

# blu'box 26 eco plus liquid

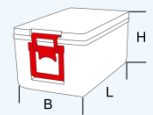
Isolierter, passiver Getränketransportbehälter zum Warm- oder Kühlhalten, für den professionellen Catering- und Großküchenbereich zur Verteilung von warmen oder kalten Getränken in einem speziellen CNS-Getränk-behälter mit 18 l Füllinhalt.

## Produktbeschreibung

- > Herstellungsverfahren: Vakuum Tiefziehen
- > Toplader (leichte, robuste Bauweise)
- > Mit entnehmbarem CNS-Getränkebehälter (18 Liter)
- > Passive Ausführung
- > Mit Griffmulden und Klippverschlüssen
- > Verschlüsse sind werkzeuglos austauschbar
- > Farbe: blau metallic (braunrote Beschläge)
- > Stapelbar
- > Temperatureinsatzbereich: -20°C bis +100°C
- > Spülmaschinentauglich
- > Kurzfristige thermische Desinfektion bis +130°C möglich
- > Mit hochwertigem Auslaufhahn mit Bajonettverschluss
- > Material: Polypropylen, ausgeschäumt mit Polyurethan
- > Versteifungen im Polyurethan

## Produktdaten

- > L/B/H: 666 x 370 x 308 mm
- > Art.-Nr.: 4000409
- > Gewicht: 10,0 kg



## Verpackung

- > Kartonmaße: 65 x 38 x 32 cm  
Bruttogewicht: 11 kg (= 1 Artikel pro Karton)
- > Palettenmaße: 80 x 140 x 190 cm  
Bruttogewicht: 234 kg (= 20 Kartons pro Palette)

## Umbau- /Erweiterungsmöglichkeiten

- > 664201677 hoher Deckel für Kühlelement
- > 4000388 blu'box cool-accu – passives Kühlelement
- > 8001751 Heizschwert für blu'box 26 Serie
- > 4000558 blu'mobil board – Transportwagen
- > 4000497 blu'mobil easy roll – Transportwagen

## Produktabbildung



## Temperaturverlust (bei der blu'box 26 eco plus liquid)



Medium: 18 l Wasser · Raumtemperatur: ca. +20°C



Ergänzende Informationen können Sie unseren aktuellen Bedienungsanleitungen entnehmen:  
[www.bluline.de](http://www.bluline.de)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Stand: 03/2024