

T0022/T0032 PRODUCT INFO

- Una soluzione flessibile ed efficiente per il trasporto a temperatura controllata per una varietà.
- Volume interno 22 litri (T0022), 32 litri (T0032).
- Contenitore realizzato in stampaggio rotazionale in polietilene adatto al contatto con alimenti e resistente agli UV, senza giunture interne e con spigoli arrotondati per una facile pulizia (HACCP). Isolamento termico rinforzato in poliuretano espanso.
- Unità frigorifera funzionante a corrente continua progettata per l'utilizzo a bordo di veicoli, con bassi consumi di energia, elevata resistenza alle vibrazioni ed una possibilità di funzionamento compresa in un range di temperatura ambiente tra i -20°C e i $+55^{\circ}\text{C}$ (con prestazioni degradate).
- Compressore SECOP della serie DB, evaporatori roll-bond, condensatori a spirale ventilati, sistema di protezione della batteria. Termostato elettronico con display digitale, interfaccia HACCP/Bluetooth per il controllo remoto disponibile come accessorio.
- Disponibile in differenti versioni con vari range di temperatura impostabili.
- Versioni NDH e FDH con sistemi caldo/freddo per il trasporto sicuro di prodotti deperibili (ad es. farmaci, vaccini, sangue); mantenimento costante della temperatura impostata, con una corretta distribuzione del flusso d'aria all'interno dell'unità, indipendentemente dalla temperatura ambiente come da disposizioni GDP.
- Trasformatori per alimentazione in corrente alternata (220V) disponibili come accessori.



easy cooling, smart moving

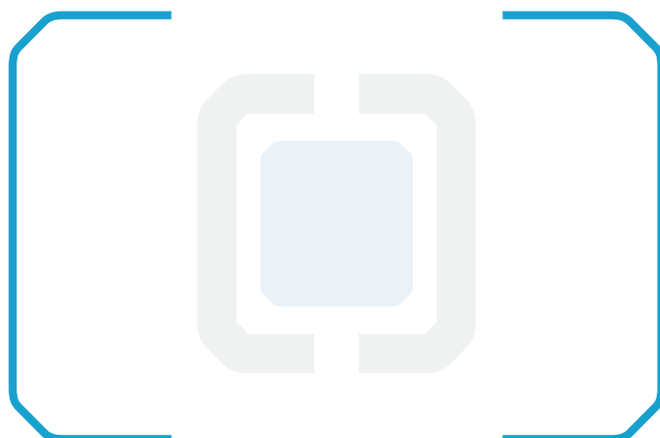
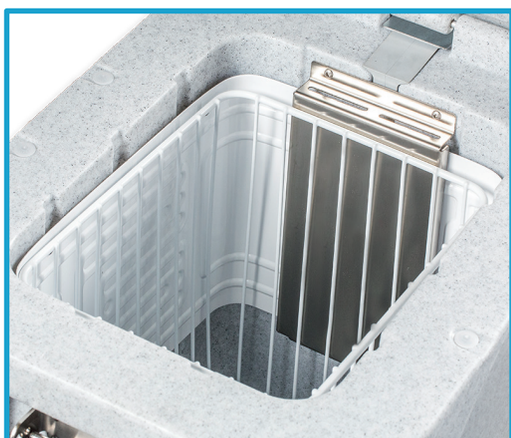
www.coldtainer.com

COLDTAINER

T0022/T0032 PRODUCT INFO

| Nome Modello | T0022/FDN | T0022/FDH | T0032/FDN | T0032/FDH |
|----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| EE nr. articolo | 8160001/00 | 816001/01 | 816002/00 | 816002/01 |
| Volume interno (Litri) | 22 | 22 | 32 | 32 |
| Range temperatura (°C) | > -24°C | +40°C to -24°C | > -24°C | +40°C to -24°C |
| Sistema caldo/freddo | no | yes | no | yes |
| Voltaggio | 12-24Vdc | 12-24Vdc | 12-24Vdc | 12-24Vdc |
| Picco Ampere (@12Vdc) | 9 | 9 | 9 | 9 |
| Fusibile cavo DC | 16A | 16A | 16A | 16A |
| Dimensioni esterne (mm) | 585 x 375 x 480 | 585 x 375 x 480 | 670 x 390 x 480 | 670 x 390 x 480 |
| Peso (kg) | 20,5 | 21 | 22,5 | 22,5 |
| PU isolante (mm) | 65-70 | 65-70 | 65-70 | 65-70 |
| "K" fattore di isolamento | n/a | n/a | n/a | n/a |
| Compressore (modello) | BD50F | BD50F | BD50F | BD50F |
| Gas refrigerante (tipo) | R134a | R134a | R134a | R134a |
| Gas refrigerante (gr) | 51 | 51 | 60 | 60 |
| Range voltaggio batteria | 9,6Vdc-10,9Vdc | 9,6Vdc-10,9Vdc | 9,6Vdc-10,9Vdc | 9,6Vdc-10,9Vdc |
| Trasformatore AC/DC | 560019/00 | 560019/00 | 560019/00 | 560019/00 |
| Tensione in ingresso AC/DC | 100-240Vac 50/60 Hz | 100-240Vac 50/60 Hz | 100-240Vac 50/60 Hz | 100-240Vac 50/60 Hz |

*con temperatura ambiente +30°C



easy cooling, smart moving

www.coldtainer.com