

# SMEG500R



Termékcsalád	Hűtő
Üzembe helyezés	Szabadon álló
Kategória	Egy ajtó
Referencia szélesség	Több mint 80
Referencia magasság	100-ig
Hűtés típusa	Légkeverés nélkül
Leolvasztás	Automatikus
Zsanér típusa	Szabvány
EAN kód	8017709177584



## Küllem

Design család	50-es évek retro stílus	Oldalsó anyag	Acél
Szín	Piros	Oldalsó szín	Piros
Együttműködés	Smeg & Fiat	Logo	Applied
Design	Lekerekített	Ajtó polcok profilszíne	Króm
Anyag	Hőformázott	Alternatív színek állnak rendelkezésre	Fehér, Kék, Piros
Logó színe	Króm		

## Hűtőszekrény rekesz jellemzői



Állítható polcok típusa	Drót	Belső világítás a hűtőben	Igen
Palacktartó polc	Igen	Belső világítás típusa (hűtőszekrény)	LED


## Hűtőszekrény belső ajtó

Palacktartó polcok száma	3	Palackpolcok huzaltartóval	Igen
--------------------------	---	----------------------------	------

## Egyéb műszaki jellemzők

A hőmérséklet-szabályozás típusa	Elektromechanikus
Hűtőközeg gáz típusa	R600a
Hűtőközeg mennyisége (gramm)	20 g

## Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet

			
Éves energiafogyasztás	103 kWh/a	A hűtőtér(terek) és a nem fagyasztott tér(terek) térfogatának összege	109 l
Energihatékonysági osztály	F	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás	37 dB(A) re 1 pW
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C	Klímaosztály	SN, ST
Teljes nettó volumen	109 l	EEl	124 %





## Elektromos csatlakozás

Dugó	(F;E) Schuko	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Elektromos csatlakozás névleges értéke	60 W	Tápkábel hossza	100 cm
Feszültség (V)	220-240 V		

---

## Symbols glossary (TT)

---

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | A+: Az A+ energiahatékonysági osztály segít akár 10%-os energiamegtakarítást elérni az A osztályhoz képest. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett. |  | Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét. |
|  | LED belső világítás: energiahatékonyabb és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására.  |  | F energiahatékonysági osztály  |