

DESIGN COMPATTO e ECCELLENTI PERFORMANCE: grazie all'utilizzo del nuovo compressore BD Micro il TB15 risulta compatto all'esterno e capiente all'interno come un frigorifero termoelettrico ma con eccellenti performance.

RISPARMIO ENERGETICO: Il BD Micro è un compressore con controllo elettronico integrato che regola i giri in base alla temperatura impostata con il termostato e a quella interna al frigorifero, i consumi sono dunque ridotti al minimo.

ALTA QUALITÀ: realizzato interamente ad iniezione con materiali di prima qualità.

FISSAGGIO SICURO: nel trasporto utilizzando la cintura di sicurezza del veicolo.

INIMITABILE COMPAGNO DI VIAGGIO: il peso ridotto (poco più di 8 Kg) e la comoda cinghia rendono il nuovo TB15 un prodotto perfetto per essere facilmente trasportato in ogni luogo.

COMPACT DESIGN and EXCELLENT PERFORMANCE: Thanks to the new BD Micro compressor, the TB15 is compact outside and spacious inside like a thermoelectric fridge but extremely performing.

ENERGY SAVINGS: the BD Micro is a Compressor with integrated control electronics which regulates the speed according to the temperature set on the thermostat and the inside of the refrigerator, consumption is thus reduced to a minimum.

HIGH QUALITY: the new TB15 is all injection made using high quality components

SECURELY FASTENED in a vehicle using the vehicle's own seat belts.

INIMITABLE TRAVEL MATE: Thanks to its low weight (approximately 8 kg) and the adjustable shoulder strap the new TB15 is particularly easy to carry and transport everywhere.



Tracolla regolabile.
Adjustable shoulder strap.



Luce interna a Led.
Led internal light.

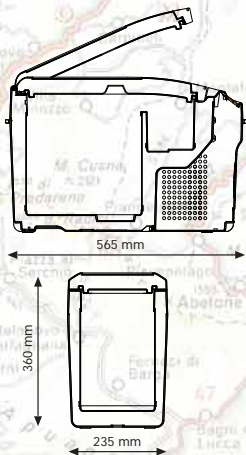


Termostato elettronico con lettura della temperatura a display (a LCD bianchi).
Electronic thermostat with display (LCD white) reading temperature.

SECOP
Formerly Danfoss Compressors

Dati Tecnici

Technical Data



Capacità lorda: 15 L
Dimensioni esterne H x L x P:
360 mm x 235 mm x 565 mm
Dimensioni imballo H x L x P:
423 mm x 275 mm x 585 mm
Volume imballo: (m³) 0,068
Peso: 8,2 Kg
Potenza installata: 35 Watt
Tensione: DC 12-24 V
Regolazione termostatica*: +10°C to -18°C
Compressore: SECOP BD Micro (BD1.4F)
Gas Refrigerante: R134a CFC FREE
Accumulo di freddo: No
Kit di fissaggio: Optional
Isolamento: CFC FREE PU FOAM

Gross capacity: 15 L
External dimensions H x W x D:
360 mm x 235 mm x 565 mm
Packing dimensions H x W x D:
423 mm x 275 mm x 585 mm
Packing volume: (m³) 0,068
Weight: 8,2 Kg
Installed power: 35 Watt
Voltage: DC 12-24 V
Thermostatic regulation*: +10°C to -18°C
Compressor: SECOP BD Micro (BD1.4F)
Refrigerant: R134a CFC FREE
Cold build-up system: No
Fixing kit: Optional
Insulation: CFC FREE PU FOAM



*Temperatura ambiente a +32°C / Ambient temperature at +32°C



www.indelb.com

Let it B cool. Everywhere.

DESIGN COMPATTO e ECCELLENTI PERFORMANCE: grazie all'utilizzo del nuovo compressore BD Micro il TB18 risulta compatto all'esterno e capiente all'interno come un frigorifero termoelettrico ma con eccellenti performance.

RISPARMIO ENERGETICO: Il BD Micro è un compressore con controllo elettronico integrato che regola i giri in base alla temperatura impostata con il termostato e a quella interna al frigorifero, i consumi sono dunque ridotti al minimo.

ALTA QUALITÀ: realizzato interamente ad iniezione con materiali di prima qualità.

FISSAGGIO SICURO: nel trasporto utilizzando la cintura di sicurezza del veicolo.

INIMITABILE COMPAGNO DI VIAGGIO: il peso ridotto (solo 8 Kg) e la comoda cinghia rendono il nuovo TB18 un prodotto perfetto per essere facilmente trasportato in ogni luogo.

COMPACT DESIGN and EXCELLENT PERFORMANCE: Thanks to the new BD Micro compressor, the TB18 is compact outside and spacious inside like a thermoelectric fridge but extremely performing.

ENERGY SAVINGS: the BD Micro is a Compressor with integrated control electronics which regulates the speed according to the temperature set on the thermostat and the inside of the refrigerator, consumption is thus reduced to a minimum.

HIGH PERFORMANCE: the TB18 is small and light like a thermoelectric fridge but extremely performing thanks to the compressor.

HIGH QUALITY: the new TB18 is all injection made using high quality components.

SECURELY FASTENED: in a vehicle using the vehicle's own seat belts.

INIMITABLE TRAVEL MATE: Thanks to its low weight (only 8 Kg) and the adjustable shoulder strap the new TB18 is particularly easy to carry and transport everywhere.



Tracolla regolabile.

Adjustable shoulder strap.



Luce interna a Led.

Led internal light.



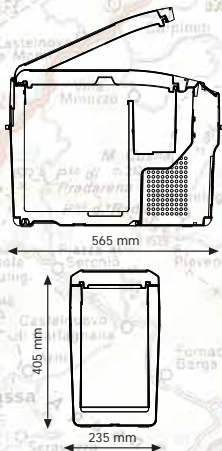
Termostato elettronico con lettura della temperatura a display (a LCD bianchi).

Electronic thermostat with display (LCD white) reading temperature.

SECOP
Formerly Danfoss Compressors

Dati Tecnici

Technical Data



Capacità lorda: 18 L
 Dimensioni esterne H x L x P:
 405 mm x 235 mm x 565 mm
 Dimensioni imballo H x L x P:
 468 mm x 275 mm x 585 mm
 Volume imballo: (m³) 0,075
 Peso: 8,6 Kg
 Potenza installata: 35 Watt
 Tensione: DC 12/24 V
 Regolazione termostatica*: +10[°C]to-18[°C]
 Compressore: SECOP BD Micro (BD1.4F)
 Gas Refrigerante: R134a CFC FREE
 Accumulo di freddo: No
 Kit di fissaggio: Optional
 Isolamento: CFC FREE PU FOAM

Gross capacity: 18 L
 External dimensions H x W x D:
 405 mm x 235 mm x 565 mm
 Packing dimensions H x W x D:
 468 mm x 275 mm x 585 mm
 Packing volume: (m³) 0,075
 Weight: 8,6 Kg
 Installed power: 35 Watt
 Voltage: DC 12/24 V
 Thermostatic regulation*: +10[°C]to-18[°C]
 Compressor: SECOP BD Micro (BD1.4F)
 Refrigerant: R134a CFC FREE
 Cold build-up system: No
 Fixing kit: Optional
 Insulation: CFC FREE PU FOAM

*Temperatura ambiente a +32[°C] / Ambient temperature at +32[°C]