

ENTRETIEN ET NETTOYAGE PERIODIQUE.

N.B. Le nettoyage et l'entretien sont strictement liés, aussi bien dans la procédure que dans les fréquences, aux conditions d'ambiance et d'usage de chaque appareil. la dureté de l'eau , la qualité de glace produite et les conditions d'ambiance ont une incidence particulière.

Les opérations d'entretien suivantes devraient être faites au moins une fois par an par une station de service SCOTSMAN locale. Toutes les opérations de nettoyage et entretien doivent être effectuées après avoir débranché l'alimentation électrique de l'appareil.

- A) Fermer le robinet d'arrivée d'eau, débrancher le tuyau d'entrée d'eau et enlever avec une pince le filtre placé sur l'électrovanne d'entrée d'eau. Nettoyer le filtre avec un jet d'eau et le remettre en place.
- B) Contrôler que l'appareil sera de niveau dans toutes les directions.
- C) Contrôler le fonctionnement du moto agitateur de palettes et de renversement.
- D) Si vous le juger nécessaire, contrôler avec un manomètre la pression de condensation et la température d'évaporation.
- E) Nettoyer le condenseur à air avec une brosse non métallique ou mieux encore avec un aspirateur.
- F) Contrôler que l'hélice du ventilateur tourne librement.
- G) Contrôler qu'il n'y a pas de fuite de réfrigérant.
- H) Contrôler qu'il n'y a pas de fuite d'eau. Verser de l'eau dans la réserve, pour être sur qu'elle s'écoule librement.
- I) Contrôler le fonctionnement du thermostat de réserve.

J) Nettoyage de l'appareil.

- A. Enlever le panneau supérieur.
- B. Enlever la glace dans la réserve.
- C. fermer le robinet d'arrêt d'eau de la ligne d'alimentation.
- D. verser dans le bac une solution d'eau et de SCOTSMAN CLEANER (600 gr pour un litre d'eau chaude) et avec un pinceau nettoyer l'intérieur du bac et les doigts de l'évaporateur.
Renverser le bac, en maintenant en fonction l'appareil, rincer abondamment avec de l'eau claire et répéter l'opération trois fois.
- E. Verser de l'eau tiède dans la réserve afin de fondre les résidus de glace et nettoyer avec une éponge les parties intérieures de la réserve.
Ensuite verser de l'eau froide et claire pour rincer.
- F. Se souvenir de nettoyer fréquemment l'intérieur de la réserve.