

T0022/T0032 PRODUCT INFO



La gamma COLDTAINER è costituita da contenitori isotermici refrigerati a 12V, prodotti con la tecnologia dello stampaggio rotazionale secondo i più alti standard qualitativi, disponibili in una varietà di versioni differenti per dimensioni e range di temperatura impostabile tali da soddisfare qualsiasi esigenza di trasporto a temperatura controllata

- 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 BD, 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
- 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

Versioni disponibili:

- FDN fino a -24°C
- FDH da $+40^{\circ}\text{C}$ a -24°C
- FDN fino a -24°C
- FDH da $+40^{\circ}\text{C}$ fino a -24°C



easy cooling, smart moving

www.coldtainer.com

T0022/T0032
PRODUCT INFO

Modello	T0022/FDN	T0022/FDH	T0032/FDN	T0032/FDH
Codice articolo EE	8160001/00	816001/01	816002/00	816002/01
Volume interno lordo (lt)	22	22	32	32
Range di temperatura (°C)*	> -24°C	+40°C to -24°C	> -24°C	+40°C to -24°C
Sistema freddo/caldo	no	yes	no	yes
Voltaggio	12-24Vdc	12-24Vdc	12-24Vdc	12-24Vdc
Assorbimento max (@12Vdc)	9	9	9	9
Fusibile cavo DC	16A	16A	16A	16A
Dimensioni esterne (mm)	375 x 585 x 480	375 x 585 x 480	390 x 670 x 480	390 x 670 x 480
Peso (kg)	20,5	21	22,5	22,5
Isolamento PU (mm)	65-70	65-70	65-70	65-70
Coefficiente di isolamento "K"	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
Voltaggio stacco/riattacco	9,6Vdc-10,9Vdc	9,6Vdc-10,9Vdc	9,6Vdc-10,9Vdc	9,6Vdc-10,9Vdc
Trasformatore AC/DC (opt)	560019/00	560019/00	560019/00	560019/00
Voltaggio 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

