

**100080****Bedienungsanleitung**

Thermo-Transportbehälter 20L

D/A/CH**Instruction manual**

Thermo transport container 20L

GB/UK**Mode d'emploi**Conteneur isotherme 20L
pour le transport des aliments**F/B/CH****Gebruiksaanwijzing**

Thermisch transport container 20L

NL/B**Instrukcja obsługi**

Pojemnik termoizolacyjny do transportu 20L

PL**Инструкция по эксплуатации**

Термоконтейнер 20L

RUS**Інструкція обслуговування**

Термоконтейнер 20L

UA

Dane techniczne:

Nazwa:	● Pojemnik termoizolacyjny do transportu 20L
Numer artykułu:	● 100080
Wykonanie:	● Stal chromowo-niklowa 18/10, szczotkowana ● Pokrywka z 4 zamknięciami naprężnymi i uszczelką silikonową ● 1 uchwyt, 1 boczny uchwyt wahliwy ● otwór wentylacyjny ● można ustawiać jeden na drugim
Pojemność:	● 20 litrów
Wymiary:	● Ø 370 mm; wys. 340 mm
Waga:	● 6,0 kg

Lista elementów

- ① Zamknięcie naprężne
- ② Uchwyt
- ③ Pojemnik
- ④ Uchwyt wahliwy
- ⑤ Pokrywka
- ⑥ Otwór wentylacyjny

Pojemnik termoizolacyjny do transportu przeznaczony jest do **transportowania** zimnych i ciepłych płynów lub potraw.

Wskazówki dla użytkownika

- Wypakować pojemnik termoizolacyjny do transportu i usunąć cały materiał pakowy.
- Poluzować zamknięcia naprężne i zdjąć pokrywkę z pojemnika.
- Pojemnik i pokrywkę z uszczelką silikonową dokładnie umyć ciepłą wodą i łagodnym środkiem do czyszczenia przed i po jego użyciu.
- Wypłukać czystą wodą i pozostawić elementy do wyschnięcia lub wytrzeć je miękką ściereczką.
- Używać wyłącznie miękkiej ściereczki i nigdy nie stosować jakichkolwiek szorstkich czyścików, które mogłyby porysować powierzchnię.
- Zewnętrzna powierzchnia pojemnika do transportu może być czyszczona ogólnie dostępnymi środkami do czyszczenia szorstkowanej stali szlachetnej.
- Napełnić umyty pojemnik termoizolacyjny do transportu żądanym zimnym / gorącym płynem lub potrawą (maks. 20 litrów), przykryć pokrywką i zabezpieczyć ją przy użyciu zamknięć naprężnych. Zamknięcia te gwarantują bezpieczny transport płynów lub potraw.
- Podwójne ścianki pojemnika do transportu gwarantują dobrą izolację. Strata temperatury wynosi ok. 6 °C na godzinę.
- W razie potrzeby otworzyć pojemnik i nalać wymaganą ilość płynu lub wyjąć wymaganą ilość potrawy. Do opróżnienia pojemnika termoizolacyjnego do transportu używać uchwyty i boczny uchwyt wahlowego (rys. z prawej strony).



Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Straße 28
D-33154 Salzkotten
Niemcy

Tel.: +49 (0) 5258 971-0
Faks: +49 (0) 5258 971-120