

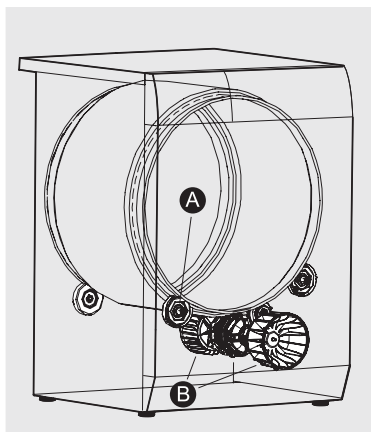
6 Mode d'emploi

Bruits normaux pendant le fonctionnement

Il se peut que votre nouvelle sècheuse produise ou non les sons qui suivent :

A. ROULEAUX DE SUSPENSION Le tambour de la sècheuse est soutenu par un ensemble de rouleaux de suspension. Il peut parfois y avoir un bruit sourd ou de roulement lorsque la sècheuse démarre. Le bord du rouleau est temporairement aplati, ce qui peut se produire si la sècheuse n'a pas été utilisée pendant un certain temps ou si une grosse brassée est laissée longtemps dans le tambour. Le bruit devrait disparaître au fur et à mesure que la sècheuse se met en marche et que le bord se redresse.

B. SYSTÈME DE CIRCULATION DE L'AIR Votre sècheuse est dotée d'un système de traitement d'air à haut volume. Dans certaines installations, il peut y avoir des bruits associés au mouvement de l'air dans la sècheuse. Ceci est normal et peut varier en fonction de la taille et du type de brassée.



ATTENTION

CESSEZ D'UTILISER la sècheuse si vous entendez des grincements, frottements ou autres bruits inhabituels. Cela pourrait être un signe de défaillance mécanique pouvant causer des blessures graves ou un incendie. Adressez-vous immédiatement à un technicien qualifié.



IMPORTANT

Si vous installez la sècheuse dans un garde-robe, la porte du garde-robe doit rester ouverte pendant que la sècheuse fonctionne pour permettre une bonne circulation de l'air. Ce processus de condensation nécessite un accès à l'air frais de la pièce.

