

**IMPORTANT**  
à conserver pour l'utilisateur

# CONVECTAIR

## JAZZ

NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION  
POUR LE CHAUFFE -SERVIETTES **7618-C20**



Votre nouvel appareil JAZZ a été conçu pour chauffer la salle de bains et les serviettes avant et après leur utilisation. L'appareil combine une fonction chauffage par convection naturelle contrôlée par thermostat électronique et une fonction séchage par convection ventilée contrôlée par minuterie. Aussi, le JAZZ peut être raccordé à l'appareil PROGRAMMEUR de CONVECTAIR pour une programmation automatique des modes Confort, Économie ou Hors-gel.

### PLANIFICATION DE L'INSTALLATION:

CONVECTAIR recommande que l'appareil JAZZ soit installé par un maître électricien, en conformité avec les codes nationaux et locaux en vigueur.

NOTE: S'il est prévu de contrôler l'appareil JAZZ avec le PROGRAMMEUR central de CONVECTAIR, l'installation doit se faire avec un câble à trois conducteurs (3-12). Vous pouvez aussi utiliser un câble à deux conducteurs régulier combiné à un câble FAS 105 2-18 en utilisant un seul des deux conducteurs.

- 1- Déterminer l'endroit où le chauffe-serviettes doit être installé.
- 2- Vu son poids, l'appareil devrait être fixé sur les colombages du mur ou sur tout autre renfort de vissage installé préalablement. Si cela s'avère impossible, on suggère d'utiliser 4 fixations «E-Z Ancor» (ou équivalent).
- 3- La hauteur d'installation de l'unité peut être adaptée au besoin de l'utilisateur. On suggère de l'installer à 40" (101.5 cm) du plancher mais jamais à moins de 30" (76 cm) de ce dernier. Les côtés doivent être à plus de 6" (15 cm) et le dessus à plus de 12" (30.5 cm) de toutes surfaces.
- 4- Le branchement de l'appareil doit se faire dans une boîte de raccordement 3" x 2" préalablement installée dans le mur (Figure 1). Elle doit être d'une profondeur appropriée pour recevoir le ou les câbles de raccordement. Le couvercle de la boîte est fourni avec le câble de l'appareil.

**IMPORTANT: VOUS DEVEZ UTILISER UN CÂBLE À 3 CONDUCTEURS SI VOUS PRÉVOYEZ CONTRÔLER CET APPAREIL À L'AIDE DU «PROGRAMMEUR» (VOIR FICHE TECHNIQUE)**

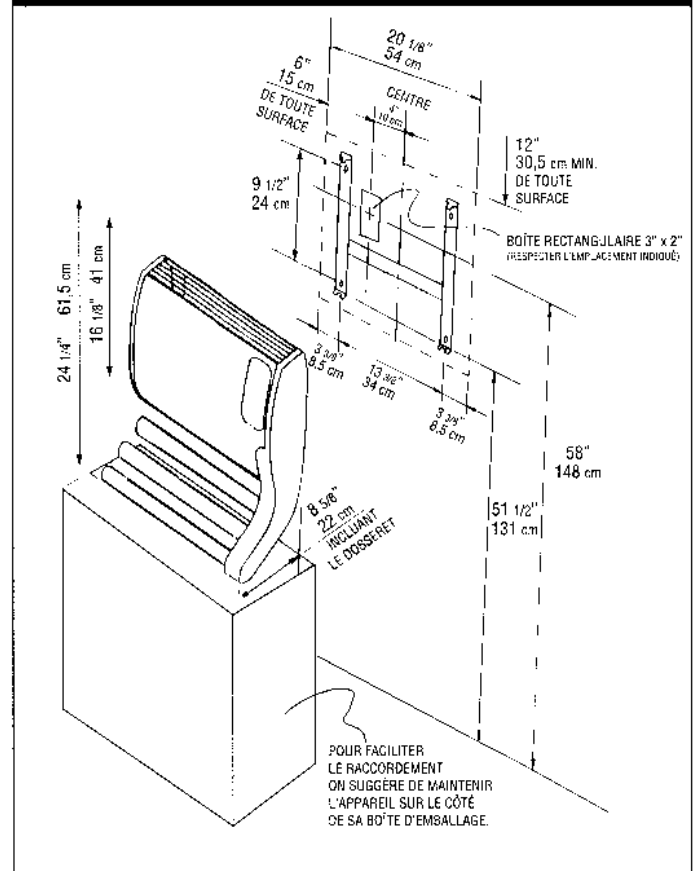


Figure 1

### INSTALLATION:

- 1- Tracer une ligne horizontale sur le mur à 51 1/2" du sol.
- 2- Libérer le dossier en pinçant et en tirant les deux languettes insérables au dos de l'appareil.
- 3- Maintenir le dossier au mur au-dessus de la ligne et marquer les 4 trous à percer.
- 4- Enlever le dossier et introduire, si nécessaire, les 4 fixations autoperçantes «E-Z Ancor».
- 5- Remplacer le dossier au mur et fixer à l'aide de 4 vis.

## RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE:

**AVERTISSEMENT:** L'appareil doit être relié à un circuit 240 ou 208 volts, 60 cycles. Couper l'alimentation avant d'effectuer les raccordements afin d'éviter tout choc électrique ou tout dommage à l'appareil.

**NOTE:** Le câble d'alimentation de cet appareil comporte 4 fils: un fil vert de mise à la terre, un fil rouge et un fil noir pour l'alimentation, et finalement un fil mauve avec capuchon que l'on raccorde seulement si on veut relier l'appareil avec le PROGRAMMEUR central de CONVECTAIR.

- 1- Pour faciliter le raccordement, on suggère de maintenir l'appareil sur le côté de sa boîte d'emballage (Figure 1).
- 2- Effectuer les raccordements nécessaires dans la boîte électrique et la fermer avec le couvercle déjà fixé sur le câble de l'unité.
- 3- En tenant le haut de l'appareil légèrement penché vers vous, accrocher l'unité en introduisant les pattes du dossier dans les fentes situées au bas et à l'arrière de l'appareil.
- 4- Repousser l'appareil vers le mur jusqu'à ce qu'il s'enclenche sur le dossier.

## SÉCURITÉ THERMIQUE:



Le chauffe serviette est équipé de sécurités thermiques à réenclenchement automatique pour le mode chauffage et le mode séchage. En fonctionnement anormal (entrée ou sortie d'air obstruée, par exemple) l'appareil s'arrête automatiquement. Il se remet en fonction par lui-même lorsque sa température interne est revenue à la normale.

IL EST IMPORTANT DE NE PAS RECOUVRIR LE DESSUS DE L'UNITÉ AVEC DES SERVIETTES HUMIDES OU TOUT AUTRE OBJET.

## FONCTIONNEMENT:

**NOTE:** Deux autocollants sont fournis comme aide mémoire pour le fonctionnement de l'appareil. Veuillez coller la version préférée dans le portillon du panneau de commande.

L'appareil comporte un interrupteur ON/OFF et deux modes de fonctionnement (Figure 2):


-  - chauffage contrôlé par thermostat électronique
-  - séchage et chauffage (si nécessaire) contrôlé par minuterie (0 à 30 minutes).

### Mode chauffage:

Dès la mise en marche de l'appareil, le thermostat électronique contrôle le chauffage.





Pour régler le thermostat, ajuster le bouton de réglage dans la zone confort entre 5 et 7.

Après environ une heure d'opération, si l'ajustement choisi n'est pas satisfaisant, tourner légèrement le bouton vers la droite pour augmenter la température ou vers la gauche pour l'abaisser.

Le témoin de chauffe  permet de visualiser les cycles de chauffage de l'unité, cycles qui fonctionnent par période de marche et d'arrêt de 25 à 30 secondes.

### Mode séchage:

Ce mode permet l'utilisation de trois fonctions contrôlées par la minuterie:

-  : séchage à air ambiant (+ chauffage selon le réglage du thermostat)
-  : séchage à air chaud = 1000W (+ chauffage selon le réglage du thermostat)
-  +  : séchage + chauffage = 2000W (chauffage continu)

Après avoir sélectionné le type de ventilation souhaité, tourner le bouton de la minuterie jusqu'au temps désiré. Après écoulement du temps choisi, le séchage s'arrête automatiquement, puis le mode chauffage continu selon le réglage du thermostat.

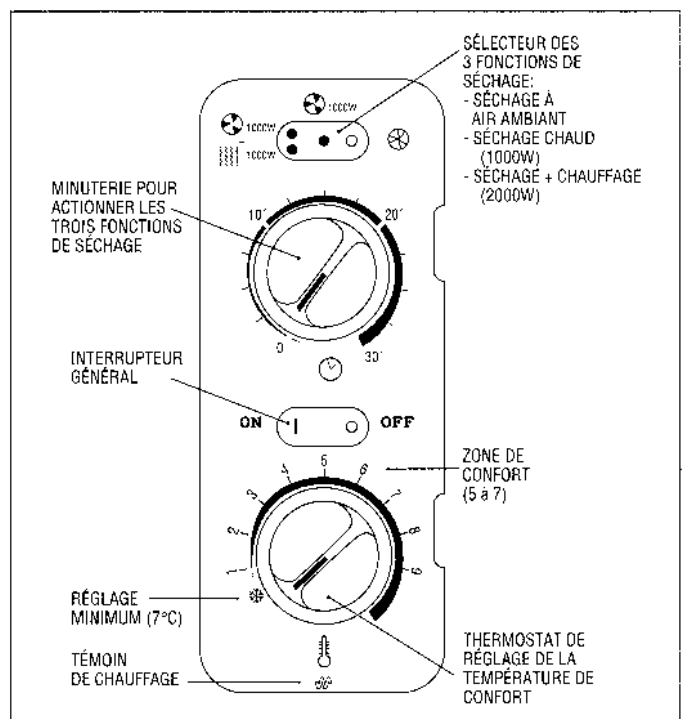


Figure 2

Après un certain temps de séchage à air chaud continu, il est possible que les barres à serviettes deviennent assez chaudes. Dans ce cas on conseille de porter une attention particulière aux jeunes enfants qui pourraient toucher à l'appareil.

**NOTE:** Lorsque l'appareil JAZZ est raccordé au PROGRAMMEUR central de CONVECTAIR, le mode chauffage devient tributaire des ordres de programmation transmis par le PROGRAMMEUR.

Quand le PROGRAMMEUR transmet un signal de; CONFORT: le mode chauffage maintient la température selon l'ajustement de son thermostat.

ÉCONOMIE: le mode chauffage maintient 4°C de moins que la température de Confort (sans dérégler le thermostat de l'appareil JAZZ).

HORS-GEL: le mode chauffage maintient la température au minimum soit 7°C (sans dérégler le thermostat de l'appareil JAZZ).

Les trois fonctions du mode séchage, contrôlé par la minuterie, ne sont pas affectés par la programmation du PROGRAMMEUR. Veuillez consulter la fiche technique du PROGRAMMEUR pour de plus amples informations.

## ENTRETIEN:

Pour conserver la propreté de l'appareil, on suggère un entretien régulier. Pour enlever la poussière, utiliser un chiffon doux. Pour enlever une tache, humecter le chiffon. Ne jamais utiliser de produits abrasifs qui risqueraient de détériorer le revêtement.

**AVERTISSEMENT:** Dans des conditions particulières, il est possible que la grille de diffusion, sur le haut de l'appareil, jaunisse après un certain temps. Ce phénomène n'est pas dû à un vice de fabrication. Il est plutôt causé par l'air ambiant qui contient des fumées ou particules en suspension, lesquelles sont chauffées puis évacuées par la grille.

**PRÉVENTION:** Il est conseillé de nettoyer la grille régulièrement pour éviter l'accumulation de tout dépôt (particulièrement la fumée de cigarettes). Il ne faut jamais utiliser l'appareil durant des travaux de construction ou autres activités qui génèrent beaucoup de poussière. Pour un meilleur rendement et une effi-

cacité maximale de l'appareil, il est conseillé d'enlever régulièrement la poussière ainsi que les mousses qui peuvent s'accumuler sur la grille protectrice située à la base de l'appareil.

**REMARQUE:** Lors de la mise en marche initiale de l'appareil, il est possible qu'une légère fumée se dégage de celui-ci. Ce phénomène est tout à fait normal et s'éliminera automatiquement après 2 ou 3 minutes de fonctionnement de l'appareil.

## SI VOTRE CONVECTAIR NE CHAUFFE PAS:

Avant d'appeler votre maître électricien, veuillez procéder à ces simples vérifications:

- 1- Vous assurer que le disjoncteur dans le panneau de distribution est à la position «ON».
- 2- Placer l'interrupteur de l'appareil à la position ON.
- 3- Placer le sélecteur de fonction en mode «Séchage + chauffage» et enclencher la minuterie.
- 4- Si après ces vérifications, votre appareil ne fonctionne toujours pas, appelez votre électricien ou le centre de réparation CONVECTAIR le plus proche.

## GARANTIE

- 2 ans contre tous vices
- 5 ans pour les éléments chauffants

Tous les appareils CONVECTAIR possèdent une double garantie: une première de deux ans contre les vices de matériaux et de fabrication sur toutes les pièces, et une seconde de cinq ans sur les éléments chauffants eux-même. Elles sont applicables à compter de la date d'achat par le consommateur et selon les conditions qui leur sont spécifiques. Tous les détails sont fournis avec chaque appareil. Veuillez conserver votre facture d'achat et/ou d'installation.

## CENTRE DE RÉPARATION:

Pour connaître le centre de réparation le plus proche, veuillez communiquer avec CONVECTAIR à l'un des numéros suivants:

Montréal: (514) 433-5701  
Extérieur de Montréal  
Canada et États-Unis (sans frais): 1-800-463-6478

# CONVECTAIR

30, Place Sicard, Sainte-Thérèse (Québec) Canada J7E 3X6

Tél.: (514) 433-5701 • Fax: (514) 434-3166

Courrier électronique: support@convectair.ca • Site internet: <http://www.convectair.ca>