



Thermobehälter für Kantinen h43114

Isothermisches Behälter, geeignet für Teller, Schalen und Schüsseln. Abmessungen: B. 570 x T. 330 x H 110 mm.

Das isothermische Behälter ist ideal für den Einsatz in Krankenhäusern, Kantinen, Büros und Gemeinden verschiedener Art, um Mahlzeiten auf praktische und bequeme Weise zu verteilen.

Das Produkt besteht aus Polypropylen und hat eine isolierende Innenseite aus Polyurethan.

Der Behälter ist in Unterteilungen unterteilt, die für flache Teller, Schalen aus Porzellan, Polycarbonat oder Melamin geeignet sind (Geschirr ist nicht enthalten).

Das EURONORM-Produkt hat die folgenden Abmessungen: B 570 x T 330 x H 110 mm.

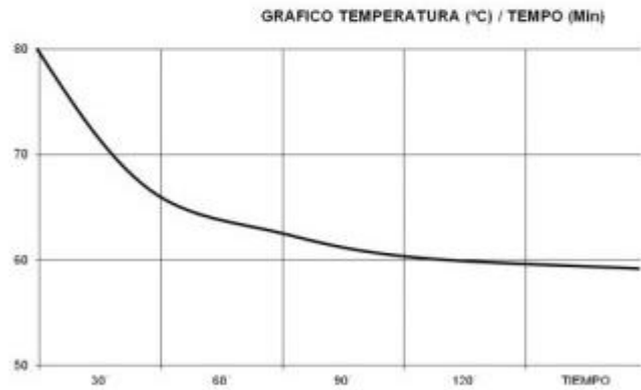
Technische Eigenschaften:

- Isothermischer Behälter Euronorm
- Material: Polypropylen / Polyurethan-Isolierung innen
- Ohne Kanten
- Abmessungen: B570 x T330 x H110 mm
- Seitliche Aussparung für die Anbringung eines Etiketts mit der Angabe der vom Benutzer eingehaltenen Diät (Etikett nicht im Lieferumfang enthalten)
- Stapelbar
- Geschirr nicht inbegriffen

*Die Abbildungen sind rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Höhe** 11 cm
- **Breite** 57 cm
- **Tiefe** 33 cm



Thermobehälter für Kantinen h43114

Höhe: 11 cm
Breite: 57 cm
Tiefe: 33 cm