

FAB28RDRB5



Ürün Ailesi	Buzdolabı
Kurulum	Bağımsız
Kategori	Tek Kapı
Referans genişlik	60'a kadar
Referans yükseklik	100 - 160
Soğutma tipi	Fan destekli buzdolabı, statik dondurucu
Buz çözme	Buzdolabı için otomatik, dondurucu için manüel
Menteşe tipi	Standart
Menteşe pozisyonu	Sağ
EAN kodu	8017709299217



Estetik

Estetik	50's Style	Logo rengi	Krom
Renk	Yakut kırmızı	Yan malzeme	Çelik
Son işlemler	Mat	Yan renk	Dekorlu / Özel
Tasarım	Yuvarlatılmış	Logo	Applied
Malzeme	Sıcak şekillendirilmiş	Kapı rafları profil rengi	Krom
Kulp	Dış	Çekmece profil rengi	Krom
Kulp tipi	Sabit	Cam raf profili rengi	Krom
Kulp rengi	Krom		

Buzdolabı bölme özellikleri



Ayarlanabilir raf sayısı	2	Sebzelik / sebze çekmecesini kapağı	Cam
Meyve ve sebze çekmecesini sayısı	1	Life Plus alanı-0°C	Evet
Ayarlanabilir raf tipi	Cam	Buzdolap içi aydınlatma	Evet
Sebzelik / sebze çekmecesini kapağı	Kayar raylarda	İç ışık tipi (buzdolabı)	LED
Sebzelik Kapağı	Evet		

Buzdolabı İç Kapısı

Şeffaf kapaklı kapı rafı sayısı	1	Şişe rafı sayısı	1
Ayarlanabilir kapı raflarının sayısı	1	Tel destekli şişe rafları	Evet

Tel destekli ayarlanabilir kapı rafları Evet

Buzdolabının diğer özellikleri



Çoklu akış

Evet

Fan

Evet

Dondurucu bölme özellikleri

İç dondurucu bölümü Evet

Diğer teknik özellikler



Kapısı açık alarmı

Akustik ve görsel

Sıcaklık kontrolü tipi

Elektronik

Kompresör sayısı

1

Soğutucu gaz tipi

R600a

Kompresör tipi

İnvertör

Soğutucu Akışkan Miktarı (gr)

32 g

Foam agent

Cyclopentane

Performans / Enerji Etiketleri - Düzen. 2019



Yıllık enerji tüketimi 130 kWh/a

Enerji verimliliği sınıfı D

Havadaki akustik gürültü emisyon sınıfı B

Toplam net hacim 270 l

Dondurucu bölme(ler)in hacimlerinin toplamı 26 l

Soğutma bölme(ler)in ve dondurulmamış bölme(ler)in hacimlerinin toplamı 244 l

Havadan yayılan akustik gürültü emisyonları 35 dB(A) re 1 pW

Sıcaklık Artış Süresi 9 h

4 yıldız - Dondurma kapasitesi 2.6 Kg/24h

İklim sınıfları SN, N, ST, T

EEL 79 %

Elektrik Bağlantısı

Fiş (F;E) Schuko

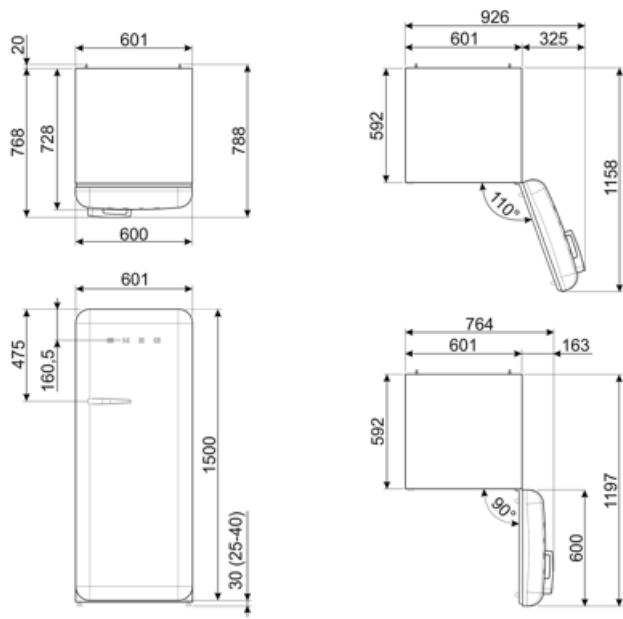
Elektrik bağlantısı derecesi 90 W

Akım 1 A

Voltaj (V) 220-240 V

Frekans (Hz) 50/60 Hz

Güç kaynağı kablo uzunluğu 180 cm



Alternative products



FAB28RDTP5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Boz kahverengi



FAB28RDBLV5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Dekorlu / Özel



FAB28LSV5

Menteşe pozisyonu: Sol
Gümüş



FAB28LOR5

Menteşe pozisyonu: Sol
Turuncu



FAB28RRD5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Kırmızı



FAB28RPG5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Pastel yeşil



FAB28LRD5

Menteşe pozisyonu: Sol
Kırmızı



FAB28LPG5

Menteşe pozisyonu: Sol
Pastel yeşil



FAB28RDUJ5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Dekorlu / Özel



FAB28LPK5

Menteşe pozisyonu: Sol
Pembe



FAB28LBL5

Menteşe pozisyonu: Sol
Siyah



FAB28RDIT5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Dekorlu / Özel



FAB28RCR5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Krem



FAB28RPB5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Pastel mavi



FAB28RYW5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Sarı



FAB28LPB5

Menteşe pozisyonu: Sol
Pastel mavi



FAB28RBE5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Mavi



FAB28RDMC5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Dekorlu / Özel



FAB28LCR5

Menteşe pozisyonu: Sol
Krem



FAB28ROR5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Turuncu



FAB28RBL5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Siyah



FAB28RLI5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Misket limonu yeşili



FAB28RPK5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Pembe



FAB28LWH5

Menteşe pozisyonu: Sol
Beyaz



FAB28RDBB5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Dekorlu / Özel



FAB28RWH5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Beyaz



FAB28LYW5

Menteşe pozisyonu: Sol
Sarı



FAB28RDEG5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Zümrüt yeşili



FAB28LDUJ5










Menteşe pozisyonu: Sol
Dekorlu / Özel



FAB28RSV5

Menteşe pozisyonu: Sağ
Gümüş

Symbols glossary

-  Yiyeceklerin daha iyi korunması için 4 yıldızlı dondurma bölümü.
-  A: Bu sembole sahip cihazlar, enerji tüketimini standart A enerji sınıfına göre% 30 daha azaltabilir.
-  LED iç aydınlatma: Cihazın içini aydınlatmanın daha enerji verimli ve uzun ömürlü bir yoludur.
-  İntertör teknolojisi: Smeg kurutucularının daha akıllı ve çevresel olarak sürdürülebilir modellere doğru evrimi, Inverter teknolojisinin ısı pompaları ile birlikte kullanılmasına yol açarak enerji tüketimini önemli ölçüde azaltıyor.
-  Enerji verimliliği sınıfı D
-  Otomatik defrost sistemi, düzenli aralıklarla otomatik olarak defrost yaparak çalışarak defrost ihtiyacını tamamen ortadan kaldırır.
-  Havalandırmalı: Soğutucu bölümünde soğuk havanın zorla dağıtılması, buzdolabı içinde eşit sıcaklık dağılımına izin verir
-  Life Plus 0 ° C: Lifeplus bölmelerindeki sıcaklık, taze et ve balıkları daha uzun süre muhafaza eden 0 ° C'de tutulur.
-  Air plus: yiyecekleri daha uzun süre taze tutar.

Benefit (TT)

Plastic multifold system

The Multiflow system ensures even distribution of cold air inside the refrigerator

Fan

The fan contributes to an even distribution of air inside the refrigerator

Refrigerant gas R600a

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

Climate class

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °F)

External handle

The external handle ensures practicality and ease of use of the refrigerator

Life Plus 0°

Temperature-controlled Life Plus compartment for optimal storage of specific food categories

Refrigerator Internal lighting

Interior lighting for perfect visibility of shelves in the refrigerator compartment

Fruit and vegetable drawer

The fruit and vegetable drawer ensures the best storage conditions for fresh food, avoiding any contamination

Inverter compressor

Inverter compressor reduces noise and vibration levels for a quiet and comfortable kitchen environment

Inverter compressor technology offers significant advantages for refrigeration systems, improving both performance and efficiency. Better temperature control ensures a more stable and constant indoor environment, preserving the freshness of food. This technology also results in reduced energy consumption, as the compressor adjusts its speed according to cooling needs.