

# FAB28RCR5



Product familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Enkeldeurs koelkast
Referentie breedte	Tot 60 cm
Referentie hoogte	100 - 160 cm
Type koelen	Geventileerde koelkast, statische vriezer
Ontdooien	Automatisch ontdooien koelkast, manueel vriezer
Type scharnier	Standaard
Positie scharnier	Rechts
EAN-code	8017709299095



## Design

Design	50's Style	Kleur logo	Chroom
Kleur	Crème	Materiaal zijwanden	Staal
Afwerking	Glanzend	Kleur zijkanten	Crème
Design	Bol	Logo	Geassembleerd
Materiaal deur	Thermisch gevormd kunststof	Kleur profielen binnenzijde	Chroom
Handgreep	Extern	Kleur profielen laden	Chroom
Type handgreep	Vast	Kleur profiel glazen leggers	Chroom
Kleur handgreep	Chroom		

## Uitrusting koelkast



Number of compartments	2	Afdekplaat groentenlade	Ja
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	Type afdekplaat groente-/fruitlade	Glas
Aantal verstelbare leggers	2	Low temperature compartment	Ja
Aantal groente-/fruitlades	1	Binnenverlichting koelkast	Ja
Type verstelbare leggers	Glas	Type binnenverlichting koelkast	LED
Type afdekplaat groente-/fruitlade	Op telescopische geleiders		

## Binnendeur koelkast

Aantal binnendeurcompartimenten met transparante deksel	1	Aantal flessenhouders	1
Aantal verstelbare binnendeurcompartimenten	1	Flessenhouders met metalen steunen	Ja
Binnendeurcompartimenten met metalen steunen	Ja		

## Overige features koelkast



MultiFlow	Ja	Ventilator	Ja
-----------	----	------------	----

## Uitrusting vriezer

Vriesvak	Ja
----------	----

## Overige technische eigenschappen



Alarm open deur	Akoestisch en visueel
Type temperatuurcontrole	Elektronisch
Aantal compressoren	1
Type koelgas	R600a
Type compressor	Variabele toeren
Hoeveelheid koelmiddel	32 g
Schuimmiddel	Cyclopentaan

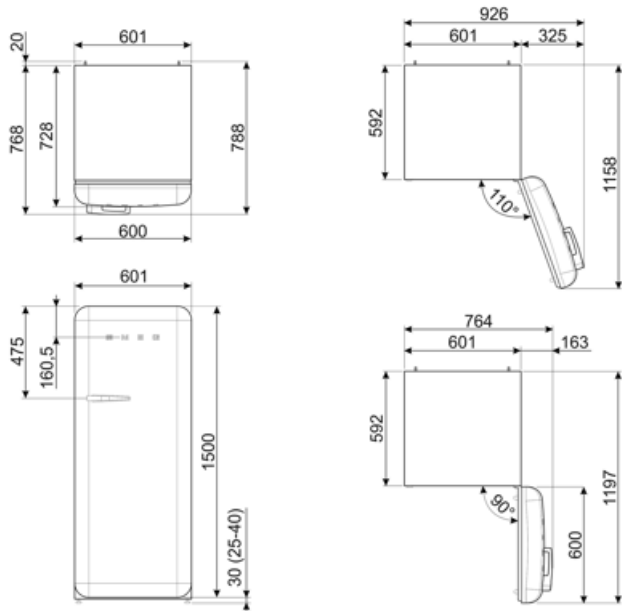
## Prestaties/Energie label - Reg. 2019



Annual energy consumption	130 KWh/jaar	Geluidsniveau	35 dB(A) re 1 pW
Energie-efficiëntieklasse	D	Conserveringsduur zonder stroom	9 h
Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid	B	4 star - Freezing capacity	2,6 Kg/24h
Totaal netto volume	270 l	Klimaatklasse	SN, N, ST, T
Netto inhoud vriesgedeelte	26 l	EEl	79 %
Netto inhoud koelgedeeltes	244 l		

## Elektrische aansluiting

<b>Stekker</b>	(F;E) Schuko	<b>Spanning (V)</b>	220-240 V
<b>Nominale aansluitwaarde</b>	90 W	<b>Frequentie (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Stroom (A)</b>	1 A	<b>Lengte stroomkabel</b>	180 cm



## Alternative products



**FAB28RDTP5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Taupe



**FAB28RDRB5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Ruby Red



**FAB28RDPP5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Perfectly Pale



**FAB28RPB5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Pastelblauw



**FAB28RYW5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Geel



**FAB28RDUJ5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Gedecoreerd/ Speciaal



**FAB28RDMC5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Gedecoreerd/ Speciaal



**FAB28RDLB5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Light Blue



**FAB28ROR5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Oranje



**FAB28RDBLV5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Gedecoreerd/ Speciaal



**FAB28RDIT5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Gedecoreerd/ Speciaal



**FAB28RRD5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Rood



**FAB28RPG5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Pastelgroen



**FAB28RBE5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Blauw



**FAB28RDSA5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Sea Salt Green



**FAB28RDBLM5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Mat zwart



**FAB28RDBB5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Gedecoreerd/ Speciaal



**FAB28RWH5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Wit



**FAB28RDRU5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Rust



**FAB28RLI5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Limegroen



**FAB28RPK5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Roze



**FAB28RBL5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Zwart



**FAB28RDEG5**









**Positie scharnier:** Rechts  
Emerald green



**FAB28RSV5**

**Positie scharnier:** Rechts  
Zilver

## Symbols glossary

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  | 4 stars freezing compartment for better food preservation.  |  | The automatic defrost system works by automatically defrosting at regular intervals eliminating the need to defrost altogether.  |
|  | A+++: Appliances with this symbol can reduce energy consumption by a further 30% from the standard A energy rating.           |  | Geventileerd: een geforceerde verdeling van koude lucht in het koelkast compartiment, die een gelijke temperatuurverdeling verzekert in de koelkast.   |
|  | LED interior lighting: is a more energy efficient and long lasting way of illuminating the interior of the appliance.         |  | De evolutie van Smeg vaatwassers naar meer intelligente en milieuvriendelijke modellen heeft ertoe geleid om de inverter technologie te gebruiken, die een significante energie- en geluidsbesparing met zich meebrengt. |
|  | Multiflow Cooling System: the Multiflow ventilation system allows an even distribution of cool air around the fridge cabinet. |  | Energie-efficiëntieklasse  |

## Benefit (TT)

---

### **Plastic multiflow 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

### **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.