

# SMEG500B



|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Rad výrobkov     | Chladnička      |
| Inštalácia       | Voľne stojaci   |
| Kategória        | Jedny dverka    |
| Referenčná šírka | Vyšší než 80 cm |
| Referenčná výška | Do 100 cm       |
| Typ chladenia    | Statická        |
| Rozmrazovanie    | Automatický     |
| Typ pántu        | Štandardný      |
| Kód EAN          | 8017709173777   |



## Estetica

|                |                    |                                |                       |
|----------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------|
| Estetica       | Štýl 50. rokov     | Farba loga                     | Chrómovaná            |
| Farba          | Biela              | Bočný materiál                 | Oceľ                  |
| Dizajn         | Okrúhly            | Bočná farba                    | Biela                 |
| Materiál       | Tvarovaný za tepla | Logo                           | Applied               |
| Spolupráce     | Smeg & Fiat        | Farba profilu políc dverok     | Chrómovaná            |
| Rukoväť        | Vonkajší           | Farba profilu zásuvky          | Chrómovaná            |
| Typ rukoväti   | Pevný              | Farba profilu sklenenej police | Chrómovaná            |
| Farba rukoväti | Chrómovaná         | Dostupné alternatívne farby    | Biela, Modrá, Červená |

## Funkcie priehradky chladničky



|                  |         |  |     |
|------------------|---------|--|-----|
| Shelves material | Drôtený | Vnútorne osvetlenie chladničky         | Áno |
| Polica na fľaše  | Áno     | Typ vnútorného osvetlenia (chladnička) | LED |

## Vnútorne dverka chladničky

|                      |   |                                     |     |
|----------------------|---|-------------------------------------|-----|
| Počet políc na fľaše | 3 | Police na fľaše s drôtenou podporou | Áno |
|----------------------|---|-------------------------------------|-----|


## Ďalšie údaje chladničky

Regulácia vlhkosti No

## Ďalšie technické údaje

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Typ ovládania teploty | Elektromechanický |
| Typ chladiaceho plynu | R600a             |
| Množstvo chladiva (g) | 20 g              |
| Foam agent            | Cyclopentane      |

## Energetický štítok – reg. 2019

|  |           |  |                  |
|--|-----------|--|------------------|
|  |           |  |                  |
| Ročná spotreba energie   | 103 kWh/a | Súčet objemov chladiacej priehradky (iek) a rozmrazovacej priehradky (iek) | 109 l            |
| Trieda energetickej účinnosti  | F         | Akustické hlukové emisie vo vzduchu  | 37 dB(A) re 1 pW |
| Trieda akustických hlukových emisií vo vzduchu                                   | C         | Trieda klimatizácie  | SN, ST           |
| Celkový čistý objem  | 109 l     | EEL  | 124 %            |

## Elektrické pripojenie

|                                    |           |                         |              |
|------------------------------------|-----------|-------------------------|--------------|
| Hodnotenie elektrického pripojenia | 60 W      | Dĺžka napájacieho kábla | 100 cm       |
| Napätie (V)                        | 220-240 V | Zátka                   | (F;E) Schuko |
| Frekvencia (Hz)                    | 50 Hz     |                         |              |

## Logistické informácie

|                    |         |       |        |
|--------------------|---------|-------|--------|
| Šírka              | 1280 mm | Výška | 865 mm |
| Hĺbka bez rukoväti | 815 mm  |       |        |

---

## Alternative products

---



**SMEG500BL**

Modrá



**SMEG500V**

Zelená



**SMEG500G**

Žltá



**SMEG500R**

Červená

## Symbols glossary

---



A+: Trieda energetickej účinnosti A+ pomáha ušetriť až 10 % energie v porovnaní s triedou A. Maximálna výkonnosť s minimálnou spotrebou je zaručená.



System automatického rozmrazovania slúži na automatické rozmrazovanie v pravidelných intervaloch bez potreby rozmraziť všetko naraz.



Vnútorné LED osvetlenie: je spôsob osvetlenie vnútorného priestoru zariadenia, ktoré je energeticky účinnejšie a dlhšie vydrží.



Trieda energetickej účinnosti F