

# FAB30RCR5



Termékcsalád	Hűtő
Üzembe helyezés	Szabadon álló
Kategória	Felülfagyasztós hűtőszekrény
Referencia szélesség	60 cm-ig cm
Hűtés típusa	Ventilátoros hűtésű hűtőszekrény, statikus fagyasztó
Leolvasztás	Manuális
Zsanér típusa	Standard
Zsanér pozíciója	Jobbra nyíló ajtó
EAN kód	8017709297763



## Design

Design család	50-es évek retro stílus	Logó színe	Króm
Szín	Bézs	Oldalsó anyag	Acél
Design	Lekerekített	Oldalsó szín	Bézs
Felületkezelés	Fényes	Logo	3D
Anyag	Hőformázott	Ajtó polcok profilszíne	Króm
Fogantyú	Külső	Fiókok profilszíne	Króm
Fogantyú típusa	Rögzített	Az üvegpalc profiljának színe	Króm
Fogantyú színe	Króm		

## Hűtőszekrény rekesz jellemzői



Number of compartments	2	Frissentartó fedél	Igen
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	A frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	Üveg
Állítható polcok száma	2	Alacsony hőmérsékletű tárolórész	Igen
Gyümölcs- és zöldségfiókok száma	1	Belső világítás a hűtőben	Igen
Shelves material	Üveg	Belső világítás típusa (hűtőszekrény)	LED
A frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	Kihúzható		

## Hűtőszekrény belső ajtó

Átlátszó fedelű ajtópolcok száma	1	Palacktartó polcok száma	1
Állítható ajtópolcok száma	2	Palacktartó polcok fém merevítővel	Igen
Állítható ajtópolcok	Igen		

## Hűtőszekrény egyéb jellemzői



MultiFlow	Igen	Ventilátor	Igen
-----------	------	------------	------

## Fagyasztórekesz jellemzői

Polcok száma	1	Polcok típusa	Rács
--------------	---	---------------	------

## Egyéb műszaki jellemzők



Ajtó riasztás	Akusztikus és vizuális
A hőmérséklet-szabályozás típusa	Elektronikus
Kompresszorok száma	1
Hűtőközeg gáz típusa	R600a
Kompresszor típusa	Inverteres
Hűtőközeg mennyisége (gramm)	70 g
Foam agent	Cyclopentane

## Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet



Éves energiafogyasztás	168 kWh/a	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás	37 dB(A) re 1 pW
Energihatékonysági osztály	D	Hőmérséklet-emelkedés ideje	30 h
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C	4 csillagos – Fagyasztási kapacitás	4 kg/24h
Teljes nettó űrtartalom	294 l	Klímaosztály	SN, N, ST, T
Fagyasztó űrtartalom	72 l	EEl	80 %
Hűtőtér űrtartalom	222 l		

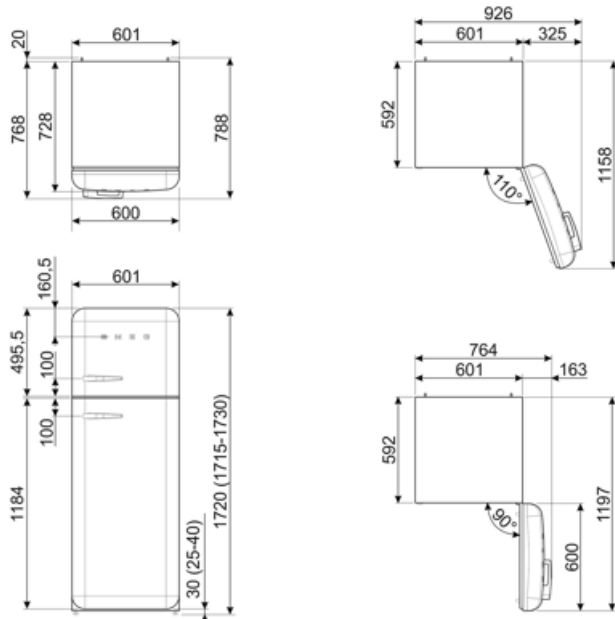
## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke	100 W	Frekvencia (Hz)	50/60 Hz
Áramerősség	0,8 A	Tápkábel hossza	180 cm
Feszültség (V)	220-240 V	Csatlakozódugó	(F;E) Schuko

## Logisztikai információk

**Termék szélesség (mm)** 600 mm  
**Mélység fogantyú nélkül** 728 mm  
**Magasság** 1720 mm  
**Termékszélesség nyitott ajtóval** 926 mm

**Termékmélység fogantyúval** 768 mm  
**Termékmélység 90°-os szögben nyitott ajtókkal** 1197 mm  
**Távtartó mélysége** 20 mm



## Alternative products



### FAB30RWH5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Fehér



### FAB30RPK5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Rózsaszín



### FAB30RBL5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Fekete



### FAB30RRD5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Piros



### FAB30RPG5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Világoszöld



### FAB30ROR5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Narancssárga



### FAB30RLI5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Citromzöld



### FAB30RPB5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Világoskék



### FAB30RSV5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Ezüst



### FAB30RBE5

Zsanér pozíciója: Jobbra nyíló ajtó  
Kék

## Symbols glossary

-  4 csillagos fagyasztó rekesz a jobb ételmegőrzés érdekében.
-  Ventilátoros: A hideg levegő kényszerített elosztása a hűtőtérben, ami egyenletes hőmérséklet-eloszlást tesz lehetővé a hűtőszekrényen belül.
-  A Smeg intelligensebb és környezetbarátabb modellek felé történő elmozdulása az inverteres technológia választásához vezetett, ami jelentősen csökkenti a fogyasztást.
-  D energiahatékonysági osztály
-  A+++ : Az ezzel a szimbólummal ellátott készülékek további 30%-kal csökkenthetik az energiafogyasztást a szabványos A energiaszinthez képest.
-  LED belső világítás: energiahatékonyabb és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására.
-  Air plus: hosszabb ideig frissen tartja az ételt.