

## F0760 **AuO** 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 760 litri
- Versioni speciali dotate di batterie a gel incorporate 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
- 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  $-20^{\circ}\text{C}$  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:

- NDN fino a  $0^{\circ}\text{C}$
- NDH da  $+30^{\circ}\text{C}$  a  $0^{\circ}\text{C}$
- FDN fino a  $-21^{\circ}\text{C}$
- FDH da  $+30^{\circ}\text{C}$  a  $-21^{\circ}\text{C}$



**easy cooling, smart moving**

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

**F0760 AuO**  
**PRODUCT INFO**

Modello	F0760/NDN AuO	F0760/NDH AuO	F0760/FDN AuO	F0760/FDH AuO
Codice articolo EE	817011/00	817011/02	817011/01	817011/03
Volume interno lordo (Litri)	760	760	760	760
Range di temperatura (°C)*	> +0°C	+30°C to +0 °C	> -21°C	+30°C to -21°C
Sistema freddo/caldo	no	yes	no	yes
Voltaggio	12Vdc			
Batteria interna (VRLA gel)	1 x 150 AH			
Carica batteria	3 steps, 24A@12Vdc			
Voltaggio ingresso carica batt.	100Vac o 230Vac 50~60 Hz (il voltaggio deve essere selezionato con interruttore)			
Dimensioni esterne (mm)	820 x1420 x1580			
Peso (kg)	112	217	220	224
Isolamento PU (mm)	100			
Coefficiente di isolamento "K"	0,35 W/m²K			
Compressore (modello)	BD80F	BD80F	BD220	BD220
Gas refrigerante (tipo)	R134a	R134a	R404A	R404A
Gas refrigerante (gr)	135	135	250	250

\*con temperatura ambiente +30°C

 10R-060148

