

- Una soluzione flessibile ed efficiente per il trasporto a temperatura controllata per una varietà.
- Volume interno 56 litri (T0056), 82 litri (T0082).
- 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  $-20^{\circ}\text{C}$  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

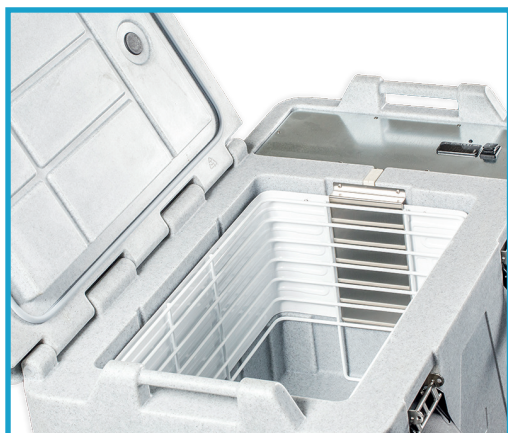
[www.coldtainer.com](http://www.coldtainer.com)

# COLDTAINER

## T0056/T0082 PRODUCT INFO

Nome Modello	T0056/FDN	T0056/FDH	T0082/FDN	T0082/FDH	T0082/XFDN
EE nr. articolo	816003/00	816003/01	816004/00	816004/01	816004/02
Volume interno (Litri)	56	56	82	82	82
Range temperatura (°C)	> -24°C	+40°C to -24°C	> -24°C	+40°C to -24°C	> -35°C
Sistema caldo/freddo	no	yes	no	yes	no
Voltaggio	12-24Vdc	12-24Vdc	12-24Vdc	12-24Vdc	12Vdc
Picco Ampere (@12Vdc)	9	9	9	9	25
Fusibile cavo DC	25A	25A	25A	25A	30A
Dimensioni esterne (mm)	800 x 495 x 500	800 x 495 x 500	940 x 560 x 551	940 x 560 x 551	940 x 560 x 551
Peso (kg)	33	33	35	35	40
PU isolante (mm)	70	70	80	80	80
"K" fattore di isolamento	n/a	n/a	0,32 W/m²K	0,32 W/m²K	0,32 W/m²K
Compressore (modello)	BD50F	BD50F	BD50F	BD50F	BD220CL
Gas refrigerante (tipo)	R134a	R134a	R134a	R134a	R404a
Gas refrigerante (gr)	65	65	65	65	100
Range voltaggio batteria	9,6Vdc-10,9Vdc	9,6Vdc-10,9Vdc	9,6Vdc-10,9Vdc	9,6Vdc-10,9Vdc	11Vdc-12,3Vdc
Trasformatore AC/DC	560019/00	560019/00	560019/00	560019/00	560020/00
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	100-240Vac 50-60 Hz

\*con temperatura ambiente +30°C



easy cooling, smart moving

[www.coldtainer.com](http://www.coldtainer.com)