

SURGELATEUR / CONSERVATEUR

ANNEXE AU § 5.3 du Manuel d'installation et d'entretien MIE 02061-MEUBLE NEGATIF

1- PRESENTATION :

Ce meuble est composé

- d'un compartiment **surgélateur**, situé à droite, qui permet la surgélation à -35°C de produits frais (viennoiserie, boulangerie, croissanterie, ...) puis leur conservation à -22°C ,
- d'un compartiment **conservation -22°C** , situé à gauche, qui permet la conservation de produits préalablement surgelés.

Il est équipé de deux circuits frigorifiques indépendants qui vous permettent d'utiliser et de régler séparément le compartiment congélation et le compartiment conservation.

Remarque importante: avant toute opération, lire le Manuel d'installation et d'entretien joint ainsi que les remarques ci-dessous.

2- INSTALLATION :


Se reporter aux chapitres 2 et 3 du Manuel d'installation joint.

3-MISE EN SERVICE :

En complément aux chapitres 4 et 6 du Manuel, vérifier avec votre installateur sur les deux compartiments que les points de consigne réglés en usine à $-22^{\circ}\text{C}/-23^{\circ}\text{C}$ correspondent à vos besoins; le réglage maxi est de -25°C .

4- SURGELATION :

Le compartiment de surgélation fonctionne **en permanence à -22°C** ou à la température que vous avez réglée suivant le chapitre 3. (**ne pas éteindre le surgélateur**).

Pour enclencher la marche forcée du groupe à -35°C , appuyer sur le bouton  du régulateur Eliwell, en façade sur le tableau de commande, pendant 5 secondes.

Lorsque la température a atteint -35°C , introduire les produits à surgeler.

A la fin du cycle de surgélation, le régulateur revient en mode de conservation et l'enceinte fonctionne de nouveau en conservation à -22°C .

IMPERATIF:

Ne pas ouvrir les portes durant le cycle de SURGELATION.

Remarque importante:

Les produits surgelés ne doivent en aucun cas subir d'autres cycles de surgélation.

5- DEGIVRAGE AUTOMATIQUE :

A la fin du cycle de congélation -35°C , un dégivrage automatique débute :

- 1 le voyant vert de ventilation s'éteint
- 2 le voyant jaune de dégivrage s'allume
- 3 le cycle de dégivrage se déroule ($\approx 20\text{mn}$)