

# SMEG500B



|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Termékcsalád         | Hűtő                  |
| Üzembe helyezés      | Szabadon álló         |
| Kategória            | Egyajtós hűtőszekrény |
| Referencia szélesség | Több mint 80 cm       |
| Referencia magasság  | 100 cm-ig cm          |
| Hűtés típusa         | Statikus              |
| Leolvasztás          | Automatikus           |
| Zsanér típusa        | Standard              |
| EAN kód              | 8017709173777         |



## Design

|                 |                         |  |                   |
|-----------------|-------------------------|--|-------------------|
| Design család   | 50-es évek retro stílus | Logó színe                             | Króm              |
| Szín            | Fehér                   | Oldalsó anyag                          | Acél              |
| Design          | Lekerekített            | Oldalsó szín                           | Fehér             |
| Anyag           | Hőformázott             | Logo                                   | 3D                |
| Együtműködés    | Smeg & Fiat             | Ajtó polcok profilszíne                | Króm              |
| Fogantyú        | Külső                   | Fiókok profilszíne                     | Króm              |
| Fogantyú típusa | Rögzített               | Az üvegpolec profiljának színe         | Króm              |
| Fogantyú színe  | Króm                    | Alternatív színek állnak rendelkezésre | Fehér, Kék, Piros |

## Hűtőszekrény rekesz jellemzői



|                  |      |                                       |      |
|------------------|------|---------------------------------------|------|
| Shelves material | Drót | Belső világítás a hűtőben             | Igen |
| Palacktartó polc | Igen | Belső világítás típusa (hűtőszekrény) | LED  |

## Hűtőszekrény belső ajtó

|                          |   |                                    |      |
|--------------------------|---|------------------------------------|------|
| Palacktartó polcok száma | 3 | Palacktartó polcok fém merevítővel | Igen |
|--------------------------|---|------------------------------------|------|


## Egyéb műszaki jellemzők

---

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| A hőmérséklet-szabályozás típusa | Elektromechanikus |
| Hűtőközeg gáz típusa             | R600a             |
| Hűtőközeg mennyisége (gramm)     | 20 g              |
| Foam agent                       | Cyclopentane      |

## Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet

---

|  |           |  |                  |
|--|-----------|--|------------------|
|  |           |  |                  |
| Éves energiafogyasztás   | 103 kWh/a | Hűtőtér űrtartalom                         | 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 űrtartalom  | 109 l     | EEl  | 124 %            |

## Elektromos csatlakozás

---

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

## Logisztikai információk

---

|                         |         |          |        |
|-------------------------|---------|----------|--------|
| Termék szélesség (mm)   | 1280 mm | Magasság | 865 mm |
| Mélység fogantyú nélkül | 815 mm  |          |        |

---

## Alternative products

---



**SMEG500BL**

Kék



**SMEG500V**

Zöld



**SMEG500G**

Sárga



**SMEG500R**

Piros

---

## Symbols glossary

---



Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét.



LED belső világítás: energiatékonyság és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására.



A+: Az A+ energiatékonysági osztály segít akár 10%-os energiamegtakarítást elérni az A osztályhoz képest. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett.



F energiatékonysági osztály