



ARMOIRE REFRIGEREE / FROIDE

MANUEL D'INSTRUCTION



- CONSIGNES IMPORTANTES DE SECURITE
- DEBALLAGE ET INSTALLATION
- RACCORDEMENT ELECTRIQUE
- DEMMARRAGE DE L'ARMOIRE REFRIGEREE
- THERMOSTAT
- DEGIVRAGE
- ENTRETIEN ET NETTOYAGE
- SERVICE
- DISPOSITION

**VEUILLEZ LIRE LE MANUEL D'UTILISATION AVANT D'UTILISER
SAUVEGARDEZ CE MANUEL POUR UNE UTILISATION ULTERIEURE**

CONSIGNES IMPORTANTES DE SECURITE

1. Pour obtenir une utilisation complète de l'armoire, nous vous recommandons de lire ce manuel d'instructions.
2. Il est de la responsabilité de l'utilisateur, de faire fonctionner l'appareil conformément aux instructions données.
3. Contactez immédiatement votre revendeur en cas de dysfonctionnement.
4. L'armoire doit être placée dans un endroit sec et ventilé.
5. Éloignez l'appareil des sources fortement émettrices de chaleur et ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil.
6. N'oubliez pas que tous les appareils électriques sont 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 le gaz, essence, éther, etc... dans l'armoire réfrigérée.
8. Nous déclarons qu'aucune amiante et aucun CFC ne sont utilisés dans la construction.
9. L'huile dans le compresseur ne contient pas de PCB.

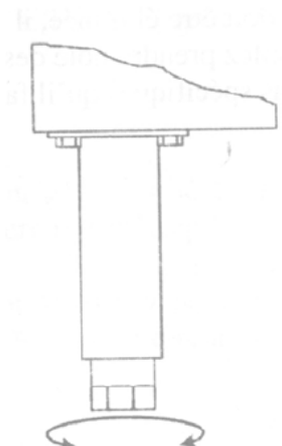
DEBALLAGE ET INSTALLATION

L'armoire est livrée avec une palette en bois afin de l'assurer pendant le transport. Retirer la palette en bois et placer l'armoire d'une position verticale. Les surfaces extérieures sont équipées d'un film de protection, qui doit être enlevé avant l'installation.

Lors de la mise en place et pour assurer le bon fonctionnement, il est important que l'armoire froide soit de niveau.

L'appareil est fourni avec des pieds, ceux-ci sont réglables (voir fig 1.1) quelques armoires sont livrées avec roulettes (option).

Figure 1.1



ARMOIRE REFRIGEREE SILBER

Si vous voulez installer l'armoire dans un placard ou similaire, il faut tenir compte des points suivants :

1. Il faut au minimum 15 cm d'espace au-dessus de l'armoire afin que le système frigorifique peut fonctionner de façon satisfaisante.
2. Il faut assez d'espace autour de l'armoire pour pouvoir nettoyer et remplacer les clayettes. L'armoire froide ne doit pas être appuyée contre un mur de côté charnières.

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

L'appareil fonctionne en 230 V/50 Hz. La prise murale doit être facilement accessible.

Les connexions électriques principales doivent être effectuées par des électriciens qualifiés.

DEMARAGE DE L'ARMOIRE REFRIGEREE

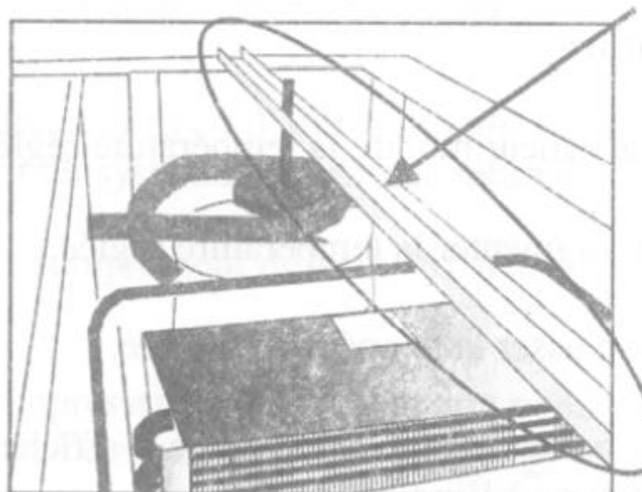
Avant l'utilisation, nous vous recommandons de nettoyer l'armoire, voir la partie sur l'entretien et le nettoyage.

Important !

Si l'appareil a été placé horizontalement pendant le transport, attendez 2 heures avant de mettre l'appareil en marche.

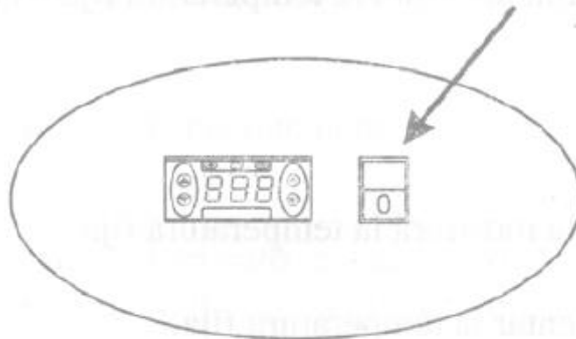
N'oubliez pas d'enlever la protection du compresseur ; enlever le bâton entier (voir fig 1.8).

Figure 1.8



Brancher l'armoire froide à une prise et activez l'interrupteur sur le panneau de commande (voir fig 1.9).

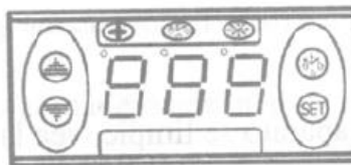
Fig. 1.9



THERMOSTAT

Le thermostat est placé dans le panneau de commande (voir fig 2.0).

Fig. 2.0



Le thermostat a été pré-réglé et dans la plupart des cas, il n'est pas nécessaire de faire les réglages.

Lorsque vous allume l'armoire réfrigérée, l'affichage indique la température actuelle dans l'appareil.

Température d'affichage :

- SET** Appuyez sur cette touche et l'affichage indique la température réglée
- Appuyer à nouveau sur la touche pour revenir à la lecture normale

Régler la nouvelle température :

- SET** Appuyez sur cette touche et l'affichage indique la température réglée
- ↑ Appuyez sur cette touche pour augmenter la température
- ↓ Appuyez sur cette touche pour baisser la température

SET Appuyez sur cette touche pour sauvegarder le nouveau réglage.

L'écran clignote avec la nouvelle valeur et retourne à la lecture normale.

Régler les codes alarme :

PF1 → Clignotant l'écran : indique que le capteur de l'appareil est défectueux. L'armoire réfrigérée s'efforce de maintenir la température réglée jusqu'à ce qu'a temps que le problème soit résolu.

PF2 → Clignotant l'écran : indique que le capteur de l'évaporateur est défectueux. Cela n'influence pas le fonctionnement du tour réfrigéré, mais doit être solutionné rapidement.

DEGIVRAGE

L'armoire se dégivre automatiquement avec des intervalles prédéfinis.

Si la porte de l'appareil est ouverte ou si le contenu de l'armoire froide est changé fréquemment, il peut s'avérer nécessaire de la dégivrer manuellement.

 En appuyant continuellement sur cette touche pendant plus de 3 secondes, le dégivrage manuel se lance et après le retour au fonctionnement normal.

L'eau dégivrée passe dans un récipient placé dans le compresseur et s'évapore.

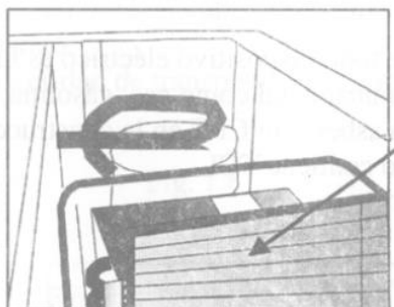
ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Eteindre l'armoire réfrigérée à la prise (débrancher).

L'appareil doit être nettoyée périodiquement. Nettoyez les surfaces externes et internes de l'armoire avec une solution légère de savon et essuyez ensuite. Les surfaces extérieures peuvent être entretenues en utilisant de l'huile (crème) pour l'acier inox.

Le filtre du condensateur (fig 2.1) peut s'enlever, ce qui permet de le nettoyer avec un aspirateur et éventuellement une solution savonneuse douce.

Figure 2.1



ARMOIRE REFRIGEREE SILBER

N'utilisez pas de nettoyeurs contenant du chlore ou d'autres nettoyeurs durs, car ils peuvent endommager les surfaces en acier inoxydable et le système de refroidissement interne.

Nettoyer le condenseur et le compartiment du compresseur à l'aide d'un aspirateur et d'une brosse raide.

Ne pas laver le compartiment du compresseur avec de l'eau car cela pourrait provoquer des courts-circuits et des dommages sur les pièces électriques.

SERVICE

Le système de refroidissement est un système hermétiquement fermé et ne nécessite pas de supervision, seulement le nettoyage.

Si l'appareil ne refroidit pas, vérifiez si la raison est une coupure de courant, le fusible intacte ou le branchement de la prise. Si vous ne trouvez pas la cause du problème de l'armoire réfrigérée, veuillez contacter votre fournisseur. Veuillez indiquer le modèle et le numéro de série de l'appareil. Vous pouvez trouver ces informations sur l'étiquette qui est placée à l'intérieur du produit en haut à droite.

DISPOSITION

L'évacuation de l'armoire froide doit se faire d'une manière économique et correcte (respect de l'environnement). Veuillez prendre note de la réglementation existante en matière d'élimination. Il peut y avoir des exigences et des conditions particulières qui doivent être respectées.

