



Kühlboxen

Tragbare Kühlboxen

Ihr zuverlässiger Partner für den täglichen Gebrauch und / oder unter extremen Bedingungen!

Wo auch immer die Reise hingehen soll, die Kühlboxen Isotherm Travel Boxes sind immer eine gute Lösung an Bord. TB13 und TB18 sind, dank des neuen Secop BD1.4F Kompressor, sehr kompakt und die Travel Boxes TB31, 41 und 51 sind durch ihre leichte und kompakte Bauweise besonders für den täglichen Gebrauch geeignet.



TB 31, TB 41, TB 51



TB 13



TB 18

- Leichtes und kompaktes Design für die Nutzung im Freien.
- Großes Fassungsvermögen für Getränke und Lebensmittel (13 - 49 Liter)
- Größere Einheiten sind mit Tragegriffen ausgestattet
- Secop Kompressor und universelle AC / AC Elektronik-Einheit (nur bei TB31, 41 & 51)
- Einfach zu tragen, verstellbarer Schultertragegurt für TB 18 lieferbar.
- 3 Jahre Vollgarantie und 5 Jahre Garantie auf mechanische Teile des Kompressors (Arbeitskraft nicht inbegriffen)



Optionalen Befestigungshalter erhältlich für TB13

Kompakt und leistungsstark: TB 13

- Temperaturbereich + 10°C bis -18°C.
- Einfach zu bedienender Thermostatknopf
- DC 12/24V Netzkabel für Zigarettenanzünderstecker
- Sehr leichte und kompakte Bauweise
- Micro Kompressor Technologie



Einzigartige Trageboxen: TB 18

- Leichtes und kompaktes Design, einfach zu tragen 8.6 kg)
- Ausgestattet mit dem neuen BD 1.4F Kompressor, die kleinste und leichteste DC-Einheit auf dem Markt
- LED Innenbeleuchtung
- Elektronisches Thermostat mit Displaybedienung
- Verstellbarer Schultertragegurt



Robust, zuverlässig und bequem TB 31, 41 und 51

- Herausnehmbarer Korb für einfachen Zugriff
- Starke Soft-Touch Tragegriffe
- Kompakte Abmessungen
- Innenbeleuchtung
- Elektronisches Thermostat für maximale Energieersparnis
- Neuer robuster Spritzguss- Deckel mit integriertem Verschluss-System.



Produktübersicht: Travel Boxes

Typ	Bruttovolumen (l)	Abmessungen B x H x T (mm)	Gewicht (kg)	Stromverbrauch (W/24 Stunden)	Secop Kompressortyp	Energie Effizienz Klasse
TB 13 12/24 V DC	13	360 x 225 x 535	8,5	150	BD1.4F	
TB 18 12/24 V DC	18	405 x 235 x 565	9	150	BD1.4F	
TB 31 AC/DC	29	380 x 585 (+115) x 350	16	220	BD35F	A+
TB 41 AC/DC	39	445 x 585 (+115) x 350	18	225	BD35F	A+
TB 51 AC/DC	49	530 x 585 (+115) x 350	20	230	BD35F	A+

Leistungsaufnahme W/24 h im Betrieb bei 12 V mit +5°C im Kühlraum, Umgebungstemperatur +25°C nach den Normen ISO 15502:2005 und EN 153:2006. Bitte beziehen sie sich auf die Bedienungsanleitung für weitere Technische- oder Einbaudetails. Änderungen der Spezifikationen erfolgen ohne Ankündigungen.