# Instruction Sheet for Replacement Belt Kit

### AWARNING



Electrical Shock Hazard
Disconnect power before servicing.
Replace all parts and panels before operating.

Failure to do so can result in death or electrical shock.

### REMOVAL OF TUMBLER DRIVE BELT

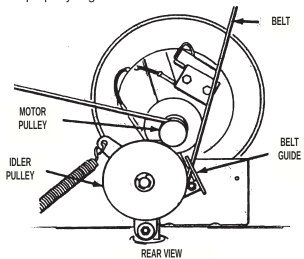
- 1. Unplug dryer or disconnect power.
- Remove front panel, (two screws, lower corner). Swing out to disengage.
- 3. Remove tumbler front, two screws each side.
- 4. Reach under tumbler and remove drive belt from motor and idler pulleys.
- 5. Slip belt off tumbler.

#### INSTALLING DRIVE BELT FROM FRONT

- Place belt over the top of the dryer tumbler with the smooth side against the tumbler and position it about 1-1/2" in front of the back screws which hold the tumbler baffles. In order to get the belt between the bottom of the tumbler and the blower, it will be necessary to lift up on the tumbler.
- 2. Place your left arm along the left side of the tumbler (as close to the blower as possible).
- With the right hand, loop the belt over the top of the motor pulley making certain the grooves of the belt are against the pulley and that the belt is properly seated into the pulley.
- 4. With the left hand, loop the belt under the motor pulley.
- With the right hand, position the belt over the top of the idler pulley and begin to work it around the circumference of the idler pulley while pushing the pulley up and to the left.

**NOTE**: It is not necessary to push hard on the pulley. This tends to put the idler pulley and motor pulley in a bind.

- Once the belt is almost around the entire idler pulley, use the left hand to push the belt over the bottom of the idler pulley while at the same time making certain that the belt is between the idler pulley and the belt guide.
- 7. With the belt completely installed, feel with both hands to see that it is properly positioned in the motor pulley and in the approximate middle of the idler pulley. When you have determined by feeling that it is installed correctly, lift up and push back while slowly turning the tumbler one or two revolutions in a clockwise direction to allow the belt to properly align itself.



- 8. Reinstall tumbler front.
- 9. Reinstall front panel.
- 10. Plug in dryer or reconnect power.

# Fiche d'instructions Ensemble de courroie d'entraînement de rechange

# A AVERTISSEMENT

Risque de choc électrique



Déconnecter la source de courant électrique avant l'entretien.

Replacer pièces et panneaux avant de faire la remise en marche.

Le non-respect de ces instructions peut causer un décès ou un choc électrique.

## DÉPOSE DE LA COURROIE D'ENTRAÎNEMENT DU TAMBOUR

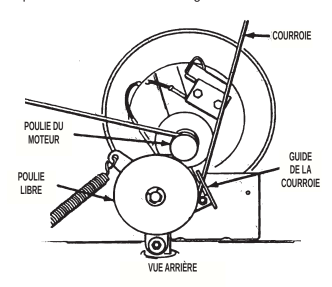
- Débrancher la sécheuse ou déconnecter la source de courant électrique.
- Retirer le panneau avant en ôtant les deux vis situées dans le coin inférieur. Faire pivoter le panneau pour le décrocher.
- Retirer la partie avant du tambour en ôtant les deux vis situées de chaque côté.
- Glisser la main sous le tambour et décrocher la courroie d'entraînement de la poulie du moteur et de la poulie libre.
- Enlever la courroie d'entraînement du tambour en la faisant glisser.

### INSTALLATION DE LA COURROIE D'ENTRAÎNEMENT DEPUIS LA PARTIE AVANT

- Placer la courroie sur la partie supérieure du tambour de la sécheuse de sorte que le côté lisse soit face au tambour. La positionner à environ 1 ½" des vis arrières qui maintiennent les déflecteurs du tambour. Pour pouvoir faire passer la courroie entre le bas du tambour et le ventilateur, il sera nécessaire de soulever le tambour.
- 2. Placer le bras gauche contre la partie gauche du tambour (le plus près possible du ventilateur).
- Avec la main droite, faire passer la courroie autour de la partie supérieure de la poulie du moteur en veillant à ce que les rainures de la courroie soient en contact avec la poulie. Vérifier dans le même temps que la courroie est bien positionnée sur la poulie.
- Avec la main gauche, faire passer la courroie sous la poulie du moteur.
- Avec la main droite, positionner la courroie au-dessus de la partie supérieure de la poulie libre et la faire passer progressivement autour de la poulie libre, tout en exerçant une pression sur celle-ci vers le haut et vers la gauche.

**REMARQUE**: Il n'est pas nécessaire d'exercer une pression importante sur la poulie. Cela risquerait de coincer les deux poulies.

- 6. Lorsque la courroie entoure la poulie libre presque entièrement, pousser la courroie avec la main gauche autour de la partie inférieure de la poulie libre, tout en veillant à ce que la courroie se situe entre la poulie libre et le guide de la courroie.
- 7. Une fois la courroie installée, vérifier, au toucher, qu'elle enserre bien la poulie du moteur et qu'elle se situe à peu près au milieu de la poulie libre. Après avoir déterminé que la courroie est bien installée, la soulever et la repousser tout en faisant lentement tourner le tambour de un ou deux tours dans le sens des aiguilles d'une montre pour permettre à la courroie de s'aligner correctement.



- 8. Remettre en place la partie avant du tambour.
- 9. Remettre en place le panneau avant.
- 10. Rebrancher la sécheuse ou reconnecter la source de courant électrique.