



Isothermischer 90-Liter-Behälter h28220

Thermobehälter mit Frontöffnung, ausgestattet mit 12 Innenführungen mit konstantem Abstand. Abmessungen: 440 x 665 x H. 650 mm. Fassungsvermögen: 90 Liter.

Frontöffnender Isotherm-Behälter, ideal für den Transport von Produkten, die auf der Anfangstemperatur gehalten werden, ohne dass das Wärmeniveau wechselt und eine korrekte Wärmedämmung garantiert wird. Besonders geeignet für Catering-Unternehmen und Großküchenbetreiber. Thermobehälter hergestellt in Italien mit Hilfe der Rotationsgusstechnologie, die es ermöglicht, Objekte herzustellen, die frei von Kanten, Fugen und Schweißnähten sind und daher sehr robust und gleichzeitig effizient in Bezug auf die Wärmespeicherung sind. Dank seiner ausgezeichneten isothermen Eigenschaften hält er die Speisen lange Zeit auf der optimalen Lagertemperatur und gewährleistet eine angemessene thermische Aufrechterhaltung, die das Risiko einer bakteriellen Vermehrung einschränkt. Er ist mit 12 Führungen mit einem konstanten Abstand von 40 mm und einer bis zu 240° zu öffnenden Tür ausgestattet, die zur Erleichterung des Waschens leicht entfernt werden kann. Die Dichtung der Tür ist leicht abnehmbar. Ausgestattet mit Griffen aus rostfreiem Stahl und Schließhaken aus schlagfestem Material. Ausgestattet mit Scharnieren aus schlagfestem Material. Kompatibel mit dem Transport von 1/1 GN-Behälter und Tablett (siehe beigefügtes Bild).

Technische Merkmale:

- Frontöffnender Isotherm-Behälter
- Ausgestattet mit 12 Führungen mit konstanter Teilung (40 mm)

- Fassungsvermögen: 90 Liter
- Kompatibel mit Lebensmittelkontakt
- Farbe: grau melange
- Technologie: Rotationsverfahren
- Vollständig recycelbar am Ende seiner Lebensdauer
- Stapelbar und leicht zu bewegen
- Kompatibel für den Transport von GN 1/1 Behälter und Tablett (siehe Bild) - eutektische Platten, Tablett und GN-Behälter nicht im Lieferumfang enthalten
- Material Innen- und Außenwände des Behälters und der Tür: Polyethylen
- Dichtungsmaterial: Silikonkautschuk
- Griffmaterial: Edelstahl
- Isoliermaterial zwischen Behälter und Türwänden: Polyurethan, FCKW- und HFCKW-frei
- Scharnier- und Verschlussmaterial: glasfaserverstärktes Polyamid
- Außenmaße: 440 x 665 x h. 650 mm
- Innenmaße: 330 x 533 x h. 515 mm
- Gewicht: 16,5 kg
- Ausgestattet mit einer Tür, die bis zu 240° geöffnet und leicht entfernt werden kann, zur Erleichterung der Waschvorgänge
- Leicht abnehmbare Türdichtung
- Integrale Haltegriffe aus rostfreiem Stahl
- Schließhaken aus stoßfestem Material
- Einstellbares Entlüftungsventil
- Monoblockstruktur ohne Kanten, Fugen und Schweißnähte
- Garantiert für den Einsatz -30°C bis +100°C

*Abbildungen rein indikativ.

*Auf Anfrage und nach vorherigem Angebot ist es möglich, den abnehmbaren Verriegelungssatz anzufordern, der es ermöglicht, einen einzelnen Behälter am Wagen zu befestigen oder zwei Behälter übereinander zu stellen.

*Auf Anfrage und vorbehaltlich eines vorherigen Kostenvoranschlags ist es möglich, GN-Behälter aus Polycarbonat, GN 1/1-Gitter und eutektische 1/1-Platten anzufordern.

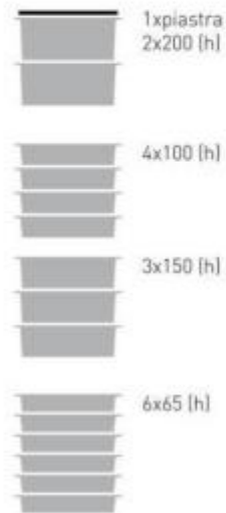
INFORMATIONEN

- **Typologie** Frontöffnung
- **Eigenschaften** Für GN Behälter
- **Garantie** 1 Jahr
- **Höhe** 65 cm
- **Breite** 44 cm
- **Tiefe** 66,5 cm
- **Volumen** 90 lt

Isothermischer 90-Liter-Behälter h28220



HOLITY.COM



Può trasportare:

- 1 piastra eutettica + 2 GN 1/1 h 200
- 4 GN 1/1 h 100;
- 3 GN 1/1 h 150;
- 6 GN 1/1 h 65.

HOLITY.COM

Isothermischer 90-Liter-Behälter h28220

Typologie: apertura frontale

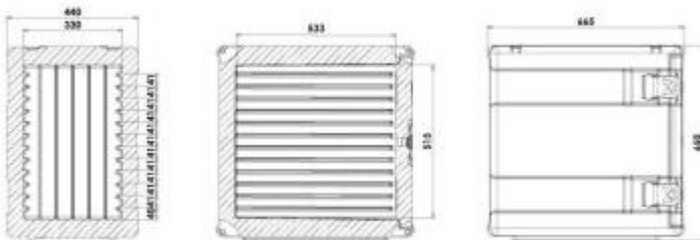
Garantie: 1 Jahr

Höhe: 65 cm

Breite: 44 cm

Tiefe: 66,5 cm

Volumen: 90 lt



HOLITY.COM