

### Isocooler\_12I

*Solution Isotherme 12 litres, 48h, 2/8°C*

#### DIMENSIONS

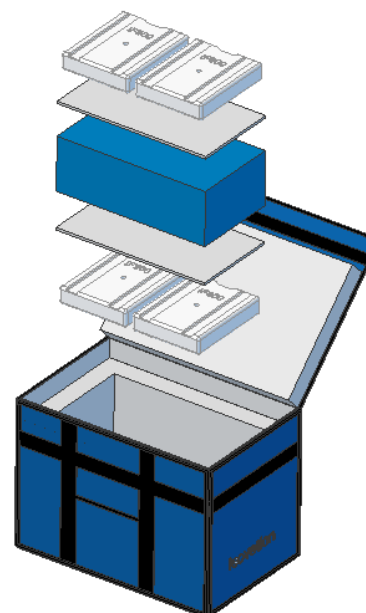
|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Volume extérieur                     | 410 x 270 x 305 mm : 34 litres                       |
| Volume produit                       | 320 x 180 x 110 mm : 6,3 litres                      |
| Volume utile                         | 320 x 180 x 210 mm : 12 litres                       |
| Poids de la solution (sans produits) | 1,6 kg   |
| Poids volumétrique (167kg/m3)        | 5,6 kg   |
| Palettisation                        | 8 solutions par carton de dimensions 1200x800x700 mm |


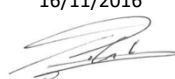
#### MATERIAUX

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Revêtement extérieur         | 100% polyester                                     |
| Mousse intérieure            | Polypropylène épaisseur 5mm                        |
| Revêtement intérieur         | Polychlorure de vinyle (PVC)                       |
| Panneaux isolants intérieurs | XPS (polystyrène extrudé, expansé) épaisseur 40 mm |
| Calage intérieur             | Séparateurs en Isostrat épaisseur 5mm              |
| Fermeture                    | Fermeture éclair<br>Velcro noir                    |

#### ACCUMULATEURS DE FROID

|       |              |
|-------|--------------|
| IF900 | Quantité : 4 |
|-------|--------------|

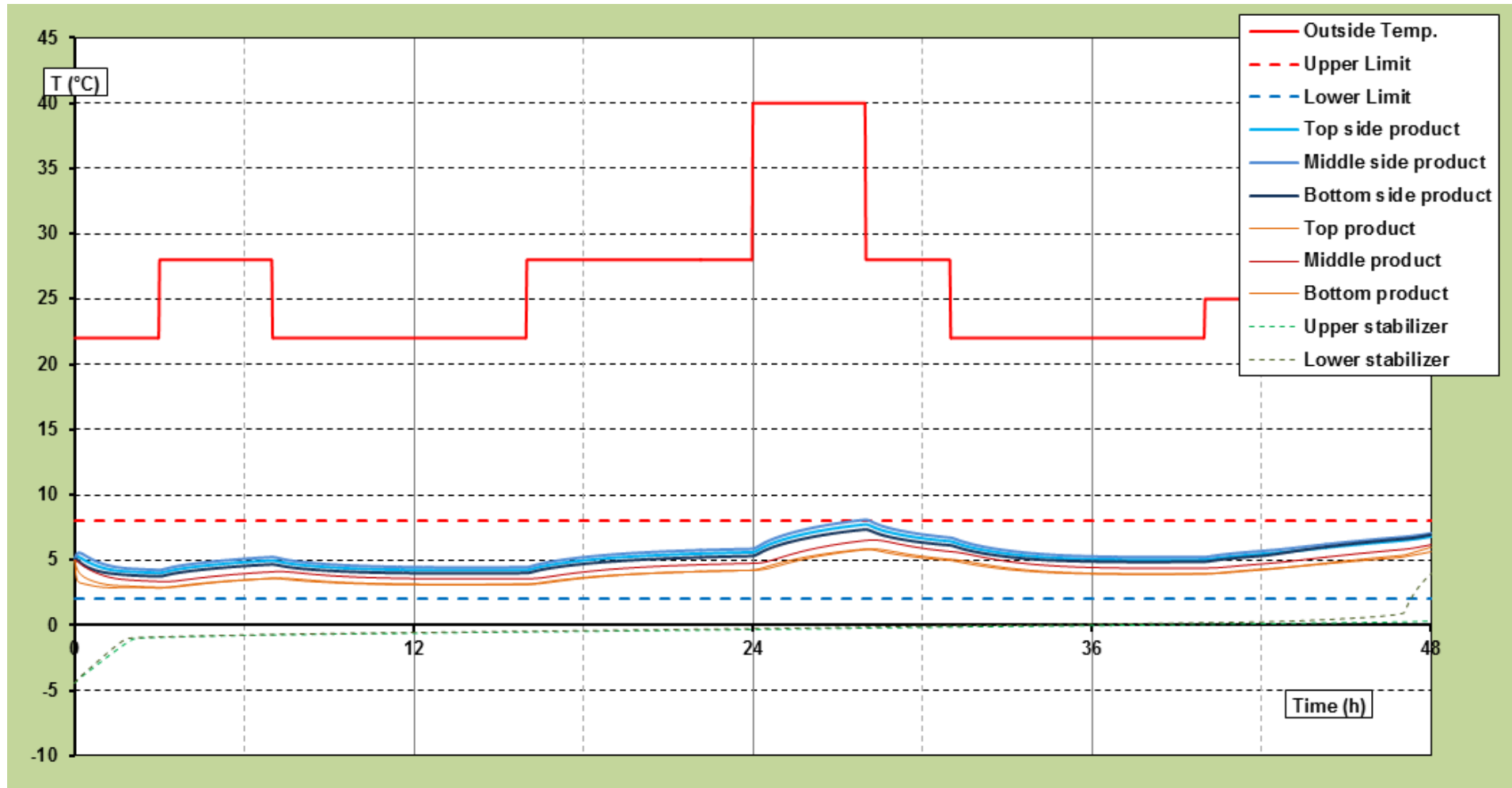


| RAPPORT DE VALIDATION |            | REDIGÉ PAR  | VALIDÉ PAR  |
|-----------------------|------------|---|---|
| Enregistrement        | ENR_12E    | F. Menier - Technicienne Bureau d'études  | F. Robert - Responsable Bureau d'études   |
| Créé le :             | 20/03/2013 | 16/11/2016  | 16/11/2016  |
| Révisé le :           | 26/01/2016 |  |  |





|                        | Durée de conditionnement          | Température (°C) |
|------------------------|-----------------------------------|------------------|
| Produits               | 24 h                              | 5°C +/-1°C       |
| Emballage              | 24 h                              | 5°C +/-1°C       |
| Accumulateurs de froid | 48 h                              | -21°C +/-2°C     |
|                        | 30 minutes avant le début du test | 20°C +/-2°C      |



|                        | Durée de conditionnement | Température (°C) |
|------------------------|--------------------------|------------------|
| Produits               | 24 h                     | 5°C +/-1°C       |
| Emballage              | 24 h                     | 5°C +/-1°C       |
| Accumulateurs de froid | 24h                      | 5°C +/-1°C       |

