06/2018

Mod: SCO50EP/R6

Production code: FR505-I/DIAMOND





CONGÉLATEURS COFFRES

Mode d'emploi



Modèle:

FR205-I

FR305-I

FR405-I

FR505-I

FR605-I

FR205S-I

FR305S-I

FR405S-I

FR505S-I

FR605S-I

FR	33
ES	41
PT	49

57

RUS

SOMMAIRE

1	Informations	générale	ېد
	IIIIOIIIIalioiis	generale	70

Instructions importantes	36
Désassemblage et mise en place	36
Branchement électrique	37
Démarrage	37
Panneau de contrôle	38
Superfrost	38
Dégivrage	39
Serrure	39
Entretien	39
Service	40
Élimination	40

INSTRUCTIONS IMPORTANTES

- 1. Avant d'utiliser votre congélateur, nous vous recommandons de lire ce mode d'emploi dans son entier.
- 2. C'est la responsabilité de l'utilisateur de manier l'appareil selon les instructions données.
- Contacter votre revendeur immédiatement en cas de défauts de fonctionnement du congélateur.
- 4. Le congélateur doit être placé dans un endroit sec et ventilé.
- 5. Le congélateur ne doit pas être exposé aux rayons du soleil ou à tout autre source de chaleur.
- 6. N'oublier pas que tous les appareils électriques sont des sources de danger potentiel.
- 7. Ne conserver pas et n'utilisez pas des produits qui pourraient provoquer des explosions ou qui sont inflammables, tels que gaz, briquets, essence, éther etc. dans le congélateur.
- 8. Aucune asbeste ou CFC est utilisée dans la construction du congélateur.
- 9. L'huile dans le compresseur ne contient pas de PCB.



POUR LES ARMOIRES AVEC RÉFRIGÉRANT R290/R600a!

Ce refroissseur contient un réfrigérant inflammable; assurez un endroit bien ventilé autour de l'armoire. N'utilisez pas des outils mécaniques pour le dégivrage; cela peut causer des fuites dans le système de refroidissement interne. N'utilisez pas des outils électrique à l'intérieur de l'armoire.

Chaque réparation de ce réfroidisseur doit être effectué par un réparateur professionel. (EN 60335-2-89: 2010)

DÉSASSEMBLAGE ET MISE EN PLACE

Le congélateur est livré avec une palette en bois afin de l'assurer pendant le transport. Enlever la palette et placer le congélateur d'une position verticale. Les surfaces extérieures sont équippées d'un film pelable, qu'il faut enlever avant la mise en place.

BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE

L'armoire doit être branchée par une prise d'un accès facile avec la tension de 220-240V/ 50Hz.

Les installations électriques doivent être effectués par un électricien spécialisé.

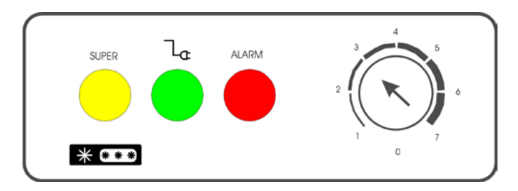
DÉMARRAGE

Avant d'utiliser votre armoire, nous vous recommandons de la nettoyer, voir la section « entretien ».

Important!

Si l'armoire a été transportée aux vertical, il faut attendre 2 heures après l'installation pour démarrer l'appareil.

PANNEAU DE CONTRÔLE



Le thermostat est réglable de 1 à 7, ce qui corréspond à environ -15° à -25°C. Dans la plupart des cas, un réglage de 3-4 serait optimal. Le système frigorifique sera débranché au réglage de 0.

Le voyant vert doit toujours être allumé quand le congélateur est alimenté en courant.

Le voyant rouge s'allume lorsque la température du congelateur dépasse -12°C.

Causes possibles:

- 1. le couvercle a été ouvert pendant longtemps.
- 2. le congélateur vient d'être rempli de produits chauds.
- 3. il y a une erreur dans le système frigorifique.

Le voyant jaune s'allume lorsque la fonction « Superfrost » est en marche, ceci pour la congélation de grandes quantités de produits frais. Le thermostat sera débranché et le compresseur fonctionnera en permanence.

SUPERFROST

Appuyer sur la touche Superfrost. Pour congeler la quantité maximale de produits, attendre 24 heures afin de stabiliser le congélateur.

Faire place dans le congélateur et introduire les produits au fond et tout contre les côtés du congélateur pour rendre le congélation plus efficace.

Pour économiser de l'énergie, n'oublier pas de arrêter la fonction Superfrost après la phase de congélation (environ 24 heures).

Ne dépasser pas les quantités indiqués ci-dessous :

Model:	Capacité de congélation kg/ 24h:
FR205-I	13,0
FR305-I	18,0
FR405-I	25,0
FR505-I	28,0
FR605-I	39,0

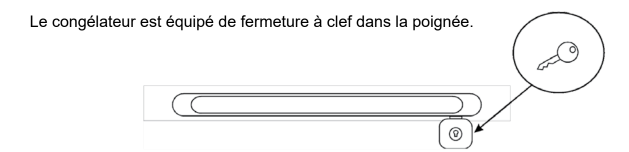
DÉGIVRAGE

Enlever le givre dans le congélateur tous les 3 mois ou si la couche de givre dépasse 5 mm.

N'utiliser JAMAIS une raclette en métal pour enlever le givre à l'intérieur du congélateur : Risque de dommages matériels.

- 1. Mettre l'appareil à l'arrêt.
- Vider le congélateur.
- Laisser le couvercle ouvert pendant le dégivrage.
- Enlever le givre avec une raclette en plastique ou similaire.
- 5. Enlever la bonde d'écoulement des eaux de dégivrage et placer un recipient en dessous...
- 6. Nettoyer le congélateur avec de l'eau tiède mélangée à de faibles quantités de produit à vaisselle et essuyez-le soigneusement.
- 7. Brancher le congélateur de nouveau et remettre les marchandises.

SERRURE



ENTRETIEN

Débrancher le congélateur pendant le nettoyage.

Le nettoyage de l'intérieur et l'extérieur du congélateur doit être effectué par intervalles convenables à l'aide d'un produit à vaisselle non parfumé. Le congélateur doit être essuyé minutieusement après le nettoyage. L'extérieur peut être maintenu avec un produit (creme, huile) pour l'inox.

N'utiliser pas des produits à vaisselle chlorés ou d'autres produits aggrésifs, parce qu'ils pourraient causer la corrosion du système frigorifique interne.

Le condensateur et le compartiment compresseur doivent être nettoyés par l'aide d'un aspirateur et d'une brosse raide.

Ne laver jamais le compartiment compresseur à grande eau ; on risque les courts-circuits et les dégâts sur les éléments électriques du congélateur.

SERVICE

Le système frigorifique est étanche à l'air ; il n'est donc pas nécesssaire de lui surveiller, il suffit de lui nettoyer.

Si le congélateur ne rafraîchit pas, vérifier que la fiche est bien remplie, que la fusible est intacte et qu'il n'y a pas de coupure de courant.

Si vous ne pouvez pas trouver la cause du défaut, veuillez contacter votre revendeur. Informer la référence et le numéro de série du congélateur, ce que vous pouvez trouver à l'intérieur du congélateur sur l'étiquette placée en haut à droite.

ÉLIMINATION

Quand le congélateur usé doit être éliminé, il doit se passer d'une manière qui ne compromet pas l'environnement. Veuillez prendre note des règles d'élimination et examiner s'il existe des demandes et conditions spécifiques qu'il faut respecter.