

# NOTICE D'UTILISATION

## SECHE LINGE A CONDENSATION

Lire les instructions

### CSC 60E



**Curtiss**

**CE**

**Lire attentivement cette notice avant d'utiliser le sèche-linge.**

## SOMMAIRE

Caractéristiques techniques .....	page 1
Avertissements importants .....	page 2
Installation .....	page 2-3
Éléments de commande .....	page 4
Utilisation .....	page 3-7
Conseils pratiques .....	page 8
Entretiens des tissus .....	page 8
Problèmes .....	page 8, 9

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions:

Hauteur 85 cm

Largeur 59.5 cm

Profondeur 58 cm

Tension d'alimentation: 220-240V~50Hz

Capacité de séchage pour coton: 6kg

Puissance max: 2900 W

Calibre fusible: 16A

Conforme: à la directive 2006/95/CE - Basse Tension  
à la directive 2004/108/CE - Compatibilité Electromagnétique



**ATTENTION**  
Surface chaude

Cette étiquette, placée à l'arrière de votre sèche-linge indique que la surface est chaude pendant le fonctionnement – éviter de la toucher.

Le symbole sur l'appareil ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Il doit être déposé dans un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

En vous assurant que cet appareil a été détruit correctement, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine qui pourraient être provoquées par une mise au rebut inappropriée.

Pour plus d'information concernant le recyclage de ce produit, contactez votre mairie, une déchetterie agréée ou la magasin où vous l'avez acheté.



## AVERTISSEMENTS IMPORTANTS

Conservez cette notice avec votre appareil. Si celui-ci devait être vendu ou cédé à une autre personne, assurez-vous que la notice d'utilisation l'accompagne. Le nouvel utilisateur pourra alors être informé de son fonctionnement et des avertissements s'y rapportant. Ces avertissements ont été rédigés pour votre sécurité et celle d'autrui.



Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Assurez-vous que les enfants en bas âge ou vos animaux domestiques ne puissent pas pénétrer dans le tambour du sèche-linge. Contrôlez le tambour avant de mettre l'appareil en fonctionnement. Ce sèche-linge est destiné à un usage domestique normal. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autres buts que ceux pour lesquels il a été conçu.



Pour éviter tout risque, l'installation, les raccordements, la mise en service et la maintenance de votre appareil doivent être effectués par un professionnel qualifié.



Branchement électrique

Notre responsabilité ne saurait être engagée en cas d'incident ou d'accident provoqués par une mise à la terre inexistante ou défectueuse.

- L'appareil ne doit pas être raccordé à l'aide d'un prolongateur ou d'une prise multiple (risque d'incendie)
- Après installation, vérifiez que l'appareil ne repose pas sur le câble d'alimentation.



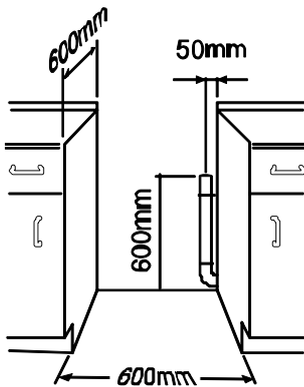
Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualifications similaires afin d'éviter un danger.

## INSTALLATION

- Ce sèche-linge doit être utilisé à l'intérieur de votre logement.
- Evitez d'installer le sèche-linge près d'un four ou d'une cuisinière car ceci pourrait affecter les performances de l'appareil.
- Evitez de l'installer sur une moquette ou un tapis afin de ne pas obturer l'entrée d'air sous l'appareil. Les côtés et l'avant de l'appareil doivent rester libre pour ne pas gêner la circulation de l'air.
- Ne pas laisser de poussières s'accumuler autour du sèche-linge.
- Ne pas installer le sèche-linge sur un lave-linge ou tout autre appareil sans l'équipement nécessaire pour éviter qu'il ne glisse et tombe.
- L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte à verrouillage, une porte coulissante ou une porte avec une charnière du côté opposé à celle du sèche-linge.

**IMPORTANT:** installez le sèche-linge de façon à ce que la prise de courant soit accessible.  
Ce sèche-linge est conçu pour être alimenté en 230V + 10% monophasé, 50Hz.  
Il doit être raccordé à une prise de courant avec prise de terre protégée par un fusible 16 A.  
Ces machines ne sont pas adaptées à l'utilisation avec une horloge externe

- Installer le sèche-linge dans une pièce aérée exempte de poussières. Veiller à ne pas obturer l'entrée d'air à l'arrière de la machine.
- Essuyer l'intérieur du tambour avec un chiffon humide pour éliminer la poussière pouvant s'y trouver.
- A la première utilisation, l'élément de chauffage peut dégager une certaine odeur qui disparaîtra après quelque temps de fonctionnement.



Cet appareil ne doit pas être encastré entre deux meubles ou deux autres appareils. L'arrière de l'appareil ne doit pas toucher le mur pour éviter un échauffement de celui-ci. Prévoir un espace libre d'au moins 600mm chaque côté.

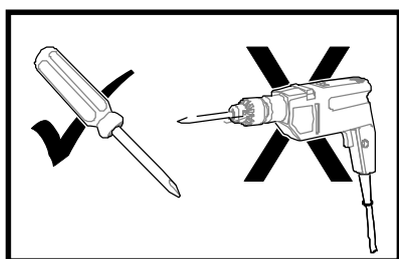
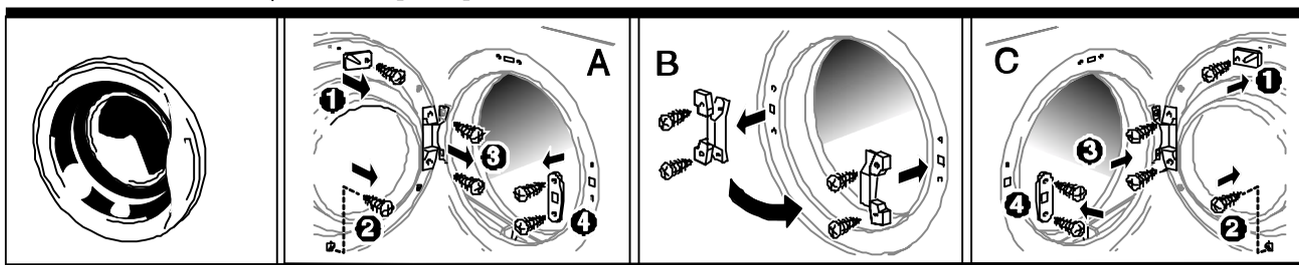
## UTILISATION

- Assurez-vous que l'aération est suffisante lors de l'utilisation du sèche-linge.
- Ne sécher que du linge lavé à l'eau et préalablement essoré.
- Ne jamais sécher de linge venant d'être nettoyé à sec ni d'articles contenant de la mousse ou des matériaux analogues.
- Débranchez toujours la prise de courant après utilisation et avant de procéder à son nettoyage et à son entretien.
- Ne modifiez pas ou n'essayez pas de modifier vous-même les caractéristiques de cet appareil, cela présenterait un danger.
- Si vous suspectez que votre sèche-linge est endommagé, ne tentez pas de le réparer vous-mêmes. Confiez-le au Service Après Vente de votre revendeur.

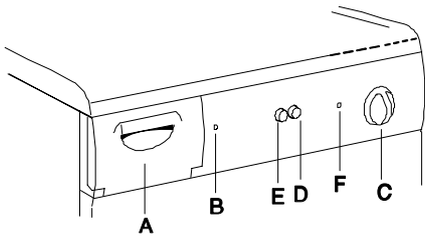
A la fin de chaque cycle de séchage, et pendant environ 12 minutes, le sèche-linge va tourner sans chauffer. Ce cycle de refroidissement permet de réduire le froissement du linge et **doit toujours être mené à terme** afin d'éviter les risques d'incendie.

- **ATTENTION:** ne jamais ouvrir le sèche-linge avant la fin d'un cycle de séchage sauf si tous les articles sont rapidement sortis et défroissés de façon à dissiper la chaleur.
- Les enfants doivent rester sous surveillance afin d'éviter qu'ils ne jouent avec l'appareil.
- Ne jamais placer de linge non lavé dans le sèche-linge.
- Le linge taché de substances telles que de l'huile de cuisine, de l'acétone, de l'alcool, de l'essence, du kérosène, des détachants, de la térébenthine, de la cire ou des détachants pour cire, doit être lavé dans de l'eau chaude avec une dose supplémentaire de lessive avant d'être séché dans le sèche-linge.
- Les adoucissants ou autres produits similaires doivent être utilisés tel que spécifié dans les consignes relatives aux adoucissants.
- Les matières telles que le caoutchouc mousse (mousse de latex), les bonnets de bain, les textiles étanches, les articles et vêtements à renfort en caoutchouc et les coussins de caoutchouc ne doivent pas être séchés dans le sèche-linge.
- Les articles comme les briquets et les allumettes ne peuvent pas être transportés sur soi.

- Le sens d'ouverture de la porte peut être inversé:



## ELEMENTS DE COMMANDE



**A – Bac de récupération:** doit être vidé après chaque cycle de séchage et si le voyant “bac plein” s’allume en cours de cycle. (Cette opération n’est pas à effectuer en cas d’évacuation directe).

**B – Voyant “bac plein”:** s’allume quand le bac de récupération de l’eau condensée est plein, quand le bac n’est pas correctement placé ou quand le condenseur n’est pas correctement remis en place après nettoyage. Quand ce voyant est allumé, le sèche-linge s’arrête.

**C – Sélecteur de programme:** Le sélecteur de programme vous permet de sélectionner le programme correct basé sur la nature du tissu et le niveau de séchage désiré.

Ce sélecteur permet également de choisir le programme “entretien à sec” pour le linge de coton ou le linge délicat. Ce programme de 25 minutes doit être utilisé conjointement avec des produits du commerce adaptés en suivant les indications du fabricant de ces produits.

**D - Départ** - Appuyer sur la touche pour démarrer le cycle de séchage.

**E - Sélecteurs de puissance de chauffage:**

Enfoncer le bouton pour le linge résistant.

Ressortir le bouton pour le linge délicat.

**F - Ce voyant s’allume** à la fin du cycle de séchage. Il indique que le linge est sec et peut être sorti de l’appareil. Si le linge n’est pas sorti immédiatement, un cycle anti-froissage se déroule jusqu’à l’ouverture de la porte.

## UTILISATION

— Ouvrir la porte, vérifier la présence et la bonne mise en place du filtre anti-peluche.

— Trier le linge d’après la nature du textile, fermer les fermetures à glissière, vérifier que les poches sont vides.



**Ne pas sécher dans le sèche-linge de linge nettoyé à sec, ni de vêtements comportant des parties en mousse.**

- Introduire le linge dans le tambour de manière aérée. Si possible sécher ensemble les grandes pièces (draps) et les plus petites. Eviter de sécher en une seule fois que des grandes pièces qui ont tendance à se mettre en boule augmentant la durée du séchage.
- Sélectionner le programme désiré basé sur la nature de la charge introduite et le niveau de séchage voulu. Le programme “cycle fraîcheur” est destiné à aérer le linge déjà sec.
- Après avoir sélectionné le programme, appuyer sur le bouton “départ” le tambour commencera à tourner en sens inverse pendant une courte période.
- A la fin de chaque cycle il y a une période de refroidissement. Ensuite le sèche-linge commencera le cycle d’antifroissage. Pendant ce cycle le tambour tournera à intervalles réguliers pour réduire le froissement et continuera de tourner jusqu’à ce que la porte soit ouverte ou que l’appareil soit débranché.

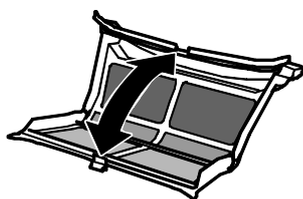
La durée de séchage optimal dépend:

- de la quantité et du volume des articles
- de la nature du tissu
- de la qualité de l’essorage préalable
- du niveau de séchage désiré (de très sec à prêt à repasser)

- Appuyer sur le bouton <<départ>> pour démarrer le cycle.
- A tout instant il est possible d'interrompre le cycle de séchage en ouvrant la porte (le tambour s'arrête de tourner) pour vérifier l'état du linge.
  - Redémarrer le cycle en appuyant sur le bouton "départ".

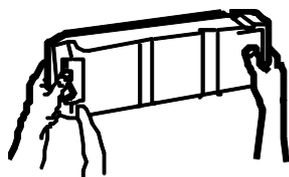
### **Attention!**

- La sensation au toucher d'un linge humide est différente quand celui-ci est chaud ou froid.
- A la fin du cycle, sortir le linge, nettoyer le filtre anti peluche. Pour cela, l'ôter de son logement. Eliminer les peluches à la main ou à l'aide d'une brosse souple.



- Remettre le filtre en place, le côté étroit vers le bas.
- De temps à autre laver le filtre à l'eau tiède.
- Débrancher le sèche-linge.

Veillez à toujours vider le bac de récupération d'eau à la fin de chaque cycle



- Ouvrez le portillon, sortir le bac de récupération d'eau et le vider.
- Replacez le bac de récupération d'eau et assurez vous qu'il est enfoncé à son maximum. Dans le cas contraire, le sèche-linge ne fonctionnera pas.
- Si le tuyau d'écoulement d'eau est utilisé pour évacuer l'eau, il n'est pas nécessaire de vider le bac de récupération d'eau, par contre, celui-ci doit être correctement positionné.

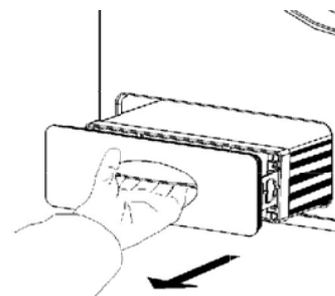
### **LE CONDENSEUR**

Le condenseur et le conduit doivent être nettoyés une fois par mois. Les nettoyer plus souvent si le sèche-linge est utilisé tous les jours. Voir "NETTOYAGE DU CONDENSEUR" au bout de la page.

REMARQUE: Le condenseur se décolore à l'usage.

### **ENLEVER LE CONDENSEUR**

- Tirer le condenseur fermement vers vous



### **REMETTRE LE CONDENSEUR**

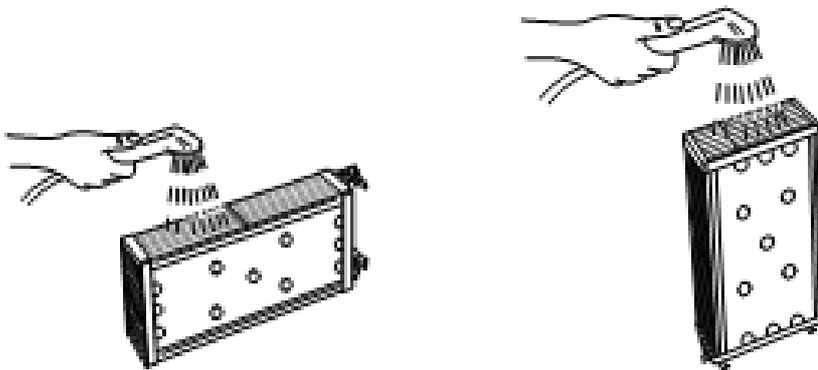
- Replacez soigneusement le condenseur dans l'appareil, poussez-le jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.
- Avant de fermer, prenez soin d'enlever toutes les peluches qui se trouvent autour du joint du portillon, afin d'éviter tout risque de fuites d'eau.

- **IMPORTANT:** Le sèche-linge peut fuir si le condenseur n'est pas remplacé correctement.

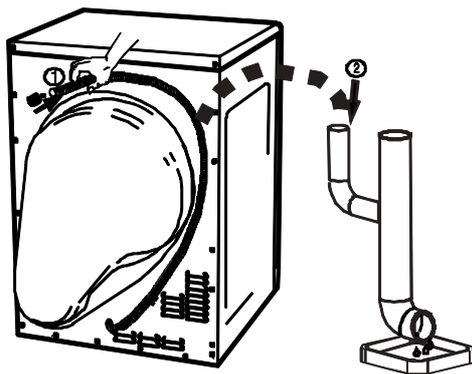
## NETTOYAGE DU CONDENSEUR

**ATTENTION:** Pour un maximum d'efficacité, les plaques sont en aluminium très fin et peuvent être facilement endommagées. N'essayez pas d'introduire quoi que se soit entre les plaques, et n'utilisez pas d'outils ou d'objets durs pour le nettoyage. Maniez toujours le condenseur avec soin et évitez d'écraser les plaques.

- Enlevez le condenseur
- Enlevez les peluches qui se trouvent entre les plaques en les passant sous le robinet, prenez soin ensuite de bien les secouer.



- Alors que le condenseur ne se trouve pas dans la machine, enlevez autant de peluches que vous pouvez de l'intérieur du conduit, en introduisant votre mains dans l'appareil. Assurez-vous, en particulier, que rien ne bloque le passage du ventilateur (du côté droit du conduit du condenseur).
- Après l'avoir nettoyé, remplacez le condenseur dans l'appareil.



Ecoulement direct de l'eau condensée.

L'eau condensée peut être évacuée directement sans utiliser le bac de récupération. Utiliser pour cela les accessoires fournis.

A la livraison, l'eau condensée est dirigée dans le bac de récupération situé dans le bandeau de l'appareil. Si vous souhaitez pouvoir évacuer cette eau directement à l'égout, procédez de la manière suivante:

1. En le tirant, otez le tube de la valve en haut de l'appareil.
2. Placez l'extrémité de ce tube dans un tuyau d'évacuation des eaux usées en vous assurant qu'il y ait bien un espace d'air entre le bout du tube et toute eau qui pourrait se trouver à l'intérieur du tuyau.

Si le tube est trop court, vous pouvez vous procurer une rallonge auprès du Service Après-vente de votre revendeur.

## CONSEILS PRATIQUES

- Utiliser un adoucissant lors du dernier rinçage dans la machine à laver, pour éviter la formation d'électricité statique.
- Sécher les tissus sensibles, par exemple des collants, dans une taie d'oreiller.
- Sortir le linge en fibres synthétiques immédiatement de la machine pour éviter son froissement.

## ENTRETIEN DES TISSUS

En cas de doutes sur la nature du tissu d'une pièce de linge, consulter les indications d'entretien se trouvant sur l'étiquette. La grande majorité des tissus peuvent être séchés sans soucis dans un sèche-linge. Nous recommandons pourtant d'éviter de sécher les lainages et les mélanges de laine dans une machine, à moins que ceux-ci soient expressément désignés comme étant appropriés.

Indications d'entretien:

	Peut aller au sèche-linge
	Ne pas mettre au sèche-linge
	Séchage délicat
	Séchage normal
	Séchage à plat

## PROBLEMES?

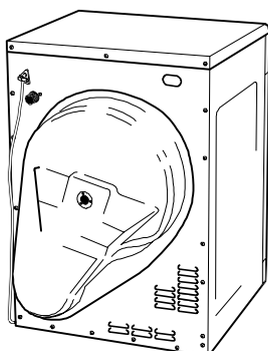
La durée normale du séchage peut atteindre 2 heures et 20 minutes, selon la quantité et la nature du linge, le degré d'humidité voulu et l'humidité initiale.

Si la durée du séchage semble trop longue:

- S'assurer que le filtre est propre.
- S'assurer du degré de chauffage approprié.
- Contrôler si le condenseur et les conduits de l'air sont exempts de poussière.

Il se peut que l'appareil soit stoppé par le thermostat de sécurité.

Pour vérifier si c'est le cas appuyer sur le bouton rouge situé à l'arrière de votre appareil.



Si vous entendez un declic, lorsque vous appuyez, cela confirme que c'est cette sécurité qui a arrêté l'appareil.

Le simple fait d'appuyer sur le bouton remet votre appareil en situation de fonctionnement normal.

Mais vous devez, au préalable, vérifier que le filtre est bien nettoyé et que l'entrée et la sortie d'air du sèche-linge ne sont pas obstruées. La diminution du flux d'air entraîne une élévation de la température immédiatement détectée par le thermostat de sécurité.

**IMPORTANT:** Installez le sèche-linge de façon telle que la prise de courant soit accessible. Ne laissez pas les duvets de poussière s'accumuler autour du sèche-linge.



