

F0720 PRODUCT INFO

- Una soluzione flessibile ed efficiente per il trasporto a temperatura controllata per una varietà.
- Volume interno 720 litri.
- 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

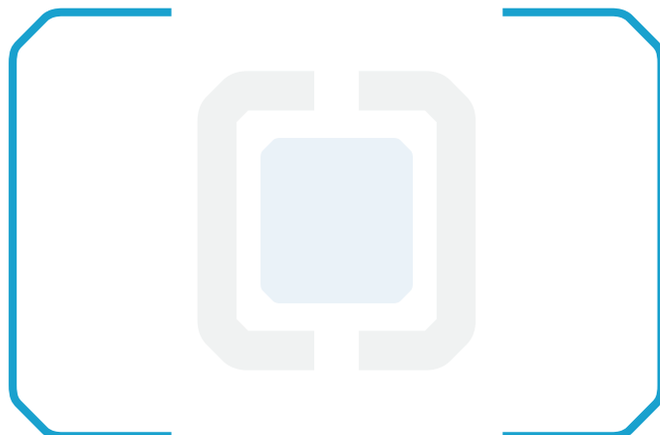
www.coldtainer.com

COLDTAINER

F0720 PRODUCT INFO

| Nome Modello | F0720/NDN | F0720/NDH | F0720/FDN | F0720/FDH |
|----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| EE nr. articolo | 8160016/00 | 816016/02 | 816016/01 | 816016/03 |
| Volume interno (Litri) | 720 | 720 | 720 | 720 |
| Range temperatura (°C) | > +0°C | +30°C to +0°C | > -24°C | +30°C to -24°C |
| Sistema caldo/freddo | no | yes | no | yes |
| Voltaggio | 12-24Vdc | 12-24Vdc | 12Vdc | 12Vdc |
| Picco Ampere (@12Vdc) | 20A | 20A | 32A | 32A |
| Fusibile cavo DC | 50A | 50A | 50A | 50A |
| Dimensioni esterne (mm) | 1400 x 1100 x 1100 |
| Peso (kg) | 144 | 147 | 150 | 153 |
| PU isolante (mm) | 100 | 100 | 100 | 100 |
| "K" fattore di isolamento | 0,28 W/m2K | 0,28 W/m2K | 0,28 W/m2K | 0,28 W/m2K |
| Compressore (modello) | BD80F | BD80F | BD220CL | BD220CL |
| Gas refrigerante (tipo) | R134a | R134a | R404a | R404a |
| Gas refrigerante (gr) | 133 | 133 | 305 | 305 |
| Range voltaggio batteria | 9,6Vdc-10,9Vdc | 9,6Vdc-10,9Vdc | 11Vdc-12,3Vdc | 11Vdc-12,3Vdc |
| Trasformatore AC/DC | 560020/00 | 560020/00 | 560021/00 | 560021/00 |
| 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