

AuO

T0056/T0082
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 56 litri (T0056), 82 litri (T0082)
- Versioni speciali dotate di batterie al litio estraibili e di un caricabatterie che permettono un funzionamento completamente autonomo senza collegarsi alla batteria del veicolo. La batteria interna è ricaricabile tramite la rete elettrica (220V) attraverso il caricabatteria incluso. La soluzione adatta al trasporto a temperatura controllata a bordo di veicoli elettrici
- Attenzione; le batterie al litio sono classificate come UN3481 e vanno spedite secondo la normativa ADR
- 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 un durevole 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). Termostato elettronico con display digitale, interfaccia HACCP/Bluetooth per il controllo remoto disponibile come accessorio

Versioni disponibili:

FDN fino a -24°C

FDH da $+40^{\circ}\text{C}$ a -24°C

FDN fino a -24°C

FDH da $+40^{\circ}\text{C}$ a -24°C



easy cooling, smart moving

www.coldtainer.com

T0056/T0082 PRODUCT INFO

Modello	T0056/FDN AuO	T0056/FDH AuO	T0082/FDN AuO	T0082/FDH AuO
Codice articolo EE	817005/04	817005/03	817008/04	817008/03
Volume interno lordo (Litri)	56	56	82	82
Range di temperatura (°C)*	> -24°C	+40°C to -24°C	> -24°C	+40°C to -24°C
Sistema freddo/caldo	no	si	no	si
Batteria al litio	si			
Voltaggio	24Vdc			
Capacità batteria	20.3 Ah			
Tensione uscita carica batt.	29.4Vdc			
Tensione ingresso carica batt.	110/240Vdc			
Dimensioni esterne (mm)	800x495x500	800x495x500	940x560x551	940x560x551
Peso (kg)	36,5	36,5	38,5	38,5
Isolamento PU (mm)	70	70	80	80
Coefficiente di isolamento "K"	n/a	n/a	0,32 W/m ² K	0,32 W/m ² K
Compressore (modello)	BD50F			
Gas refrigerante (tipo)	R134a			
Gas refrigerante (gr)	65			

*con temperatura ambiente +30°C

 10R-060148

