

**Pentru relatii, preturi -☐ Telefon: 0720 372 101; 0767 884 985**

**Configuratie standard:**

- grosime pereti, podea: 50 – 100 mm, in functie de regimul de temperatura ales;
- pereți de tip sandwich realizați prin presare în vid, din poliuretan și fibră de sticlă laminată sau tabla;
- fibra de sticlă folosită este agrementată alimentar și are o ranfosare specială anti-spargere;
- pereții au un coeficient de transfer termic  $k=0,395(w/mp^{\circ}C)$ ;
- profil de rezistenta din alumiuniu eloxat;
- toată structura este îmbinată prin lipire cu adeziv structural;
- datorită modului de fabricare și îmbinare prin lipire structura este perfect etanșă și prezintă o rezistență mare și în timp;
- sistem unic de etanșare usa cu 2 garnituri;
- structura de rezistenta usa din profile de aluminiu;
- podeaua are o structură de rezistență din profile de aluminiu de 6mm grosime, acoperită cu placaj multistrat / movipan și un strat de uzura de 2mm la suprafață;
- podeaua este prevazută cu un sistem de scurgere cu dop;
- toata izolatia este gândita ca si kit astfel încât poate fi demontata ulterior, si remontata in alt loc;
- optional poate fi prevazuta cu carlige pentru carcase in tavan;

**Agregate frigorifice:**

- in functie de regimul de temperatura dorit: refrigerare 0°C sau congelare -20°C;
- agregatele au puteri diferite in functie de marimea camerei frigorifice

**Avantaje unice camerei:**

- Structura de rezistenta a podea si pereti din profile de aluminiu;
- sistem unic de etanșare usa cu 2 garnituri;
- Fabricarea peretilor si a podelei prin lipire si presare in vid;
- Imbinarea peretilor se face cu adeziv structural;

☐ **Se poate realiza orice fel de marime de camera, configuratie sau regim de temperatura.**

**Elemente optionale neincluse în sistemul standard:**

1. Cover protectie PVC
2. Perdea PVC
3. Sistem depozitare carcasi pe carlige