

Tulajdonságok

Áramforrás: 12V/24V

Térfogat: 7 L

Típus: KOMPRESSZOROS

KÉSZLETEN: NINCS KÉSZLETEN

Leírás

Az FM7 és az RM7 két izotermikus tartályt tartalmaz, amelyek hűtőrendszerrel (FM7) és fűtőrendszerrel (RM7) vannak felszerelve. Ezt a rendszert az UNI EN 1789 szabványnak megfelelő légkondicionáló rendszerrel rendelkező mentőautók használják. Az FM7 BACK szabályozott hőmérsékletű kompresszoros hűtőszeleppel (hátsó kompresszor egységgel) a gyógyszerek megfelelő hűtéséhez és szállításához. A hűtőszeleppel $+4\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1,5\text{ }^{\circ}\text{C}$) hőmérsékletet tart fenn. Alternatívaként lehetőség van arra is, hogy $2\text{ }^{\circ}\text{C}$ és $8\text{ }^{\circ}\text{C}$ közötti hőmérsékletet állítsunk be. Ha a beállított hőmérsékletet $\pm 1,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ -ot meghaladja, akkor riasztás indul: hangjelzés és vizuális riasztás (piros villogó LED).
Műszaki adatok: Magasság 404 mm, szélesség 278 mm, mélység 416 mm + 20 mm (csuklópánt), Telepítés típusa: Beépített hűtőszeleppel, bruttó térfogat: 7 L. Feszültség: 12V/24V, Teljesítmény (W): 56-67W, Fogyasztás (kWh/24h): 0,26 kWh/24h

