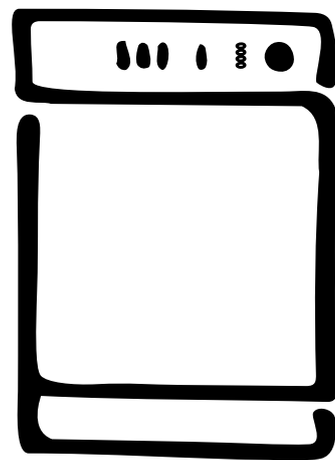
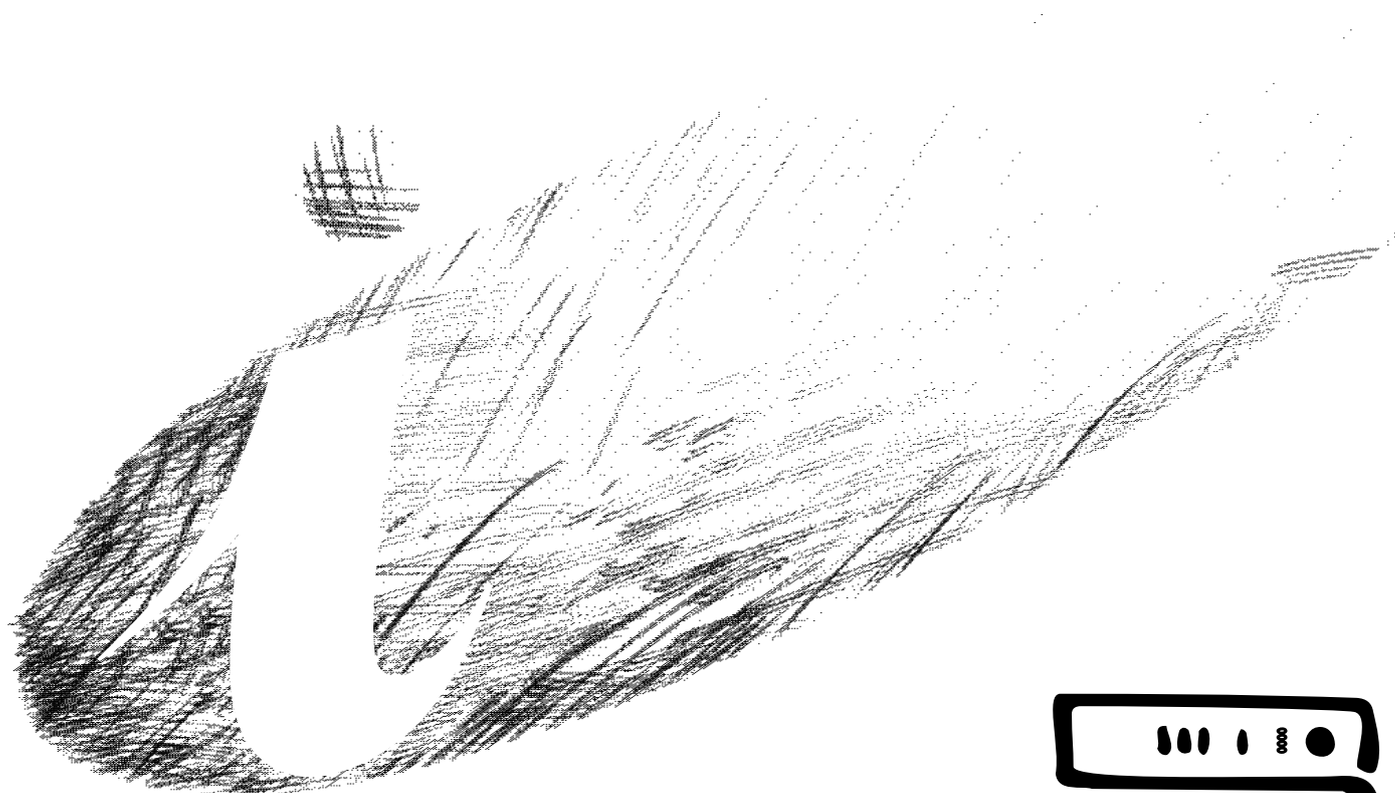


# FAURE

NOTICE D'UTILISATION



SECHE-LINGE

**LSK 340**

# Sommaire

## A l'attention de l'utilisateur

### Avertissements importants 3

Installation	3
Utilisation	3
Dépannage	3
Sécurité	3
Protection de l'environnement	3

### Description de l'appareil 4

### Utilisation de votre sèche-linge 5

Le bandeau de commandes	5
Comment faire un séchage?	6
Guide des programmes	7
Guide de séchage	8

### Entretien et nettoyage 9

Nettoyage extérieur	9
Nettoyage du filtre	9
Nettoyage du condenseur d'air	9
Vidange du bac d'eau de condensation	9

### En cas d'anomalie de fonctionnement 10

### Service Après-Vente 11

### Garantie 11

## A l'attention de l'installateur

Caractéristiques techniques	12
-----------------------------	----

### Installation 13

Emplacement	13
Branchement électrique	13
Installation en colonne	13
Raccordement d'un tuyau d'évacuation	13

## Comment lire votre notice d'utilisation?

Les symboles suivants vous guideront tout au long de la lecture de votre notice d'utilisation.



Instructions de sécurité



Conseils et recommandations



Informations liées à la protection de l'environnement



# Avertissements importants

Conservez cette notice d'utilisation avec votre appareil. Si l'appareil 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 du fonctionnement de celui-ci et des avertissements s'y rapportant.

Ces avertissements ont été rédigés pour votre sécurité et celle d'autrui.

## Utilisation

- Cet appareil a été conçu pour être utilisé par des adultes. Veillez donc à ce que les enfants n'y touchent pas ou qu'ils ne l'utilisent pas comme un jouet.
- A la réception de l'appareil, déballez-le ou faites-le déballer immédiatement. Vérifiez son aspect général. Faites les éventuelles réserves **par écrit sur le bon de livraison** dont vous garderez un exemplaire.
- Votre appareil est destiné à un usage domestique. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autres buts que celui pour lequel il a été conçu.
- Ne modifiez pas ou n'essayez pas de modifier les caractéristiques de cet appareil. Cela représenterait un danger pour vous.
- Débranchez toujours l'appareil après son utilisation.
- Tout le linge à sécher doit être essoré avant d'être introduit dans le tambour. Plus la vitesse d'essorage sera importante, plus courte sera la durée du séchage d'où économie d'énergie.
- Ne séchez pas d'articles ayant été traités avec des produits chimiques, tels que les produits utilisés pour le nettoyage à sec, car ils pourraient provoquer une explosion.
- Contrôlez qu'un briquet n'est pas resté dans une poche.
- Laissez la porte entrouverte lorsque le sèche-linge n'est pas utilisé pour préserver le joint de porte, mais veillez à ce que les enfants ne s'enferment pas dans l'appareil.
- Nettoyez le filtre après chaque utilisation.
- N'utilisez jamais l'appareil avec un filtre endommagé ou sans filtre. Cela pourrait provoquer un incendie.
- Les enfants en bas âge et les petits animaux domestiques peuvent se glisser dans le tambour du sèche-linge. Contrôlez le tambour avant de mettre l'appareil en fonctionnement.

- N'essayez jamais de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non qualifié peuvent provoquer des dommages importants.

## Installation

- Si l'installation électrique de votre habitation nécessite une modification pour le branchement de votre appareil, faites appel à un électricien qualifié.  
Avant de procéder au branchement de votre appareil, lisez attentivement les instructions figurant au chapitre "Branchement électrique".
- Assurez-vous, après avoir installé l'appareil, que celui-ci ne repose pas sur le câble d'alimentation.
- Cet appareil est lourd. Faites attention lors de son déplacement.

Veillez lire attentivement ces remarques avant d'installer et d'utiliser votre appareil. Nous vous remercions de votre attention.



## Protection de l'environnement

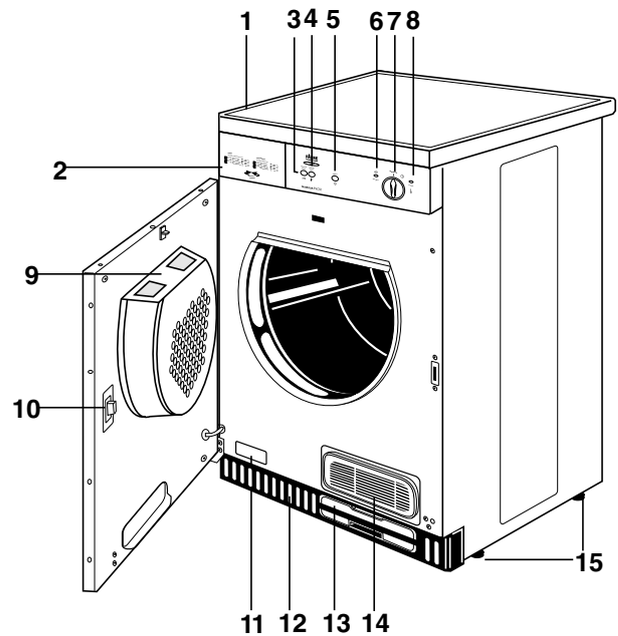
- Tous les matériaux marqués par le symbole  sont recyclables. Déposez-les dans une déchetterie prévue à cet effet (renseignez-vous auprès des services de votre commune) pour qu'ils puissent être récupérés et recyclés.
- Si vous procédez à la mise à la casse de votre ancien appareil, mettez hors d'usage ce qui pourrait représenter un danger : coupez le câble d'alimentation au ras de l'appareil et neutralisez le dispositif de fermeture de la porte.
- En cas d'anomalie de fonctionnement, reportez-vous à la rubrique "EN CAS D'ANOMALIE DE FONCTIONNEMENT". Si malgré toutes les vérifications, une intervention est nécessaire, le service après-vente du vendeur de votre appareil est le premier habilité à intervenir. A défaut (déménagement, fermeture du magasin où vous avez effectué l'achat...), consultez l'Assistance Consommateurs.
- **En cas d'intervention sur votre appareil, exigez du service après-vente les pièces de rechange certifiées Constructeur.**



# Description de l'appareil

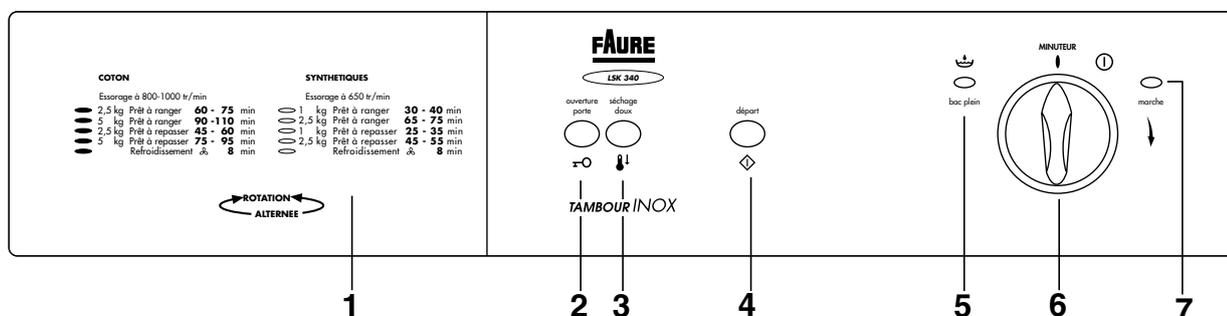
## **i** Votre appareil

- 1 Plan de travail
- 2 Guide de séchage
- 3 Touche ouverture de porte
- 4 Touche "séchage doux"
- 5 Touche "départ"
- 6 Voyant du bac d'eau de condensation
- 7 Minuteur
- 8 Voyant de fonctionnement
- 9 Filtre
- 10 Fermeture de porte
- 11 Plaque signalétique
- 12 Grille d'aération
- 13 Bac d'eau de condensation
- 14 Condenseur d'air
- 15 Pieds réglables



# Utilisation de votre sèche-linge

## Le bandeau de commandes



### 1 Guide de séchage

Il vous permet de choisir le temps convenant le mieux au linge à sécher.

### 2 Touche ouverture de porte

Appuyez sur cette touche pour ouvrir la porte. Si le programme est en cours, il s'interrompt.

### 3 Touche séchage doux

L'enclenchement de cette touche permet d'effectuer un séchage à une température inférieure pour du linge en coton particulièrement délicat. Il convient alors de prolonger le temps de séchage.

### 4 Touche départ

Appuyez sur cette touche pour mettre le sèche-linge en fonctionnement après avoir sélectionné le programme.

**Si la porte est ouverte en cours de programme, cette touche doit être enclenchée à nouveau après fermeture de la porte pour que le programme démarre là où il a été interrompu.** Cette touche doit être enclenchée aussi après une coupure de courant.

### 5 Voyant "bac plein"

Il s'allume lorsque le bac d'eau de condensation est plein, ou s'il n'est pas inséré correctement dans son logement.

Dans les deux cas, le programme s'interrompt.

**Important:** Si pendant le cycle de séchage le bac d'eau de condensation se remplit complètement, le voyant correspondant s'allume indiquant que le bac doit être vidé. Le minuteur continue à avancer jusqu'à la position "O", mais le séchage n'a pas lieu. Dans ce cas videz le bac et, après remise en place,

sélectionnez de nouveau le cycle de séchage pour le temps nécessaire à le compléter.

**Attention:** Après cette opération l'appareil reprendra son fonctionnement au bout de quelques secondes et pendant ce laps de temps le voyant du bac d'eau de condensation restera allumé.

### 6 Minuteur

Gradué de 20 à 120 minutes pour le coton et de 20 à 80 minutes pour les synthétiques, il vous permet d'afficher un temps de séchage en fonction de la nature et de la quantité de linge à sécher, ainsi que du niveau de séchage désiré.

Pour sélectionner une durée de séchage, tournez la manette **dans le sens des aiguilles d'une montre** jusqu'au temps désiré.

**Ne tournez jamais le minuteur en sens inverse des aiguilles d'une montre.**

En sélectionnant un temps de séchage court tenez compte du fait que pendant les 8 dernières minutes du cycle, une phase de refroidissement est prévue pour éviter le froissement du linge.

Le début de cette phase est repéré par le symbole  et peut être utilisé à toutes autres fins que le séchage du linge: pour éliminer une odeur trop prononcée (antimites par exemple).

Si à la fin du séchage le linge est encore humide, un temps de séchage supplémentaire peut être sélectionné pour parfaire le séchage.

### 7 Voyant "marche"

Il s'allume dès qu'un cycle de séchage commence et s'éteint à la fin du programme en ouvrant la porte.

# Comment faire un séchage?

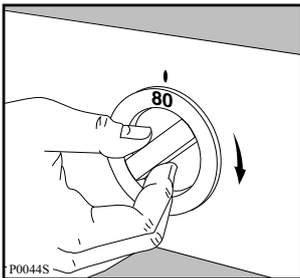
- i** Avant la première utilisation de votre sèche-linge, faites-le fonctionner pendant 20 minutes environ, en chargeant le tambour de quelques chiffons humides (essorés), ceci afin d'éliminer d'éventuelles traces de poussières ou de graisses.

## Après chaque utilisation

- Débranchez l'appareil.
- Videz le bac d'eau de condensation et nettoyez le filtre (voir page 9).

## Pour sécher votre linge:

1. Branchez l'appareil.
2. Ouvrez la porte en enfonçant la touche **▶○**.
3. Dépliez les pièces de linge une à une et introduisez-les dans le tambour.
4. Fermez la porte.
5. Sélectionnez le temps de séchage.



6. Enclenchez la touche "séchage doux", si nécessaire.
7. Appuyez sur la touche "départ", le voyant de fonctionnement s'allume et le cycle de séchage commence.

Tous les programmes de séchage se terminent par une phase de refroidissement de 8 minutes (position **∞** du minuteur).

A la fin du programme l'appareil s'arrête automatiquement le voyant de fonctionnement s'éteint.

Le minuteur s'arrête sur la position "0".

# Temps de séchage

## Coton et lin (minuteur de 0 à 120 min.)

Degré de séchage souhaité	Charge maxi (en kg)	Vitesse d'essorage (tr/min)	Durée de séchage (en min)
Prêt à ranger	5	800-1000	90-110
	2,5	800-1000	60-75
Prêt à repasser	5	800-1000	75-95
	2,5	800-1000	45-60

## Synthétiques (minuteur de 0 à 80 min.)

Degré de séchage souhaité	Charge maxi (en kg)	Vitesse d'essorage (tr/min)	Durée de séchage (en min)
Prêt à ranger	2,5	650	65-75
	1	650	30-40
Prêt à repasser	2,5	650	45-55
	1	650	25-35

La durée du séchage est variable selon la nature du linge, l'importance de la charge et l'intensité de l'essorage.

Les temps de séchage ne sont donnés qu'à titre indicatif. Seule votre expérience, après quelques utilisations, vous permettra d'estimer le temps nécessaire au séchage de vos charges habituelles.

Ne sélectionnez pas une durée de séchage trop longue dès la première utilisation. Vous déterminerez le degré de séchage souhaité en prolongeant progressivement la durée de séchage.

Pour une charge de linge comportant des fibres de différentes natures, (coton et synthétiques résistants, par exemple), choisissez le secteur de séchage en fonction des fibres les plus fragiles et prolongez la durée de séchage de 10 min. environ.



## Guide de séchage

- Ne surchargez pas le tambour de votre sèche-linge (5 kg de linge de coton sec ou 2,5 kg de linge synthétique sec max.). Pour les articles particulièrement fragiles, il est recommandé de réduire encore la charge. Une surcharge du tambour prolongerait anormalement le temps de séchage et pourrait être cause du froissement du linge.

Nous vous donnons à titre indicatif les poids moyens des pièces les plus communes:

Drap	700-1000 g
Nappe	400-500 g
Torchon	70-120 g
Serviette	50-100 g
Serviette-éponge	150-250 g
Peignoir	1000-1500 g
Chemise d'homme	200-300 g
Taie d'oreiller	100-200 g
Pyjama	400-500 g
Chemise de nuit	200-250 g

### Important:

- Ne faites jamais sécher en machine:
  - les lainages, les soieries et les voilages, les articles en chlorofibres (Thermolactyl etc....).
  - les matières caoutchoutées, les tissus plastifiés et les articles ouatinés (anoraks, couettes etc...)
  - les articles ayant été précédemment nettoyés avec des produits inflammables
  - les tissus ayant tendance à s'effiloche.
- Conformez-vous scrupuleusement aux étiquettes d'entretien de votre linge et assurez-vous que l'article peut être séché en machine.
  - Séchage en tambour permis
  - Séchage en tambour à haute température
  - Séchage en tambour à température modérée
  - Séchage en tambour interdit
- Fermez les boutons pression et les fermetures à glissière et recousez les boutons si nécessaire.
- Veillez à nouer les ceintures et les rubans des vêtements avant de les introduire dans le tambour.
- Vous obtiendrez un séchage homogène si vous prenez la précaution de trier chaque catégorie de linge selon son épaisseur, par exemple séchez séparément les tissus-éponges.
- Séchez un par un les articles tels que housses de couette, draps, draps housse afin d'éviter qu'ils ne s'enroulent et forment des noeuds.
- Retournez sur l'envers les articles molletonnés et pelucheux, ainsi que les poches de pantalon afin d'éviter les épaisseurs longues à sécher.
- Tout le linge à sécher doit être essoré avant de procéder au séchage.
- Evitez de sécher le linge trop longtemps: vous économiserez de l'énergie et éviterez également la formation de faux plis dans le linge.
- L'adjonction d'assouplissant au dernier rinçage (en lave-linge) permet de réduire l'électricité statique sur le linge.
- Choisissez, pour les tissus en coton épais, un temps de séchage qui rend le linge prêt au repassage (c'est-à-dire imprégné de l'humidité que requiert un repassage immédiat). Si le repassage ne peut pas se faire immédiatement, enroulez le linge pour obtenir un degré d'humidité uniforme.
- Les articles tissés ont tendance à rétrécir. Un séchage excessif renforce cet effet. Il faut, par conséquent, sélectionner une durée de séchage très courte pour ces textiles. Nous vous recommandons de tenir compte des possibilités de rétrécissement de ces textiles lors de nouvelles acquisitions.
- Si le linge devait être encore humide à la fin du séchage, affichez un temps supplémentaire **d'au moins 20 minutes**.
- Nous vous déconseillons d'ouvrir la porte en cours de séchage pour contrôler le degré d'humidité de votre linge. En effet, les articles sont chauds et donnent au contact une impression d'humidité, même si le linge est sec. Il est préférable d'attendre la fin du cycle de séchage et le refroidissement du linge avant d'ouvrir la porte. Prolongez alors l'opération de séchage si nécessaire.

# Entretien et nettoyage

**Débranchez l'appareil avant toute opération d'entretien.**

## Nettoyage extérieur

Utilisez de l'eau savonneuse. Rincez et séchez soigneusement.

### Important:

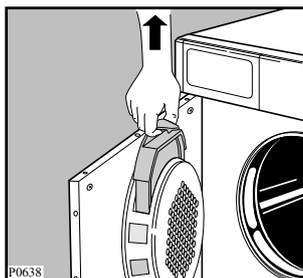
N'utilisez jamais de produits abrasifs ou caustiques.

## Nettoyage du filtre

Situé à l'intérieur de la porte, le filtre doit être nettoyé après chaque utilisation.

Enlevez le filtre en tirant sur la poignée vers le haut, nettoyez-le en passant les doigts sur le tamis et remettez-le en place.

Un tamis obstrué diminuerait l'efficacité du séchage.



**N'utilisez jamais votre sèche-linge sans le filtre.**

La quantité de peluches recueillies sur le filtre ne doit pas vous inquiéter, elle est due à une usure normale du linge et non à un mauvais fonctionnement de l'appareil.

Un frottement des fibres et du tissu se produit pendant l'utilisation et le lavage du linge provoquant une formation de peluches. Si le séchage du linge est effectué sur un séchoir ou un fil ces peluches s'envolent, tandis qu'à l'intérieur du sèche-linge elles s'accumulent et se gonflent fortement sous l'action du séchage.

Enlevez les peluches tout autour du logement du filtre et dans la cavité située au bas de la contreporte immédiatement après chaque séchage avec un chiffon humide.

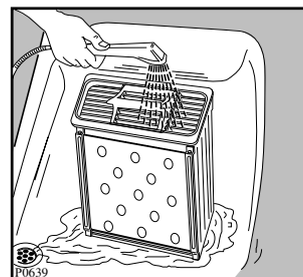
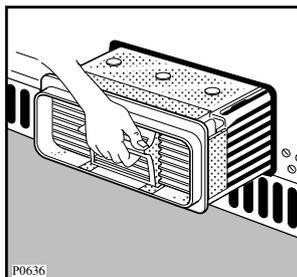
## Nettoyage du condenseur d'air

Nettoyez le condenseur d'air de temps en temps. Lors d'un emploi fréquent du sèche-linge, effectuez cette opération 3 à 4 fois par an.

Sortez le coffret et enlevez les peluches qui y adhèrent. Nettoyez-le avec une brosse et rincez éventuellement comme indiqué sur la figure ci-contre.

Nettoyez aussi l'extérieur du condenseur d'air et le cas échéant, enlevez également les peluches.

**Attention:** Ne faites jamais fonctionner l'appareil sans condenseur d'air.

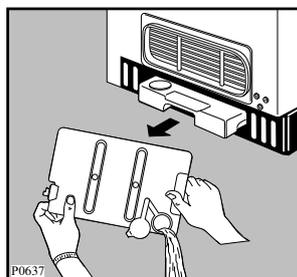


## Vidange du bac d'eau de condensation

Videz le bac d'eau de condensation de manière à obtenir un séchage correct du linge au cours du séchage suivant (l'eau extraite du linge pendant le séchage se condense à l'intérieur du sèche-linge et est récupérée dans le bac d'eau de condensation). Pour cela, tirez le bac, videz l'eau et remettez-le en place en prenant soin de bien l'engager au fond de son logement.

Si la vidange du bac d'eau de condensation n'est pas régulièrement faite, le voyant correspondant s'allume en cours de programme et celui-ci s'interrompt automatiquement.

Après la vidange, le séchage reprendra automatiquement au bout de 20 secondes environ après la remise en place du bac.



**Remarque:** L'eau de condensation récupérée peut s'utiliser dans un fer à repasser à vapeur. Effectuez alors le filtrage de cette eau (par exemple dans un filtre à café).

# En cas d'anomalie de fonctionnement

Nous vous recommandons vivement de faire les vérifications suivantes sur votre appareil avant d'appeler votre service après-vente. Il se peut que le problème soit simple et que vous puissiez y remédier vous-même.

Si après avoir vérifié ces différents points l'anomalie persiste, contactez votre service après-vente.

<b>Symptômes</b>	<b>Solutions</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Le sèche-linge ne démarre pas:</b></li></ul>	Vérifiez que: <ul style="list-style-type: none"><li>• la porte est correctement fermée,</li><li>• l'appareil est effectivement branché,</li><li>• les fusibles sont en bon état et n'ont pas disjoncté,</li><li>• il n'y a pas de coupure de courant,</li><li>• le bac d'eau de condensation n'est pas plein et correctement positionné,</li><li>• le temps de séchage a été affiché.</li><li>• la touche "départ" a été enclenchée.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Le résultat de séchage n'est pas satisfaisant:</b></li></ul>	Vérifiez que: <ul style="list-style-type: none"><li>• le temps/secteur sélectionné est approprié,</li><li>• le filtre et/ou le condenseur d'air sont correctement nettoyés,</li><li>• le tambour du sèche-linge n'est pas surchargé,</li><li>• le bac d'eau de condensation n'est pas plein et correctement positionné,</li><li>• la touche "séchage doux" a été enclenchée,</li><li>• il n'y a pas eu une coupure de courant pendant le programme.</li></ul>

# Service Après-Vente

En cas d'anomalie de fonctionnement, le vendeur de votre appareil est le premier habilité à intervenir. A défaut (déménagement de votre part, fermeture du magasin où vous avez effectué l'achat ...), veuillez consulter l'Assistance Consommateurs.

**En cas d'intervention sur votre appareil, exigez du Service Après-Vente les Pièces de Rechange certifiées Constructeur.**



## **i** PLAQUE SIGNALÉTIQUE

En appelant un Service Après-Vente, indiquez-lui le modèle, le numéro de produit et le numéro de série de l'appareil. Ces indications figurent sur la plaque signalétique située à la partie avant, en bas.

# Garantie

Conformément à la Législation en vigueur, votre Vendeur est tenu, lors de l'acte d'achat de votre appareil, de vous communiquer par écrit les conditions de garantie et sa mise en œuvre appliquées sur celui-ci.

Sous son entière initiative et responsabilité, votre Vendeur répondra à toutes vos questions concernant l'achat de votre appareil et les garanties qui y sont attachées.

N'hésitez pas à le contacter.

# A l'attention de l'installateur

## Caractéristiques techniques

Dimensions:	Hauteur Largeur Profondeur	85 cm 60 cm 60 cm
Puissance de branchement: Puissance totale absorbée: Fusible:		220-230 V/50 Hz 2600 W 16 A
Capacité de séchage:	Coton, lin Synthétiques	5 kg 2,5 kg
Consommations:	Coton, lin Coton, lin	3,64 kWh (5 kg prêt à ranger) 3,0 kWh (5 kg prêt à repasser)



Cet appareil est conforme aux Directives Communautaires suivantes:

- 73/23 CEE 19/02/73 (Basse tension) et modifications successives;
- 89/336 CEE 03/05/89 (Compatibilité Electromagnétique) et modifications successives.

# Installation

## Emplacement

L'installation de votre appareil nécessite un local convenablement aéré.

Pour que l'appareil fonctionne dans les meilleures conditions, il est indispensable de le mettre parfaitement de niveau (emploi d'un niveau à bulle) en agissant sur les quatre pieds réglables.

Un fonctionnement correct exige une arrivée d'air exempte de poussière, ainsi qu'une évacuation de l'air chaud à travers les fentes d'aération situées à l'avant, en bas, dans le socle du sèche-linge.

**Ne démontez pas les pieds, ne limitez pas la circulation de l'air au sol par des tapis à longs poils, des moulures, etc.** Il pourrait se produire une accumulation de chaleur qui nuirait au bon fonctionnement du moteur ou risquerait de l'endommager.

### Remarque:

La chaleur dégagée par le sèche-linge peut atteindre jusqu'à 60°C. Tenez compte de ce facteur lors de l'installation de l'appareil sur des revêtements de sol sensibles.

Pendant le fonctionnement du sèche linge, la température ambiante ne doit pas être inférieure à +5°C ou supérieure à +35°C pour ne pas compromettre le bon fonctionnement de l'appareil.

L'air doit pouvoir circuler librement à l'arrière de l'appareil. Les grilles d'aspiration ne doivent pas être obstruées.

## Branchement électrique

Ce sèche-linge ne peut être branché qu'en 220-230V/50 Hz, 16 A.

Utilisez un socle de prise de courant comportant une borne de mise à la terre qui doit être obligatoirement raccordée conformément aux normes en vigueur (norme NF C 15100) et aux prescriptions de l'E.D.F.

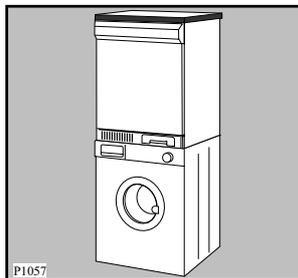
Vérifiez que le compteur et les fusibles peuvent supporter l'intensité absorbée par l'appareil, en tenant compte des autres appareils électriques branchés.



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

## Installation en colonne

Ce sèche-linge peut être installé en colonne sur certains lave-linge de notre marque à chargement frontal. La fixation de ces deux appareils s'effectue à l'aide du kit vendu sur demande. Ce kit est à commander auprès de votre revendeur. Les instructions de montage se trouvent dans l'emballage.

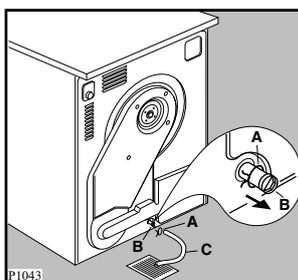


## Raccordement d'un tuyau d'évacuation

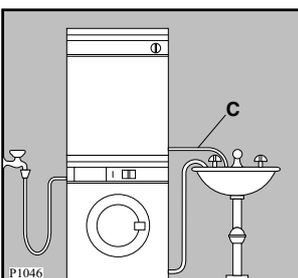
Si le lieu d'emplacement est pourvu d'un dispositif d'évacuation, l'eau condensée peut directement être évacuée par un tuyau que vous pourrez vous procurer auprès de votre magasin vendeur.

Suivez les instructions suivantes pour raccorder le tuyau à l'arrière de l'appareil:

1. ôtez le collier de serrage **A**;
2. retirez le bouchon de fermeture **B**;
3. introduisez le tuyau **C** à fond;
4. fixez le tuyau **C** à l'aide du collier **A**.



Cette solution peut être adoptée aussi lorsque le sèche-linge est installé en colonne sur le lave-linge. Faites attention à ce que le tuyau soit orienté vers le bas (voir croquis ci-dessous).



## **FAURE**

### **Pour tenir nos engagements, nous écoutons les Consommateurs.**

Le SERVICE CONSEIL CONSOMMATEURS FAURE est le lien privilégié entre la marque et ses Consommateurs. Il assure en permanence une double mission : satisfaire au mieux vos exigences et tirer parti de cette proximité pour améliorer sans cesse les produits que nous vous proposons.

### **AVANT L'ACHAT**

Notre SERVICE CONSEIL CONSOMMATEURS répond avec clarté et précision à toutes vos sollicitations concernant l'éventail de nos gammes de produits et vous apporte des conseils pour vous aider dans votre choix, en fonction de vos propres besoins.

### **APRÈS L'ACHAT**

Exprimez-vous sur la perception que vous avez de nos produits et votre satisfaction à l'usage. Mais interrogez aussi nos spécialistes sur l'utilisation et l'entretien de vos appareils. C'est alors que notre mission prend tout son sens. Ecouter, comprendre, agir : trois temps essentiels pour tenir l'engagement de la marque dans le plus grand respect du Consommateur.

A BIENTÔT !

**SERVICE CONSEIL CONSOMMATEURS  
FAURE**

**BP 50142 – 60307 SENLIS CEDEX**

**Tél. : 03 44 62 28 28 - Fax : 03 44 62 21 54**

**E-MAIL : faure-scc.fau@electrolux.fr**

Permanence téléphonique du lundi au vendredi de 8h30 à 18h



**Pour toute question technique :  
ASSISTANCE CONSOMMATEURS  
BP 20139 – 60307 SENLIS CEDEX**

**Tél. : 03 44 62 27 73**

**E-MAIL : ehp.consommateur@electrolux.fr**

Permanence téléphonique du lundi au vendredi

**Service Conseil Consommateurs**  
**43, avenue Félix Louat**  
**BP 50142**  
**60307 Senlis Cedex**  
**Tél. : 03 44 62 28 28**

**Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter à leurs caractéristiques toutes modifications liées à l'évolution technique (décret du 24.03.78).**



**The Electrolux Group.** *The world's No.1 choice.*

Le Groupe Electrolux est le premier fabricant mondial d'appareils domestiques, d'entretien et d'extérieur. Plus de 55 millions de produits du Groupe Electrolux (tels que réfrigérateurs, cuisinières, lave-linge, aspirateurs, tronçonneuses, tondeuses à gazon) sont vendus chaque année pour un montant d'environ 14 milliards d'Euros dans plus de 150 pays à travers le monde.