekmece
- ▶ Değiştirilebilir Kapı Açılış Yönü



▶ CD 62221

Genel Özellikler:

- ▶ 6 Çekmece Derin Dondurucu
- ▶ 196 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 199 kWh/Yıl
- ▶ 40 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı



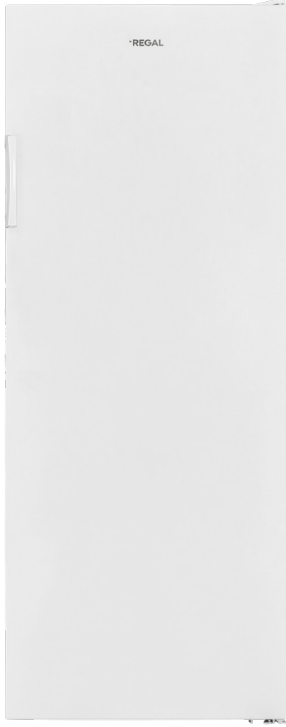
Kokuları Birbirine Karıştırmayan Sistem



Değiştirilebilir Kapı

Özellikler:

- ▶ Statik Soğutma
- ▶ 145,5x54x59,5
- ▶ Kokuları Birbirine Karıştırmayan Sistem
- ▶ 6 Bölme / 4 Çekmece
- ▶ Değiştirilebilir Kapı Açılış Yönü



▶ CD 62522

Genel Özellikler:

- ▶ 6 Çekmece Derin Dondurucu
- ▶ 221 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 207 kWh/Yıl
- ▶ 41 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı



Kokuları Birbirine Karıştırmayan Sistem



Değiştirilebilir Kapı

Özellikler:

- ▶ Statik Soğutma
- ▶ 155x59,5x60
- ▶ Kokuları Birbirine Karıştırmayan Sistem
- ▶ 6 Bölme / 4 Çekmece
- ▶ Değiştirilebilir Kapı Açılış Yönü



▶ CD 72922

Genel Özellikler:

- ▶ 7 Çekmece Derin Dondurucu
- ▶ 259 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 219 kWh/Yıl
- ▶ 41 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı



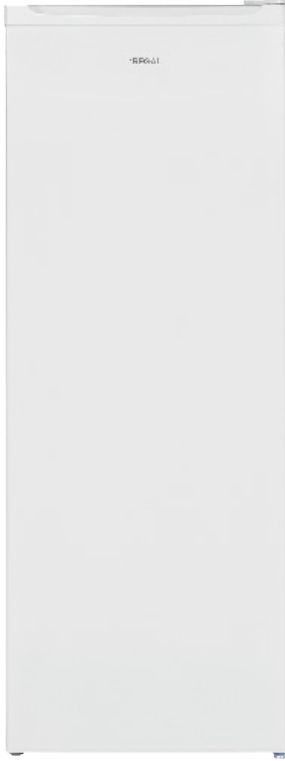
Kokuları Birbirine Karıştırmayan Sistem



Değiştirilebilir Kapı

Özellikler:

- ▶ Statik Soğutma
- ▶ 175x59,5x60
- ▶ Kokuları Birbirine Karıştırmayan Sistem
- ▶ 7 Bölme / 5 Çekmece
- ▶ Değiştirilebilir Kapı Açılış Yönü



▶ CD NF 62221

Genel Özellikler:

- ▶ 6 Çekmece Derin Dondurucu
- ▶ 174 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 212 kWh/Yıl
- ▶ 41 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı

Özellikler:

- ▶ No Frost Soğutma
- ▶ 145,5x54x59,5
- ▶ Çok Yönlü Soğutma Sistemi
- ▶ Akıllı Defrost Sistemi
- ▶ Elektronik Kontrol Paneli
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ 6 Bölme / 4 Çekmece
- ▶ Değiştirilebilir Kapı Açılış Yönü



No-Frost



Çok Yönlü Soğutma Sistemi



Akıllı Defrost Sistemi



Elektronik Kontrol Paneli



Hızlı Dondurucu Modu



▶ CD NF 72922

Genel Özellikler:

- ▶ 7 Çekmece Derin Dondurucu
- ▶ 279 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

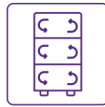
- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 249 kWh/Yıl
- ▶ 41 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı

Özellikler:

- ▶ No Frost Soğutma
- ▶ 186x59,5x65
- ▶ Çok Yönlü Soğutma Sistemi
- ▶ Akıllı Defrost Sistemi
- ▶ Elektronik Kontrol Paneli
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ 7 Bölme / 5 Çekmece
- ▶ Değiştirilebilir Kapı Açılış Yönü



No-Frost



Çok Yönlü Soğutma Sistemi



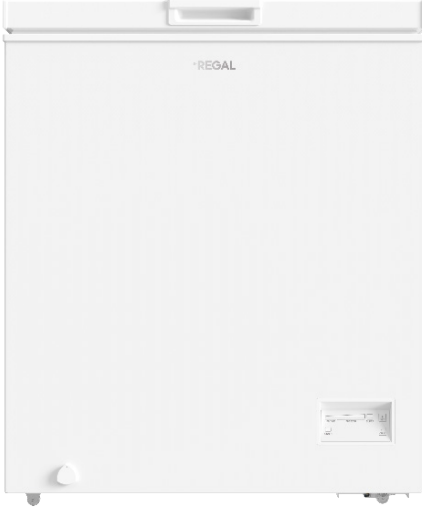
Akıllı Defrost Sistemi



Elektronik Kontrol Paneli



Hızlı Dondurucu Modu



▶ SD Dual 1521

Genel Özellikler:

- ▶ Sandık Tipi Derin Dondurucu
- ▶ 142 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 182 kWh/Yıl
- ▶ 40 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı

Özellikler:

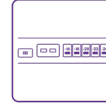
- ▶ Dual Soğutma
- ▶ 84,5x70,5x54,5
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ Elektronik Kontrol Paneli
- ▶ 2 Adet Sepet
- ▶ Enerji Lambası
- ▶ Alüminyum İç Kaplama



Dual
Teknolojisi



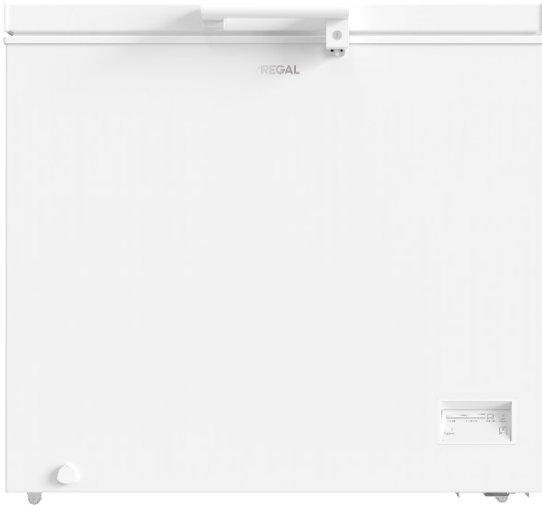
Hızlı Dondurma
Modu



Elektronik Kontrol
Paneli



Enerji
Lambası



▶ SD Dual 2021

Genel Özellikler:

- ▶ Sandık Tipi Derin Dondurucu
- ▶ 198 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 200 kWh/Yıl
- ▶ 40 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı

Özellikler:

- ▶ Dual Soğutma
- ▶ 84,5x90,5x54,5
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ Elektronik Kontrol Paneli
- ▶ 2 Adet Sepet
- ▶ Enerji Lambası
- ▶ Alüminyum İç Kaplama



Dual
Teknolojisi



Hızlı Dondurma
Modu



Elektronik Kontrol
Paneli



Enerji
Lambası



▶ SD Dual 3021

Genel Özellikler:

- ▶ Sandık Tipi Derin Dondurucu
- ▶ 287 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 227 kWh/Yıl
- ▶ 40 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı

Özellikler:

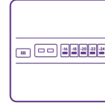
- ▶ Dual Soğutma
- ▶ 84,5x109x61,5
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ Elektronik Kontrol Paneli
- ▶ 2 Adet Sepet
- ▶ Enerji Lambası
- ▶ Alüminyum İç Kaplama



Dual
Teknolojisi



Hızlı Dondurma
Modu



Elektronik Kontrol
Paneli



Enerji
Lambası



▶ SD Dual 3022

Genel Özellikler:

- ▶ Sandık Tipi Derin Dondurucu
- ▶ 268 Litre Net Hacim
- ▶ Boyalı/Plastik İç Gövde
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 222 kWh/Yıl
- ▶ 41 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı

Özellikler:

- ▶ Dual Soğutma
- ▶ 84,5x115,5x72
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ Çocuk Kiliti
- ▶ 2 Adet Sepet
- ▶ Kademeli Ayarlanabilir Termostat Düğmesi
- ▶ Enerji Lambası
- ▶ Sıcaklık Uyarı Lambası



Dual
Teknolojisi



Hızlı Dondurma
Modu



Enerji
Lambası



SD Dual 4021

Genel Özellikler:

- ▶ Sandık Tipi Derin Dondurucu
- ▶ 371 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 254 kWh/Yıl
- ▶ 40 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı

Özellikler:

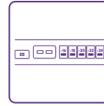
- ▶ Dual Soğutma
- ▶ 84,5x130x70,5
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ Elektronik Kontrol Paneli
- ▶ 3 Adet Sepet
- ▶ Enerji Lambası
- ▶ Alüminyum İç Kaplama



Dual
Teknolojisi



Hızlı Dondurma
Modu



Elektronik Kontrol
Paneli



Enerji
Lambası



SD Dual 4022

Genel Özellikler:

- ▶ Sandık Tipi Derin Dondurucu
- ▶ 366 Litre Net Hacim
- ▶ Boyalı/Plastik İç Gövde
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 253 kWh/Yıl
- ▶ 41 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı

Özellikler:

- ▶ Dual Soğutma
- ▶ 84,5x149,5x72
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ Çocuk Kilidi
- ▶ Kademeli Ayarlanabilir Termostat Düğmesi
- ▶ Enerji Lambası
- ▶ Sıcaklık Uyarı Lambası



Dual
Teknolojisi



Hızlı Dondurma
Modu



Enerji
Lambası



SD Dual 5020

Genel Özellikler:

- ▶ Sandık Tipi Derin Dondurucu
- ▶ 435 Litre Net Hacim
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 281 kWh/Yıl
- ▶ 41 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı



Dual
Teknolojisi



Hızlı Dondurma
Modu



Enerji
Lambası

Özellikler:

- ▶ Dual Soğutma
- ▶ 88,5x155,5x72
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ Çocuk Kilidi
- ▶ 3 Adet Sepet
- ▶ Kademeli Ayarlanabilir Termostat Düğmesi
- ▶ Enerji Lambası
- ▶ Sıcaklık Uyanı Lambası



SD Dual 5022

Genel Özellikler:

- ▶ Sandık Tipi Derin Dondurucu
- ▶ 435 Litre Net Hacim
- ▶ Boyalı/Plastik İç Gövde
- ▶ Beyaz

Soğutma Sistemi:

- ▶ E Enerji Sınıfı
- ▶ 281 kWh/Yıl
- ▶ 41 dBA
- ▶ C Ses Sınıfı



Dual
Teknolojisi



Hızlı Dondurma
Modu



Enerji
Lambası

Özellikler:

- ▶ Dual Soğutma
- ▶ 88,5x155,5x72
- ▶ Hızlı Dondurucu Modu
- ▶ Çocuk Kilidi
- ▶ 3 Adet Sepet
- ▶ Kademeli Ayarlanabilir Termostat Düğmesi
- ▶ Enerji Lambası
- ▶ Sıcaklık Uyanı Lambası



AKILLI DEFROST SİSTEMİ



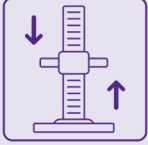
Akıllı defrost sistemi sayesinde dondurucu kısmında buzlanma ortadan kalkar. Böylece ürünler siz müdahale etmeden defrost olur.

ENERJİ LAMBASI



Enerji lambası sayesinde ürünün açık veya kapalı olduğunu anlayabilirsiniz.

AYARLANABİLİR AYAK



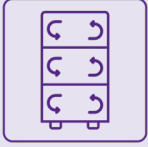
Ayarlanabilir ayak sayesinde dondurucunuzun seviyesini ayarlayabilirsiniz.

HIZLI DONDURUCU MODU



Hızlı dondurucu modu sayesinde yiyecekleriniz daha hızlı dondurulur ve zamandan tasarruf sağlamış olursunuz.

ÇOK YÖNLÜ SOĞUTMA SİSTEMİ



Çocuk kilidi modu sayesinde derin dondurucunuzun ayarlamalarını sabit tutabilirsiniz.

KAPAK LAMBASI



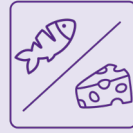
Kapakta bulunan lamba sayesinde derin dondurucunuzun içeri rahatlıkla görebilirsiniz.

DEĞİŞTİRİLEBİLİR KAPI AÇILIŞ YÖNÜ



Değiştirilebilir kapı yönü sayesinde konuma uygun olarak ürün kapısını sağa veya sola açılacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

KOKULARI BİRBİRİNE KARIŞTIRMAYAN SİSTEM



No-frost teknolojisi sayesinde dondurucu bölmenizde karlanma ve buzlanma olmaz. No-frost teknolojisi sayesinde sıcaklık ve nem oranı dengeli tutulur, böylelikle ürünleriniz daha uzun süre korunur.

DUAL TEKNOLOJİSİ



Hem soğutma hem dondurma imkânı sunan dual teknolojisi sayesinde ihtiyacınıza göre derin dondurucunuzu kullanabilirsiniz.

NO-FROST



No-frost teknolojisi sayesinde eski tip derin dondurucuların aksine karlanma ve buzlanma olmaz, sıcaklık ve nem oranı dengede kalır; böylelikle ürünleriniz daha uzun süre korunur.

ELEKTRONİK KONTROL PANELİ



Derin dondurucunuzda bulunan elektronik kontrol paneli sayesinde sıcaklık ve mod ayarlarını yapabilirsiniz.



 KLİMALAR



▶ LUNA INVERTER 7000 BTU A++

Genel Özellikler:

- ▶ Duvar Tipi Inverter Klima
- ▶ 7000 BTU
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ A++ Enerji Sınıfı Soğutma
- ▶ A Enerji Sınıfı Isıtma
- ▶ 15°C'de Soğutma
- ▶ 46°C'de Isıtma

Teknik Özellikler

- ▶ R32 Yeni Nesil Çevreci Gaz
- ▶ Süper Turbo Çalışma
- ▶ Inverter Motor Teknolojisi
- ▶ Ultra Sessiz Uyku Modu
- ▶ 6 Kademeli İç Ünite Fan Hızı
- ▶ Sıcaklık Göstergesi
- ▶ Otomatik Sıcaklık Kontrolü
- ▶ Enerji Tasarrufu Modu
- ▶ 24 Saat Ayarlanabilen Zamanlayıcı
- ▶ Üfleme Yönü Hafızası
- ▶ 4 Yönlü Hava Salınımı
- ▶ Otomatik İç Ünite Temizleme
- ▶ Toz Filtresi



R32 Gazı



Turbo Modu



Uyku Modu



Nem Alma Fonksiyonu



Çıkarılabilir Yıkalanabilir Ön Filtre



-15°C'de Soğutma



Buz Çözme Fonksiyonu



+46°C'de Soğutma



Hata Teşhis ve Otomatik Koruma Fonksiyonu



▶ LUNA INVERTER 9000 BTU A++

Genel Özellikler:

- ▶ Duvar Tipi Inverter Klima
- ▶ 9000 BTU
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ A++ Enerji Sınıfı Soğutma
- ▶ A Enerji Sınıfı Isıtma
- ▶ 15°C'de Soğutma
- ▶ 46°C'de Isıtma

Teknik Özellikler

- ▶ R32 Yeni Nesil Çevreci Gaz
- ▶ Süper Turbo Çalışma
- ▶ Inverter Motor Teknolojisi
- ▶ Ultra Sessiz Uyku Modu
- ▶ 6 Kademeli İç Ünite Fan Hızı
- ▶ Sıcaklık Göstergesi
- ▶ Otomatik Sıcaklık Kontrolü
- ▶ Enerji Tasarrufu Modu
- ▶ 24 Saat Ayarlanabilen Zamanlayıcı
- ▶ Üfleme Yönü Hafızası
- ▶ 4 Yönlü Hava Salınımı
- ▶ Otomatik İç Ünite Temizleme
- ▶ Toz Filtresi



R32 Gazı



Turbo Modu



Uyku Modu



Nem Alma Fonksiyonu



Çıkarılabilir Yıkalanabilir Ön Filtre



-15°C'de Soğutma



Buz Çözme Fonksiyonu



+46°C'de Soğutma



Hata Teşhis ve Otomatik Koruma Fonksiyonu



▶ LUNA INVERTER 12000 BTU A++

Genel Özellikler:

- ▶ Duvar Tipi Inverter Klima
- ▶ 12000 BTU
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ A++ Enerji Sınıfı Soğutma
- ▶ A Enerji Sınıfı Isıtma
- ▶ 15°C'de Soğutma
- ▶ 46°C'de Isıtma

Teknik Özellikler

- ▶ R32 Yeni Nesil Çevreci Gaz
- ▶ Süper Turbo Çalışma
- ▶ Inverter Motor Teknolojisi
- ▶ Ultra Sessiz Uyku Modu
- ▶ 6 Kademeli İç Ünite Fan Hızı
- ▶ Sıcaklık Göstergesi
- ▶ Otomatik Sıcaklık Kontrolü
- ▶ Enerji Tasarrufu Modu
- ▶ 24 Saat Ayarlanabilen Zamanlayıcı
- ▶ Üfleme Yönü Hafızası
- ▶ 4 Yönlü Hava Salınımı
- ▶ Otomatik İç Ünite Temizleme
- ▶ Toz Filtresi



R32 Gazı



Turbo Modu



Uyku Modu



Nem Alma Fonksiyonu



Çıkarılabilir Yıkalanabilir Ön Filtre



-15°C'de Soğutma



Buz Çözme Fonksiyonu



+46°C'de Soğutma



Hata Teşhis ve Otomatik Koruma Fonksiyonu



R32 Gazı



Turbo Modu



Uyku Modu



Nem Alma Fonksiyonu



Çıkarılıp Yıkatabilen Ön Filtre



-15 °C de Soğutma



Buz Çözme Fonksiyonu



+46 °C de Soğutma



Hata Teşhis ve Otomatik Koruma Fonksiyonu

▶ LUNA INVERTER 18000 BTU A++

Genel Özellikler:

- ▶ Duvar Tipi Inverter Klima
- ▶ 18000 BTU
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ A++ Enerji Sınıfı Soğutma
- ▶ A Enerji Sınıfı Isıtma
- ▶ 15 °C de Soğutma
- ▶ 46 °C de Isıtma

Teknik Özellikler

- ▶ R32 Yeni Nesil Çevreci Gaz
- ▶ Süper Turbo Çalışma
- ▶ Inverter Motor Teknolojisi
- ▶ Ultra Sessiz Uyku Modu
- ▶ 6 Kademeli İç Ünite Fan Hızı
- ▶ Sıcaklık Göstergesi
- ▶ Otomatik Sıcaklık Kontrolü
- ▶ Enerji Tasarrufu Modu
- ▶ 24 Saat Ayarlanabilen Zamanlayıcı
- ▶ Üfleme Yönü Hafızası
- ▶ 4 Yönlü Hava Salınımı
- ▶ Otomatik İç Ünite Temizleme
- ▶ Toz Filtresi



R32 Gazı



Turbo Modu



Uyku Modu



Nem Alma Fonksiyonu



Çıkarılıp Yıkatabilen Ön Filtre



-15 °C de Soğutma



Buz Çözme Fonksiyonu



+46 °C de Soğutma



Hata Teşhis ve Otomatik Koruma Fonksiyonu

▶ LUNA INVERTER 24000 BTU A++

Genel Özellikler:

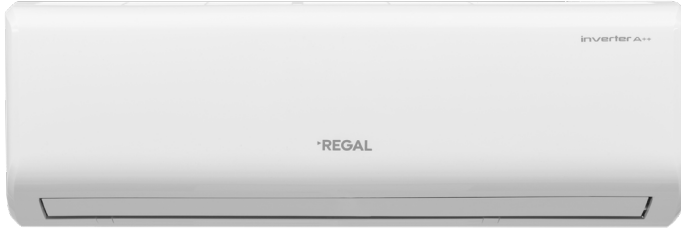
- ▶ Duvar Tipi Inverter Klima
- ▶ 24000 BTU
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ A++ Enerji Sınıfı Soğutma
- ▶ A Enerji Sınıfı Isıtma
- ▶ 15 °C de Soğutma
- ▶ 46 °C de Isıtma

Teknik Özellikler

- ▶ R32 Yeni Nesil Çevreci Gaz
- ▶ Süper Turbo Çalışma
- ▶ Inverter Motor Teknolojisi
- ▶ Ultra Sessiz Uyku Modu
- ▶ 6 Kademeli İç Ünite Fan Hızı
- ▶ Sıcaklık Göstergesi
- ▶ Otomatik Sıcaklık Kontrolü
- ▶ Enerji Tasarrufu Modu
- ▶ 24 Saat Ayarlanabilen Zamanlayıcı
- ▶ Üfleme Yönü Hafızası
- ▶ 4 Yönlü Hava Salınımı
- ▶ Otomatik İç Ünite Temizleme
- ▶ Toz Filtresi



R32 Gazı



Turbo Modu



Uyku Modu



Nem Alma Fonksiyonu



Çıkarılıp Yıkatabilen Ön Filtre



-15 °C'de Soğutma



Buz Çözme Fonksiyonu



+46 °C'de Soğutma



Hata Teşhis ve Otomatik Koruma Fonksiyonu

▶ LUNA INVERTER 12000 + 12000 BTU

Genel Özellikler:

- ▶ Duvar Tipi Multi Inverter
- ▶ Klima
- ▶ 12000 + 12000 BTU
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ A++ Enerji Sınıfı Soğutma
- ▶ A+ Enerji Sınıfı Isıtma
- ▶ 15°C'de Soğutma
- ▶ 46°C'de Isıtma

Teknik Özellikler

- ▶ R32 Yeni Nesil Çevreci Gaz
- ▶ Süper Turbo Çalışma
- ▶ Inverter Motor Teknolojisi
- ▶ Ultra Sessiz Uyku Modu
- ▶ 6 Kademeli İç Ünite Fan Hızı
- ▶ Sıcaklık Göstergesi

▶ Otomatik Sıcaklık Kontrolü

- ▶ Enerji Tasarrufu Modu
- ▶ 24 Saat Ayarlanabilen Zamanlayıcı
- ▶ Üfleme Yönü Hafızası
- ▶ 4 Yönlü Hava Salınımı
- ▶ Otomatik İç Ünite Temizleme
- ▶ Toz Filtresi



R32 Gazı



Turbo Modu



Uyku Modu



Nem Alma Fonksiyonu



Çıkarılıp Yıkatabilen Ön Filtre



-15 °C'de Soğutma



Buz Çözme Fonksiyonu



+46 °C'de Soğutma



Hata Teşhis ve Otomatik Koruma Fonksiyonu

▶ LUNA INVERTER 18000 + 12000 BTU

Genel Özellikler:

- ▶ Duvar Tipi Multi Inverter
- ▶ Klima
- ▶ 18000 + 12000 BTU
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ A++ Enerji Sınıfı Soğutma
- ▶ A+ Enerji Sınıfı Isıtma
- ▶ 15°C'de Soğutma
- ▶ 46°C'de Isıtma

Teknik Özellikler

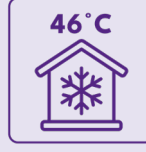
- ▶ R32 Yeni Nesil Çevreci Gaz
- ▶ Süper Turbo Çalışma
- ▶ Inverter Motor Teknolojisi
- ▶ Ultra Sessiz Uyku Modu
- ▶ 6 Kademeli İç Ünite Fan Hızı
- ▶ Sıcaklık Göstergesi

▶ Otomatik Sıcaklık Kontrolü

- ▶ Enerji Tasarrufu Modu
- ▶ 24 Saat Ayarlanabilen Zamanlayıcı
- ▶ Üfleme Yönü Hafızası
- ▶ 4 Yönlü Hava Salınımı
- ▶ Otomatik İç Ünite Temizleme
- ▶ Toz Filtresi

-15 °C'DE ISITMA

-15 °C'ye kadar etkili ısıtabilen Regal klimalar sayesinde çok soğuk ortamlarda bile ısınmaya devam edebilirsiniz.

+46 °C'DE SOĞUTMA

+46 °C'ye kadar etkili soğutabilen Regal klimalar sayesinde çok sıcak ortamlarda bile serinleyebilirsiniz.

BUZ ÇÖZME FONKSİYONU

Buz çözme özelliği sayesinde klimanızın dış ünite yüzeyinde buzlanma başladığı anda fonksiyon devreye girer ve performans kaybı yaşanmadan buzları çözer.

ÇIKARILIP YIKANABİLEN ÖN FİLTRE

Ortamdaki toz, tüy ve kirleri yakalayıp klimanızı koruyan filtreyi kolaylıkla çıkarıp yıkayabilirsiniz.

HATA TEŞHİS VE OTOMATİK KORUMA FONKSİYONU

Sahip olduğu sensörler ve kontrolcüler sayesinde herhangi bir arıza tespit edildiği an klimanız kendini koruma moduna alır ve sizi uyarır.

NEM ALMA FONKSİYONU

Nem alma fonksiyonu sayesinde ortamın havası ferahlar ve ortamınız dışarıdaki hava koşullarının nemle yoğunlaşmış etkisinden arındırılır.

R32 GAZI

Çevre dostu R32 gazı daha az salım yaparak doğayı korur.

TURBO MODU

Üşüdüğünüz veya sıcakladığınız zamanlarda turbo fan ile ortamı hızla istenilen sıcaklığa getirebilirsiniz.

UYKU MODU

Regal klimalarda bulunan uyku modu sizi rahatsız etmeyecek şekilde çalışma seviyesini ayarlar. Otomatik olarak ortam sıcaklığı ve hava akımını düzenleyerek uyku keyfinizi bölmez ve 6 saat sonra otomatik şekilde kapanır.



▶ **TERMOSIFONLAR**



▶ RGL 50 MS

Genel Özellikler:

- ▶50 Litre Kapasite
- ▶Silindir
- ▶Mekanik Kontrol Paneli
- ▶Beyaz

Performans

- ▶C Enerji Sınıfı
- ▶1415 Yıllık Enerji Tüketimi (kWh)

Özellikler:

- ▶Paslanmaz Çelik Rezistans
- ▶25-75 °C Sıcaklık Aralığı
- ▶Titanyum Çelik Kazan
- ▶Korozyon Önleyici Sistem
- ▶Verimli Isı İzolasyonu
- ▶Yüksek Su Basıncına Karşı Dayanım (10 Bar)
- ▶Aşırı Isınma Koruması
- ▶Susuz Çalışma Emniyeti



▶ RGL 65 MS

Genel Özellikler:

- ▶65 Litre Kapasite
- ▶Silindir
- ▶Mekanik Kontrol Paneli
- ▶Beyaz

Performans

- ▶C Enerji Sınıfı
- ▶1420 Yıllık Enerji Tüketimi (kWh)

Özellikler:

- ▶Paslanmaz Çelik Rezistans
- ▶25-75 °C Sıcaklık Aralığı
- ▶Titanyum Çelik Kazan
- ▶Korozyon Önleyici Sistem
- ▶Verimli Isı İzolasyonu
- ▶Yüksek Su Basıncına Karşı Dayanım (10 Bar)
- ▶Aşırı Isınma Koruması
- ▶Susuz Çalışma Emniyeti



▶ RGL 80 MS

Genel Özellikler:

- ▶80 Litre Kapasite
- ▶Silindir
- ▶Mekanik Kontrol Paneli
- ▶Beyaz

Performans

- ▶C Enerji Sınıfı
- ▶1423 Yıllık Enerji Tüketimi (kWh)

Özellikler:

- ▶Paslanmaz Çelik Rezistans
- ▶25-75 °C Sıcaklık Aralığı
- ▶Titanyum Çelik Kazan
- ▶Korozyon Önleyici Sistem
- ▶Verimli Isı İzolasyonu
- ▶Yüksek Su Basıncına Karşı Dayanım (10 Bar)
- ▶Aşırı Isınma Koruması
- ▶Susuz Çalışma Emniyeti

**RGL 65 MK****Genel Özellikler:**

- ▶ 65 Litre Kapasite
- ▶ Kare
- ▶ Mekanik Kontrol Paneli
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ C Enerji Sınıfı
- ▶ 1420 Yıllık Enerji Tüketimi (kWh)

Özellikler:

- ▶ Paslanmaz Çelik Rezistans
- ▶ 25-75 °C Sıcaklık Aralığı
- ▶ Titanyum Çelik Kazan
- ▶ Korozyon Önleyici Sistem
- ▶ Verimli Isı İzolasyonu
- ▶ Yüksek Su Basıncına Karşı Dayanım (10 Bar)
- ▶ Aşırı Isınma Koruması
- ▶ Susuz Çalışma Emniyeti

**RGL 80 MK****Genel Özellikler:**

- ▶ 80 Litre Kapasite
- ▶ Kare
- ▶ Mekanik Kontrol Paneli
- ▶ Beyaz

Performans

- ▶ C Enerji Sınıfı
- ▶ 1423 Yıllık Enerji Tüketimi (kWh)

Özellikler:

- ▶ Paslanmaz Çelik Rezistans
- ▶ 25-75 °C Sıcaklık Aralığı
- ▶ Titanyum Çelik Kazan
- ▶ Korozyon Önleyici Sistem
- ▶ Verimli Isı İzolasyonu
- ▶ Yüksek Su Basıncına Karşı Dayanım (10 Bar)
- ▶ Aşırı Isınma Koruması
- ▶ Susuz Çalışma Emniyeti

▶ REGAL
Dođru Karar

