



## **TERMOS OBIADOWY ESBIT SCULPTOR FOOD JUG 1L STONE GREY**

**145,85 zł brutto 118,58 zł - netto**

Model Sculptor Food wykonano z **wysokiej jakości stali nierdzewnej** tworzącej konstrukcję składającą się z dwóch ścianek. Są one odpowiedzialne za utrzymanie odpowiedniej temperatury dla **posiłków zimnych i gorących**.

**Categories:** [Termosy na jedzenie](#)

### **ZDJĘCIA**



### **OPIS PRODUKTU**

#### **TERMOS OBIADOWY ESBIT SCULPTOR FOOD JUG 1L STONE GREY**

Naczynie zostało także pokryte powłoką malowaną proszkowo, której celem jest **zwiększenie ochrony przed zarysowaniami** oraz cech **antypoślizgowych**. W komplecie z modelem Sculptor Food Jug 1000 ml otrzymasz dodatkową pokrywkę, która może służyć jako miska. Za szczelność jest odpowiedzialna zakrętka wyposażona w **przycisk wyrównujący ciśnienie** wnętrza z otoczenie.

Zatrzymywanie ciepła dla temperatury płynu 98 °C w temperaturze otoczenia 20 °C ±2 °C :

- po 6 h: ok. 74 °C
- po 12 h: ok. 59 °C
- po 24 h: ok. 42 °C

Termos na jedzenie Food Jug posiada **bardzo szeroki dostęp** do środka co ułatwia nakładanie i wyciąganie z niego żywności. Całość posiada dwie zakrętki. Wewnętrzna odpowiada za szczelność. Wyposażono ją w przycisk do wyrównywania ciśnienia, aby otwieranie całości było łatwiejsze i bezpieczniejsze. Zewnętrzna zakrętka służy jako miska, pozwalając na **wygodne spożywanie posiłków**.

### Tworzywa nie zawierają BPA

Marka Esbit przykładą bardzo dużą wagę do tego, aby oferować produkty najwyższej jakości. Dlatego w stosowanych tworzywach zrezygnowała ze stosowania substancji BPA. Bisfenol A, czyli w skrócie właśnie BPA, może się przedostawać do żywności, a w konsekwencji trafiać do organizmu człowieka, gdzie może być przyczyną wielu chorób. Aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo wszystkim osobom korzystającym z produktów marki Esbit, zastosowane w nich materiały nie zawierają BPA.

### Dane techniczne:

- wysokość: 200 mm
- średnica: 112 mm
- waga: 583 g
- pojemność 1L
- wykonany z **wysokiej jakości stali nierdzewnej**
- późniowy z podwójnymi ściankami
- zakrętka pełniąca funkcję **miski na jedzenie**
- zewnętrzna powłoka pokryta elegancką matową warstwą o właściwościach antypoślizgowych
- zaawansowana nakrętka wyposażona w przycisk usuwający nadmiar ciśnienia
- materiał wolny od BPA

### ZDJĘCIA

