

bluline

Isolierter Thermobehälter

Top-Lader, geeignet für den Transport von kühlpflichtigen Produkten mit Trockeneis

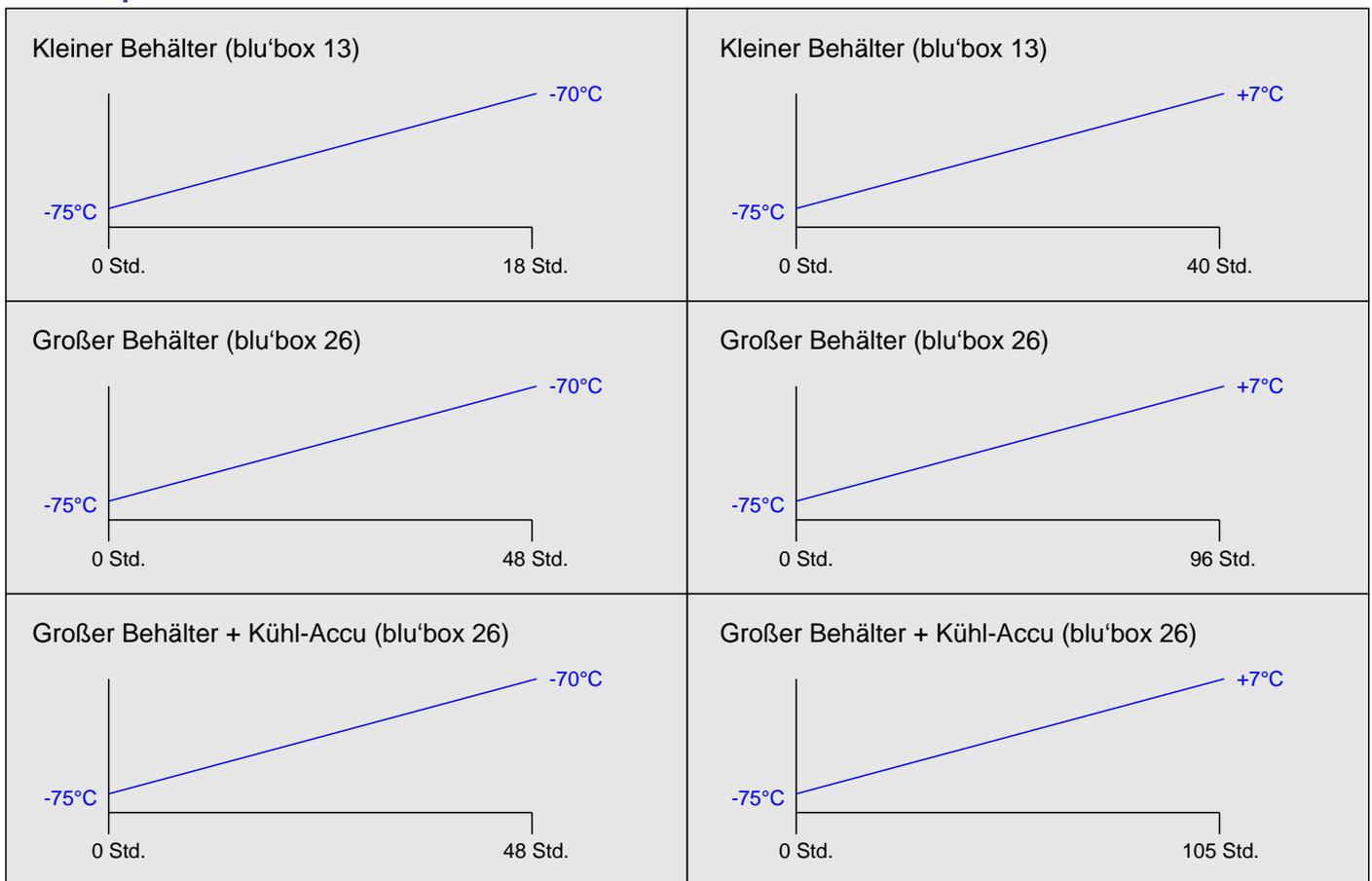
- Bis zu -80°C einsetzbar (-70°C bis zu 48 Std. möglich)
- Bei Kühlschranktemperaturen bis zu 105 Stunden einsetzbar
- Thermische Desinfektion in der Spülmaschine möglich
- Kompakte, leichte und robuste Bauweise für sicheren Transport
- Hohe Stoßfestigkeit und nachhaltig



Technische Informationen

- Maximales Verpackungsvolumen: 320 mm (L) x 323 mm (B) x 70 mm (H)
- Hervorragende Isolation durch FCKW-freien Polyurethan-Schaum
- Kühlmittel: Trockeneispellets (blu'box 13 = 10 kg; blu'box 26 = 20 kg)
- Leergewicht: blu'box 13 = 4,8 kg; blu'box 26 = 6,8 kg
- Stapel- und rollbares Boxensystem
- Verteilzeiterhöhung durch zusätzliches passives Kühlelement möglich
- Passive Kühlung durch Trockeneis (kein Stromanschluss nötig)

Temperaturverläufe



Raumtemperatur: +19°C ; Trockeneis: 3 mm Pellets

Hierbei handelt es sich um ein Musterexperiment. Die Fa. etol Eberhard Tripp GmbH übernimmt keine Haftung oder Garantie für die vorstehenden Daten.

Bei Verwendung von Trockeneis ist ein sachgerechter und sicherer Gebrauch vom Anwender sicherzustellen.

Kontakt Daten:

etol Eberhard Tripp GmbH
 Allerheiligenstraße 12
 77728 Oppenau
 Germany
 Email: info.bluline@etol.de

Ihr Ansprechpartner:

Rudolf Tanner HandelsgesmbH
 Herr Herbert Sedlaczek
 Haydenstraße 26
 AT - 2320 Schwechat
 Tel: +43 664 33 50 500
 Email: office@rtanner.at

