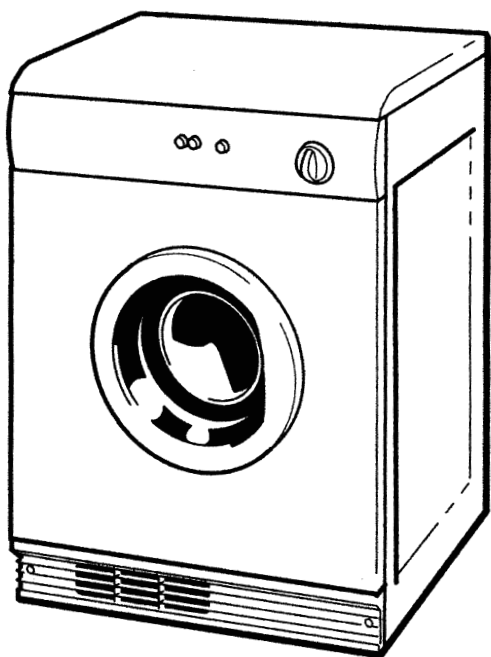


NOTICE D'UTILISATION

SECHE LINGE A EVACUATION

SDE 40



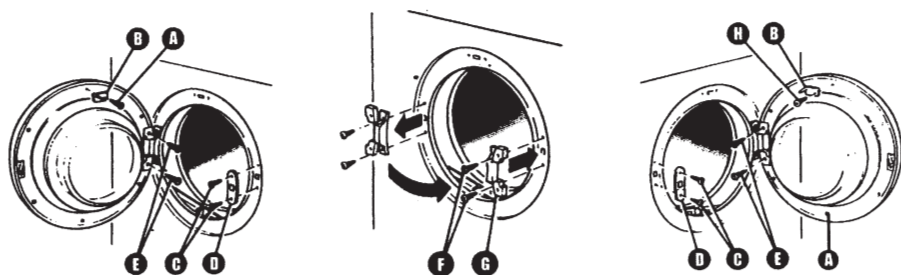
SELEC *Line*

INSTALLATION

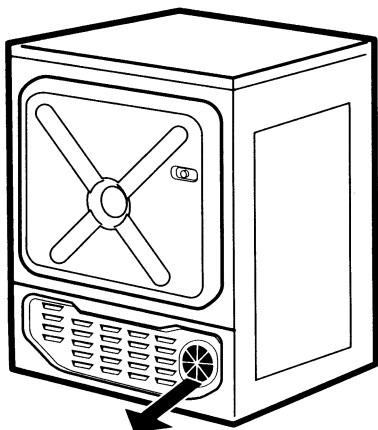
Ce sèche-linge est conçu pour être alimenté en 230V + 10% monophasé, 50Hz. Il doit être raccordé à une prise de courant avec prise de terre protégée par un fusible 16 A.

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

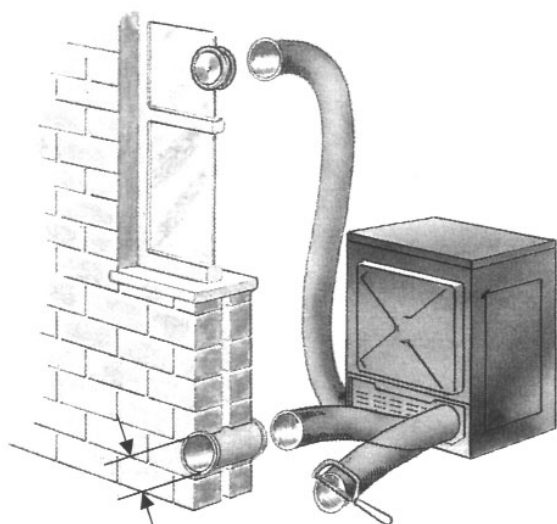
1. Ouvrir la porte: dévisser la vis **A**. Enlever le doigt de l'interrupteur **B** et remettre la vis **A**. Enlever le vis **C** et la plaque de fixation **D**. Oter les vis **E** du bloc de la charnière.
2. Enlever les vis **F** et la charnière **G**. Les monter au côté opposé (voir dessin).
3. Remonter la plaque de fixation **D** avec les vis **C**. Retourner la porte. Enlever la vis **H** de la partie supérieure de la porte et fixer le doigt de sécurité de l'interrupteur **B** comme indiqué. Ajuster la porte aux blocs de la charnière et l'arrêter par les vis **E**.



Le modèle SDE 40 est fourni sans tuyau d'évacuation extensible. Si vous le désirez, un tuyau extensible est disponible au service après - vente.

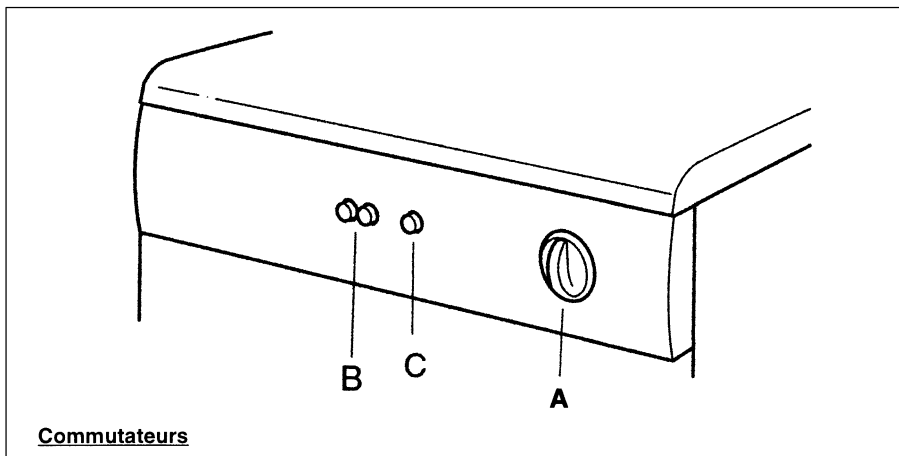


Le tuyau flexible peut être fixé à demeure sur un mur percé d'un trou permettant l'évacuation vers l'extérieur à travers le mur. Dans ce cas fixer sur la façade extérieure une grille de protection anti-oiseaux.



100mm Diametre à l'interieur

ELEMENTS DE COMMANDE



A – Minuterie: détermine la durée du séchage, elle est réglable jusqu'à 140 minutes. A la fin du programme de séchage, une phase de refroidissement de 12 minutes est incluse.

B – Sélecteurs de puissance de chauffage:

appuyez ☀ – pleine-puissance pour les tissus résistants.

appuyez ☀ – demie-puissance pour les tissus délicats.

C – Départ



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.
- Fermer la porte, vérifier que la minuterie est sur la position "●", brancher la prise de courant.

- Sélectionner la puissance de chauffage:
 -  pour le linge résistant (coton, mélanges à base de coton-lin)
 -  pour le linge synthétique ou délicat
- Sélectionner la durée du séchage en agissant sur la minuterie. 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)

Le tableau ci- dessous permet une première approche du résultat final. Votre expérience vous permettra d'affiner les premiers résultats

| nature des tissus | résultat à obtenir | puissance | charge maximum | durée |
|--------------------------|--------------------|---|----------------|--------------|
| coton, linge résistant | sec à ranger |  | 6.0kg | 80 à 140 min |
| | |  | 2.5kg | 60 à 80 min |
| | prêt à repasser |  | 6.0kg | 60 à 100 min |
| | |  | 2.5kg | 40 à 60 min |
| polyester, coton, tergal | sec à ranger |  | 2.5kg | 40 à 60 min |
| | prêt à repasser |  | 2.5kg | 20 à 40 min |
| synthétique et délicat | sec à ranger |  | 1.5kg | 20 à 40 min |

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.

Attention! La sensation au toucher d'un linge humide est différente quand celui-ci est chaud ou froid.

En cas de nécessité, il est possible d'allonger ou raccourcir le temps de séchage affiché en agissant sur la manette de la minuterie.

- A la fin du cycle, sortir le linge, nettoyer le filtre anti peluches. 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.

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:

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Approprié pour sèche-linge |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Impropre pour sèche-linge |
| <input type="checkbox"/> | Sécher à plat |

PROBLÈMES?

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 que le tuyau d'évacuation n'est pas obstrué.

Il se peut que l'appareil soit stoppé par un thermostat de sécurité. Pour vérifier si cela est le cas appuyer sur le bouton rouge situé à l'arrière gauche 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 séchoir.

AVERTISSEMENTS

- Lire attentivement cette notice d'utilisation avant d'utiliser le sèche-linge.
- Ne sécher que du linge préalablement essoré.
- Ne jamais sécher des articles venant d'être nettoyés à sec.
- Ne jamais sécher des articles contenant de la mousse ou des matériaux analogues.

Attention: Certaines zones situées a l'arrière de l'appareil peuvent être très chaudes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|-------------|------------|---------|
| Dimensions: | hauteur | 85 cm |
| | largeur | 59.5 cm |
| | profondeur | 53 cm |

Capacité de séchage pour coton: 6 kg

puissance max: 2700 W

calibre fusible: 16 A

Conforme: Aux Directives 73/23 et 93/68 CEE - "Basse Tension"
à la Directive 89/336 CEE - Compatibilité Electromagnétique.



ATTENTION
Surface chaude

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