

## COLDTAINER T0022 / T0032



### T0022 / T0032

- Vnitřní celkový objem 22/32 litrů.  
Robustní obal a jednoduché dveře jsou vyrobeny technologií rotomolding. Jako materiál je použit polyethylen (LMDPE), vhodný pro potravinářské použití a odolný vůči UV záření. Mimořádně silná izolace je vyrobena z polyuretanové (PUR) pěny. Konstrukce umožňuje snadné čištění a dezinfekci.
- Stejnoseměrné kompresory SECOP (Danfoss) řady BD, speciálně navržené pro použití ve vozidlech, velkoplošné výparníky „roll-bond“, větrané spirálové kondenzátory s vysokou účinností, elektronický termostat s digitálním displejem, systém ochrany baterie.
- Různé verze pro konkrétní teplotní rozsahy. Verze /NDH a /FDH se speciálním systémem automatického chlazení + ohřevu jsou vhodné pro bezpečnou přepravu biomedicínských produktů (léčiv, vakcín, krve) i v chladných klimatických podmínkách podle evropských požadavků GDP (2013/C 68/01), zejména v případě rizika „překročení nízké stanovené teploty pro TTSSPPs“ (WHO 961/2011).

TECHNICKÁ DATA T0022 / T0032	T0022/FDN	T0022/FDH	T0032/FDN	T0032/FDH
Celkový objem (v litrech)	22	22	32	32
Rozsah teploty (°C)	> -24 °C	+40 °C až -24 °C	> -24 °C	+40 °C až -24 °C
Auto. chlazení/ohřev	ne	ano	ne	ano
Napětí	12–24 V=	12–24 V=	12–24 V=	12–24 V=
Špičkový proud (při 12 V=)	9 A	9 A	9 A	9 A
Pojistka stejnosm. kabelu	16 A	16 A	16 A	16 A
Vnější rozměry (mm)	585 x 375 x 480	585 x 375 x 480	670 x 390 x 480	670 x 390 x 480
Hmotnost (kg)	20,5	21	22,5	22,5
Izolace PU (mm)	65-70	65-70	65-70	65-70
Faktor izolace „K“	-	-	-	-
Kompresor (model)	BD50F	BD50F	BD50F	BD50F
Chladicí plyn (typ)	R134a	R134a	R134a	R134a
Chladicí plyn (g)	51	51	60	60
Odpojení/sepnutí baterie	9,6–10,9 V=	9,6–10,9 V=	9,6–10,9 V=	9,6–10,9 V=

