1. CONSIGNES FONDAMENTALES DE SÉCURITÉ

- L'appareil peut être utilisé par des personnes (enfants compris) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou par des personnes sans l'expérience ni les connaissances nécessaires, à condition d'être surveillées ou après avoir reçu les instructions relatives à l'utilisation sûre de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- En cas de dommages à la fiche ou au cordon d'alimentation, les faire remplacer exclusivement par l'Assistance Technique, de façon à prévenir tout risque.

UNIQUEMENT POUR LES MARCHÉS EUROPÉENS :

- Cet appareil peut-être utilisé par les enfants à partir de 8 ans et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou sans expérience ni connaissance à condition d'être surveillés ou instruits sur l'utilisation sûre de l'appareil et sur les dangers inhérents. S'assurer que les enfants ne jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien à la charge de l'utilisateur peuvent être effectués par les enfants âgés de 8 ans ou plus, exclusivement sous surveillance. Tenir l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans.
- Cet appareil peut-être utilisé par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou sans expérience ni connaissance à condition d'être surveillées ou instruites sur l'utilisation sûre de l'appareil et de comprendre les dangers impliqués.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Toujours débrancher l'appareil du secteur si laissé sans surveillance et avant d'effectuer toute opération d'entretien ou de nettoyage.

L'appareil fonctionne au courant électrique, il peut donc produire des décharges électriques.

Respecter les consignes de sécurité suivantes:

- Après avoir enlevé l'emballage, vérifier l'intégrité de l'appareil. En cas de doute, ne pas l'utiliser et s'adresser à du personnel professionnellement qualifié;
- Avant utilisation, toujours vérifier l'intégrité du cordon d'alimentation.
- Il est dangereux de modifier ou d'altérer d'une quelconque façon les caractéristiques de l'appareil.
- L'appareil doit être installé en respectant les normes nationales qui réglementent les installations électriques.
- Ne pas installer l'appareil en milieux où l'air peut contenir du gaz, de l'huile, du soufre ou à proximité des sources de chaleur.
- Avant de brancher l'appareil sur la prise de courant, vérifier

- que la tension de réseau indiquée sur la plaque corresponde à celle de votre installation électrique.
- Au cas où l'appareil serait utilisé à l'extérieur, s'assurer que la fiche soit branchée sur une prise adaptée à l'usage externe
- Cet appareil doit être relié à une mise à la terre efficace.
 Faire contrôler l'installation électrique par un électricien qualifié.
- Débrancher toujours la fiche de la prise de courant avant chaque opération de nettoyage ou d'entretien.
- Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ;
- Cet appareil doit être destiné exclusivement à l'usage pour lequel il a été expressément conçu, c'est à-dire pour rafraîchir les pièces de la maison. Toute autre utilisation doit être considérée comme impropre et donc dangereuse. Le fabricant déclinera toute responsabilité pour les éventuels

- dommages liés à un usage impropre, non-conforme ou irresponsable et /ou à des réparations non effectuées par un personnel qualifié;
- Ne jamais utiliser la fonction rafraîchisseur sans eau. Utiliser exclusivement de l'eau du robinet sans l'ajout d'aucun additif. Remplir le réservoir uniquement lorsque l'appareil est éteint.
- Ne pas déplacer l'appareil lorsque le réservoir est plein et quand l'appareil est en marche.
- Ne pas laisser l'appareil inutilement allumé car il représente une source potentielle de danger.
- Ne jamais mettre les mains, le visage ou le corps directement sur ou à proximité de la grille lorsque l'appareil est en marche.
- Placer l'appareil sur une surface stable et plate. Ne jamais le placer sur des moquettes ou des tapis ou sur des meubles délicats qui pourraient s'endommager au contact de l'eau.
- Ne pas placer l'appareil à proximité de sources de chaleur comme les poêles, les radiateurs etc. Placez votre appareil à proximité d'une prise de courant.
- Quand l'appareil est branché sur secteur, tenir compte en outre des règles de sécurité fondamentales suivantes :
 - ne pas toucher l'appareil avec les mains mouillées ou humides:
 - ne pas utiliser l'appareil les pieds nus ou mouillés;
 - ne jamais tirer sur le cordon d'alimentation ou sur l'appapour débrancher la fiche de la prise de courant;
 - garder l'appareil hors de portée des enfants ;
 - ne pas introduire de corps étrangers dans l'appareil;
 - ne pas laisser l'appareil exposé à des agents atmosphériques;
- Si l'on veut éliminer définitivement l'appareil, après avoir débranché la fiche de la prise de courant, on recommande de le rendre inutilisable en coupant le cordon d'alimentation.
- En cas de panne et/ou de dysfonctionnement, éteindre l'appareil sans l'ouvrir. Pour d'éventuelles réparations s'adresser exclusivement à des centres d'assistance technique agréés en exigeant l'utilisation de pièces de rechange et d'accessoires d'origine.
- Éviter l'utilisation de rallonges pour le cordon d'alimentation électrique

Important!

Conserver le matériel d'emballage (sachets en plastique, polystyrène expansé) hors de la portée des enfants.

RISQUE D'ÉTOUFFEMENT : l'appareil pourrait contenir de petites pièces. Durant les opérations de nettoyage et d'entretien, certaines de ces pièces pourraient être démontées. Manipuler avec soin et tenir les petites pièces à l'écart des enfants.

DESCRIPTION

Description de l'appareil

- A1. Grille tournante : elle peut être orientée manuellement (effectuer ce réglage lorsque la rotation n'est pas active)
- A2. Indicateur de niveau d'eau dans le réservoir
- A3. Roulettes
- A4. Enrouleur de câble
- A5. Poignée
- A6. Cordon d'alimentation
- A7. Réservoir d'eau extractible
- A8. Logement filtres
- A9. Filtre anti-poussière
- A10. Support du panneau évaporatif
- A11. Panneau évaporatif
- A12. "Ice box": Pain de glace

2.2 Description du tableau de commande (B)

- B1. ON/OFF: pour allumer et éteindre l'appareil
- B2. Vitesse ventilation. Presser pour sélectionner l'une des 3 vitesses disponibles : MED, MAX, MIN

 B3. Refroidissement/humidification. Presser pour activer ou
- désactiver la fonction
- B4. Sélection du mode de ventilation :
- **Naturel** : l'appareil effectue des cycles de ventilation aléatoire à différentes vitesses, interrompus par quelques secondes de pause.
- **Sleep** (nocturne): l'appareil fonctionne 30 minutes à la vitesse MAX, suivies de 30 minutes à la vitesse MED; puis continue toujours à la vitesse minimale.
- B5. Mode "Swing" (rotation): Lorsque sélectionné, la grille tourne.
- "AUTO OFF" (arrêt automatique): presser pour programmer l'arrêt retardé (de 1 à 24 heures).
- Lorsqu'on presse la touche, le symbole (et la valeur numérique clignotent à l'écran pendant environ 5 secondes : quant ils restent allumés fixes l'arrêt est programmé.
- Pour désactiver l'"auto OFF" (arrêt automatique) : appuyer sur la touche jusqu'à sélectionner "00", puis attendre que le symbole et la valeur numérique s'éteignent.

2.3 Description de l'écran (C)

- C1. Affichage programmation "auto OFF" (arrêt automatique)
- "Refroidissement/humidification" actif
- C3. "loniseur" actif (toujours allumé, car la fonction est présente dans chaque mode de fonctionnement)
- C4. Mode de ventilation "Sleep" (nocturne) actif
- C5. Mode de ventilation "Naturel" actif
- C6. "Auto-off" (arrêt automatique) programmé
- C7. Mode "Swing" (rotation) sélectionné
- C8. Vitesse ventilation "MIN"
- C9. Vitesse ventilation "MED"
- C10. Vitesse ventilation "MAX"