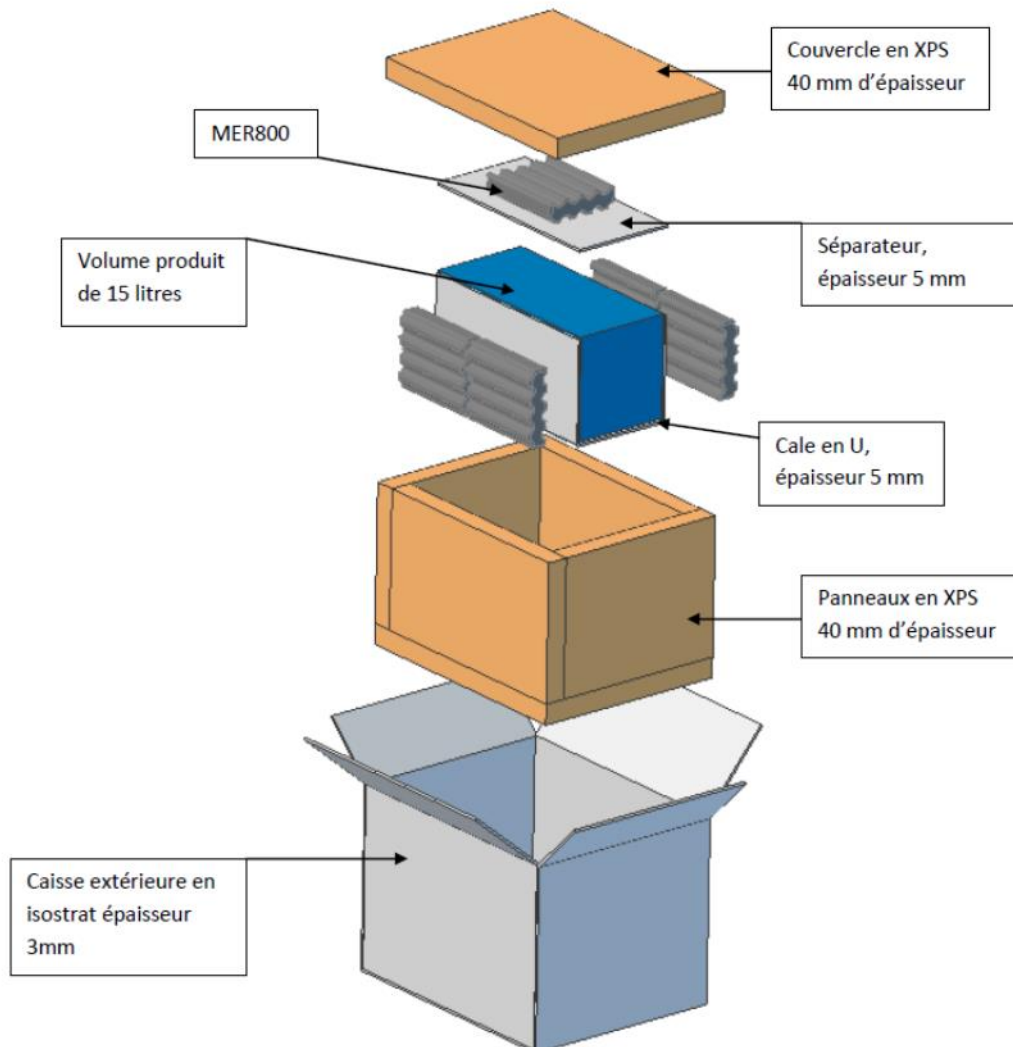


## Solution R48-15

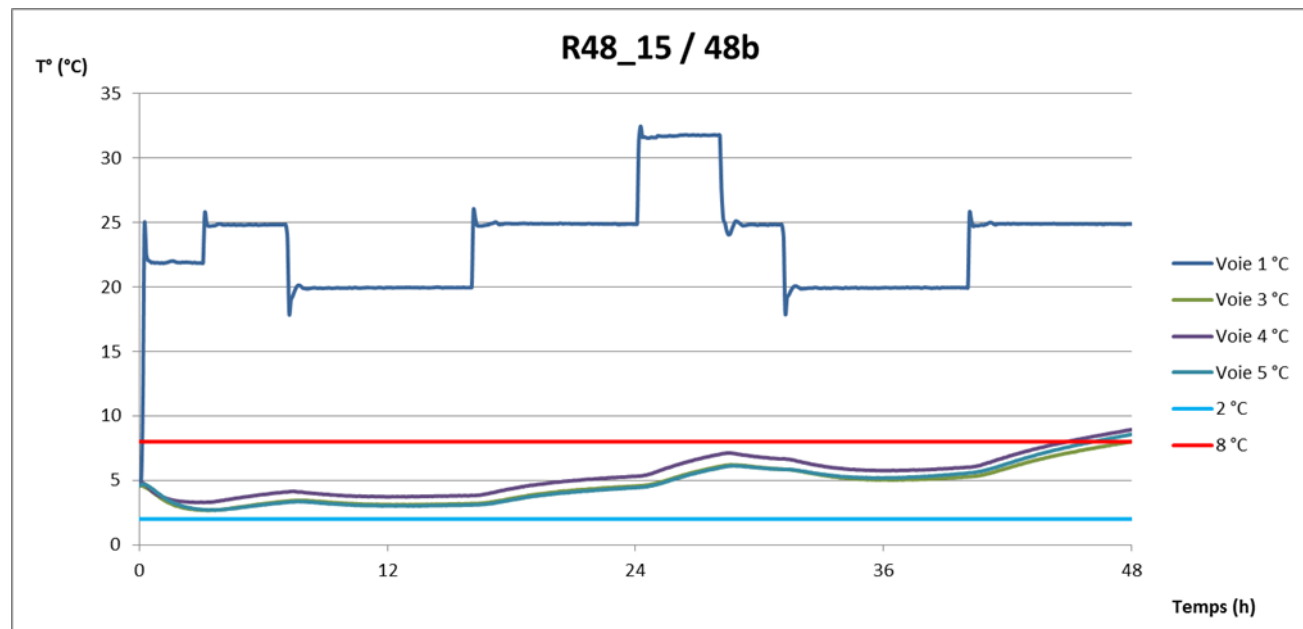
### Description:

Dimensions extérieures du système :	486 x 386 x 362 mm soit 67 litres
Dimensions produit :	400 x 190 x 200 mm soit 15 litres
Poids volumétrique (basé sur 167 kg/m3):	11,3 kg
Matériau extérieur:	Isostrat® polystyrène extrudé expansé (XPS) d'épaisseur 3 mm.
Revêtement extérieur et intérieur :	PET aluminisé
Matériau isolant principal :	Polystyrène extrudé expansé (XPS) épaisseur 40 mm.
Système de calage :	Isostrat® d'épaisseur 5 mm avec revêtement 2 faces PET aluminisé.
Type accumulateur de froid :	5 x MER800 : deux sur chaque grand côté et un au-dessus

### Vue éclatée :



**Test selon la norme NFS 99-700 – PROFIL 48 B – PRINTEMPS - Solution R48-15**



**Test selon la norme NFS 99-700 – PROFIL 48 D - HIVER - Solution R48-15**

