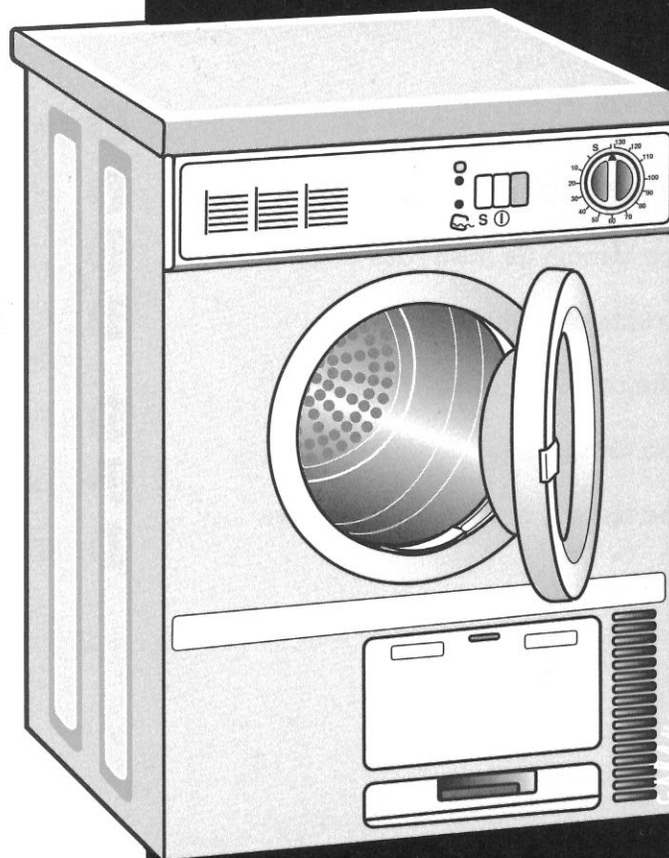


 **Firstline**

Sèche linge



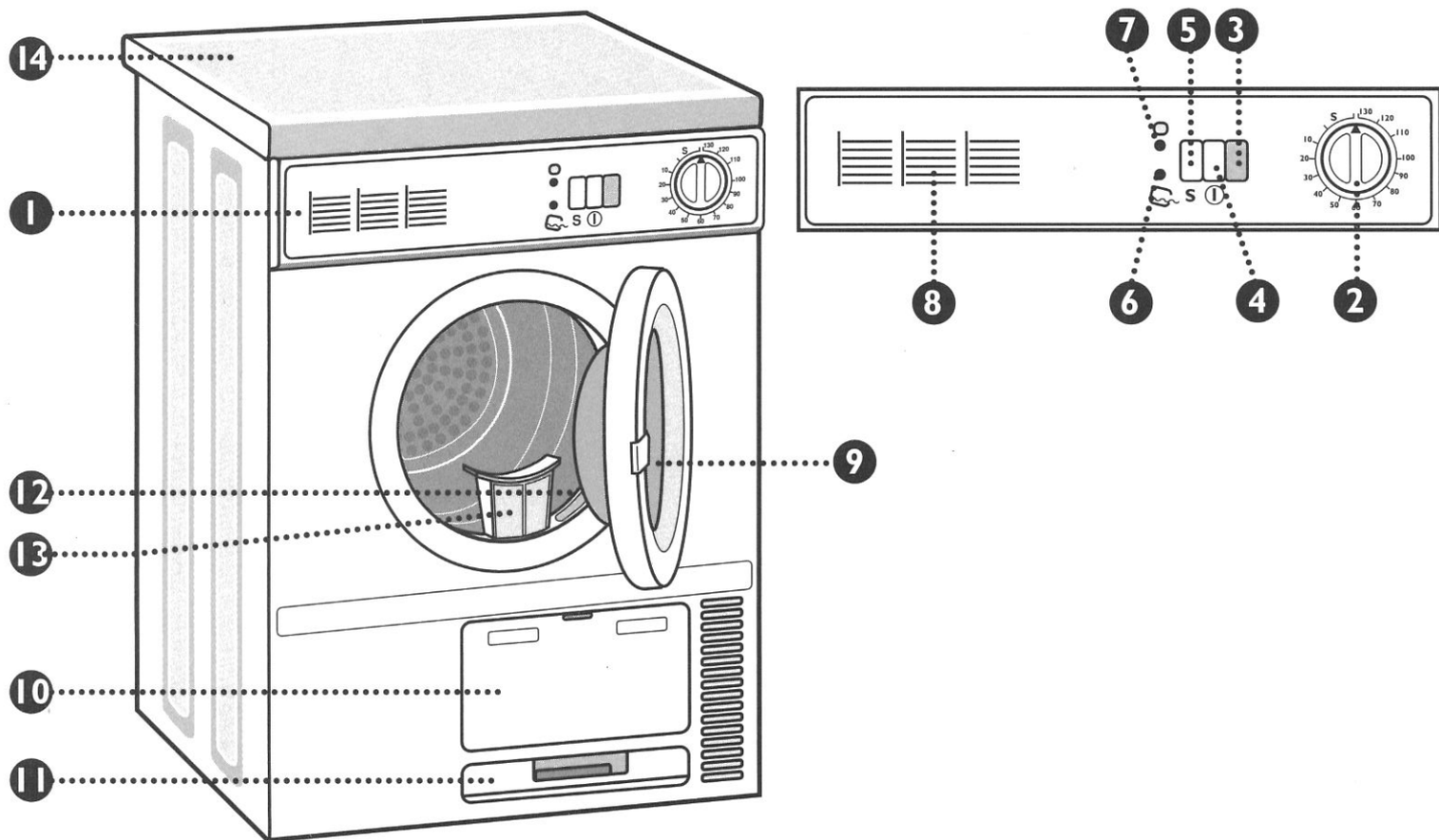
SLC 285.6 - Français



En choisissant cet appareil Firstline vous avez opté pour le confort d'utilisation. Conçu selon des normes strictes de qualité, il vous apportera longtemps toute la satisfaction que vous êtes en droit d'attendre. Lire attentivement ce mode d'emploi avant la mise en service de votre sèche linge. Il vous en facilitera l'installation et l'usage.

A bientôt.

commandes et fonctions



- 1 Bandeau de commande
- 2 Programmateur mécanique
- 3 Lampe témoin de mise sous tension
- 4 Interrupteur marche/arrêt
- 5 Touche tissus délicats S
- 6 Lampe témoin du réservoir d'eau
- 7 Lampe témoin de nettoyage du filtre

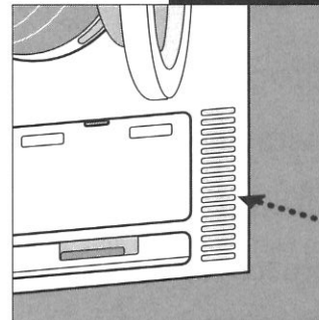
- 8 Programmes de séchage
- 9 Hublot
- 10 Condenseur
- 11 Réservoir de récupération de l'eau de condensation
- 12 Filtre en anneau
- 13 Filtre à peluches
- 14 Couvercle amovible

sommaire

Informations	6
Installation de l'appareil	7
Utilisation de l'appareil	8
Nettoyage et entretien	16
Conseils pratiques	17
Spécifications techniques	18
Garantie	19

informations

- Ce sèche linge peut être mis en service sans installation particulière.
Il faut toutefois tenir compte des indications mentionnées ci-dessous lors de la mise en place et du raccordement de l'appareil.
 - Votre appareil doit être branché sur une prise qui comporte une mise à la terre.
Le cordon d'alimentation de cet appareil est prévu à cet effet, conformément aux normes en vigueur.
Si votre installation électrique ne répond pas aux normes de sécurité, il faut la faire modifier par un électricien qualifié.
 - L'appareil est prévu pour une utilisation sur un sol stable et de niveau.
Si nécessaire, régler les pieds situés au dessous du sèche linge.
-  **IMPORTANT :**
- Pour obtenir un bon fonctionnement de l'appareil, il faut assurer une arrivée d'air sans refoulement et une évacuation de l'air chaud au travers des fentes d'aération situées sur l'appareil.



installation

■ Pour assurer un fonctionnement optimal du sèche linge, suivre les indications suivantes lors de l'installation et du branchement.

■ Installer le sèche linge de niveau (les 4 pieds sont réglables à cet effet).

S'assurer de l'alimentation en air de l'appareil (fentes d'admission et d'évacuation libres et dégagées). Prêter une attention particulière aux moquettes fragiles, car le sèche linge émet de l'air chaud pouvant atteindre 60° C.

L'appareil est prévu pour un fonctionnement optimal dans une pièce dont la température est située entre 10° C et 35° C.

Dans le local où le sèche linge est installé, il ne doit pas y avoir de poussière ou de peluches.

BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE :

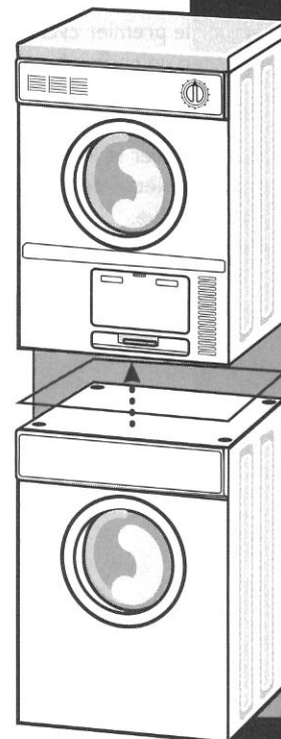
■ Brancher le sèche linge à une prise de courant de 230 V - 50 Hz, en s'assurant que l'installation soit au minimum de 16 A, et comporte un raccordement à la terre.

INSTALLATION EN COLONNE :

■ Le sèche linge peut être installé au sol ou placé au dessus d'une machine à laver à chargement frontal.

Pour cette opération, il est nécessaire de vous procurer le cadre de superposition, disponible sur commande auprès de nos magasins sous la référence 12882.

Il faut dans ce cas élever les pieds réglables du sèche linge de 7 mm avant de le placer dans le cadre de superposition et de le placer sur le jeu de ventouses destiné à cet effet.



utilisation

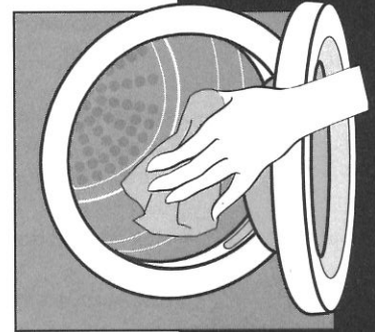
■ Avant d'effectuer le premier cycle de séchage, nous vous conseillons de nettoyer l'intérieur du tambour à l'aide d'un chiffon humide.

PRÉPARATION DU LINGE :

■ Sélection du linge : trier le linge suivant la dimension, le type de tissu et le degré de séchage désiré. Ne pas mélanger des pièces de grande taille avec des pièces de petite taille, même si elles sont de composition identique.

Un mouchoir sèche bien sûr plus rapidement qu'une serviette en éponge de grande taille.

■ Introduire le linge essoré dans le tambour sans le tasser.



utilisation

NE PAS INTRODUIRE DANS LE SÈCHE LINGE :

- Des articles en pure laine (ils se feutrent)
- Des articles trop délicats comme des rideaux synthétiques, des collants...
- Des articles caoutchoutés, plastifiés ou en stretch
- Ne pas introduire également de linge non essoré dans le sèche linge.

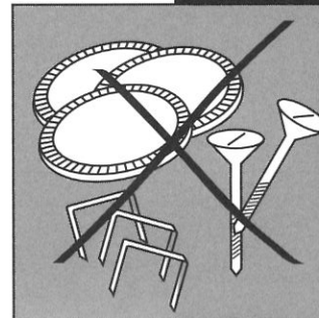
IMPORTANT :

- Nous vous rappelons que le sèche linge doit être exclusivement utilisé pour sécher du linge lavé à l'eau.

Il ne faut absolument pas introduire des articles ayant été précédemment nettoyés avec des produits inflammables.

Faire attention également à ce qu'aucune pièce métallique (clou, pièces de monnaie, agrafe...) ou boucle ne soient introduites dans le tambour, car elles pourraient l'endommager.

- Prendre soin de bien fermer les fermetures éclair, nouer les lacets, ...
Mettre les pièces de petite taille dans une taie d'oreiller.



utilisation

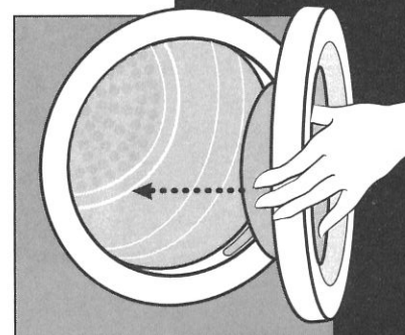
- Ce sèche linge est équipé d'un tambour de 112 litres, et peut contenir :
 - 5 Kg de linge résistant (coton, lin, linge en éponge, linge de table et de literie)
 - 2,5 Kg de linge délicat (textiles délicats)

■ La liste ci-dessous vous donne le poids en grammes approximatif de pièces de linge en coton :

TYPE DE LINGE	POIDS EN gr	TYPE DE LINGE	POIDS EN gr
Peignoir	1250	Serviette	120
Linge en éponge	220	Chemisette	120
Torchon	100	Blouse homme	200
Grand drap	1300	Slip homme	100
Petit drap	700	Caleçon	250
Taie d'oreiller	250	Slip de femme	100
Housse de couette	1100	Chemise de nuit femme	200
Nappe	270	Pyjama homme	500

ATTENTION :

- Aucune pièce de linge ne doit rester accrochée. La porte doit être bien fermée, sinon l'appareil ne fonctionne pas.



utilisation

ECONOMIE D'ÉNERGIE :

■ N'introduire dans le sèche linge que du linge essoré.

Le temps de séchage dépend : du type de linge, de la quantité de linge, de la vitesse d'essorage de votre machine à laver, de la température ambiante. Plus la vitesse d'essorage de votre machine à laver est élevée, plus le temps de séchage sera bref.

Il ne suffit pas de tordre le linge. Des pièces détrempées peuvent endommager l'appareil.

Vous obtiendrez des résultats de séchage meilleurs avec du linge essoré avec une vitesse d'essorage de 800 t/mn ou plus. Un essorage de 500 t/mn rallonge considérablement le temps de séchage et la consommation d'énergie.

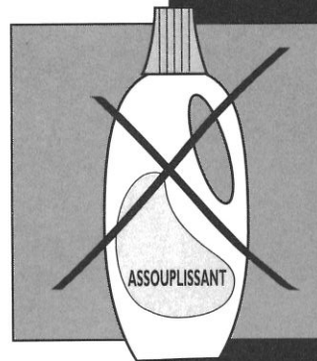
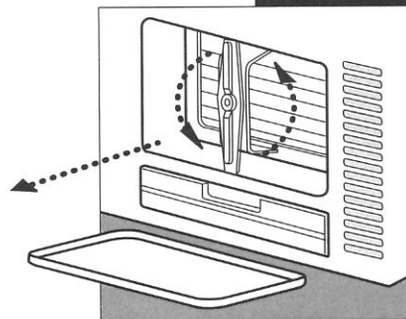
Essorer également le linge délicat à vitesse moindre.

Éviter d'ajouter des articles humides en cours de séchage. Utiliser dès le début la capacité de séchage maximale : vous épargnerez ainsi du temps et de l'énergie.



utilisation

- Nettoyer le filtre après chaque cycle de séchage et le condenseur 3 ou 4 fois par an si l'appareil est souvent utilisé.
- Eviter dans la mesure du possible d'employer des assouplissants au cours du lavage car le séchage dans le sèche linge rend lui-même le linge souple. Sécher les pièces entièrement synthétiques plutôt à l'air libre. Elles sèchent très vite et l'énergie sera ainsi économisée. Dans un sèche linge, elles se chargent d'électricité statique.



utilisation

TYPE DE LINGE		CHARGE	DEGRÉ DE SÉCHAGE	TEMPS DE SÉCHAGE
 COTON - LIN TISSUS RÉSISTANTS	PLEINE PUISSANCE	PLEIN CHARGE 5 kg	Sec prêt à ranger 	90 - 110 mn
			Humide pour repasser 	70 - 90 mn
		DEMI CHARGE	Sec prêt à ranger 	50 - 60 mn
			Humide pour repasser 	40 - 50 mn
 SYNTHÉTIQUES TISSUS DÉLICATS FIBRES ACRYLIQUES	PUISSANCE RÉDUITE Appuyer sur la touche textiles délicats	PLEIN CHARGE 2,5 kg	Sec prêt à ranger 	45 - 55 mn
		DEMI CHARGE	Sec prêt à ranger 	30 - 35 mn
VENTILATION D'AIR FROID				10 mn
PHASE ANTI-PLIS				30 mn

utilisation

FONCTIONNEMENT :

Cycle de séchage

Après avoir introduit le linge dans le tambour et avoir fermé le hublot :

- Tourner le programmateur mécanique **2** dans le sens des aiguilles d'une montre sur la position choisie.
- Appuyer sur la touche tissus délicats S **5** pour les articles délicats ou complètement synthétiques.

- Appuyer ensuite sur l'interrupteur marche/arrêt **4**.

L'appareil se met en marche, la lampe témoin de mise sous tension **3** s'allume.

Le tambour tourne dans les deux sens alternativement, assurant un séchage uniforme.

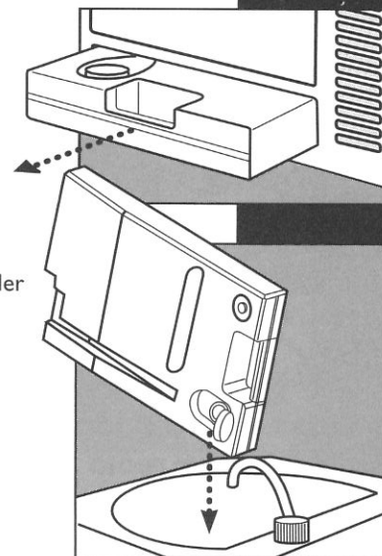
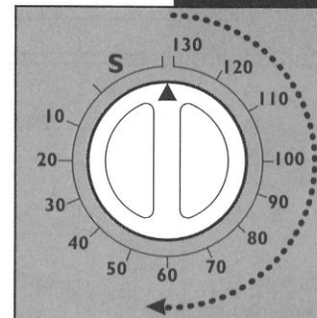
Le linge chauffe, l'humidité se condense et se dépose dans le réservoir de récupération de l'eau de condensation **1**.

Lorsque le temps affiché est écoulé, commence la phase de ventilation d'air froid (environ 10 mn) qui permet au linge de se refroidir graduellement.

A la fin de la phase de ventilation d'air froid, commence la phase anti-plis.

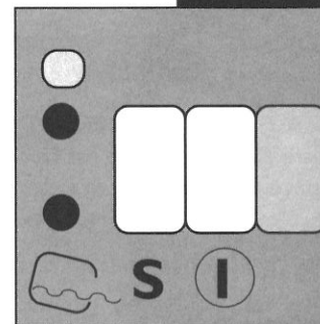
Le tambour tourne par intermittences pendant 30 minutes afin d'éviter la formation de plis.

Au début de la phase anti-plis, la lampe témoin de nettoyage du filtre **7** s'allume pour vous rappeler de nettoyer le filtre.



utilisation

- Eteindre l'appareil en appuyant sur l'interrupteur marche/arrêt ④.
La lampe témoin de mise sous tension ③ s'éteint.
- Si le linge est encore un peu humide à la fin du cycle de séchage, il est possible de prolonger le temps de séchage.
- Le linge peut être retiré du sèche linge immédiatement après la phase de refroidissement ou n'importe quand pendant la phase anti-plis.
- Récupérer ensuite votre linge et contrôler en faisant tourner le tambour qu'il ne reste plus à l'intérieur d'articles de petite taille.



nettoyage et entretien

CARROSSERIE :

■ Pour nettoyer la carrosserie, ne jamais utiliser de produits abrasifs ou caustiques.

FILTRE AUTONETTOYANT :

■ Le filtre de ce sèche linge est composé de deux éléments : un élément fixe de forme annulaire **12** et un autre extractible **13** en forme de puisard.

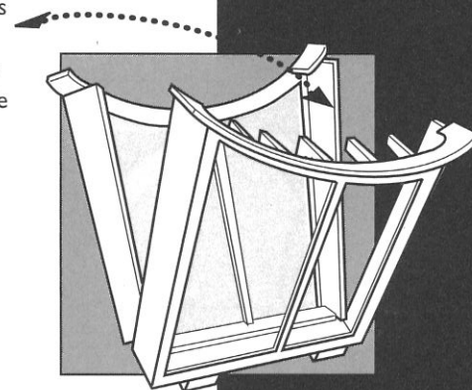
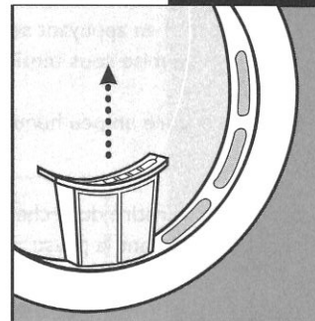
Le filtre à peluches **13** peut être facilement enlevé en le tirant vers le haut.

👉 IMPORTANT :

■ Après chaque cycle de séchage, nettoyer le filtre à peluches **13**. Les fibres qui s'amassent à l'intérieur du filtre représentent une usure normale du linge et non un inconvénient du sèche linge.

■ Ce système autonettoyant constitue un avantage : les fibres qui se déposent sur la grille du filtre en anneau **12** sont doucement enlevées par les pièces de linge séchées et elles sont accumulées dans le filtre à peluches **13**.

Ainsi, le filtre en anneau **12**, qui a une grande surface pour faciliter le passage de l'air, reste toujours propre pendant le cycle de séchage. Ceci permet d'avoir un débit d'air constant pendant tout le cycle de séchage, et par conséquent une réduction des temps de séchage et une économie d'énergie.



conseils pratiques

- Lire ce mode d'emploi avant la mise en service de votre appareil.
- Le voltage utilisé doit être identique au voltage indiqué sur la plaque signalétique de votre appareil.
- Cet appareil est destiné à l'usage domestique.
- Ne jamais utiliser un appareil électrique dont le cordon est abîmé.
Le faire remplacer par le service après-vente.
- L'appareil et le mode d'emploi doivent être remis ensemble, en cas d'utilisation par une autre personne.
- Pour d'éventuelles détériorations de l'appareil, dues à une utilisation inappropriée ou non conforme au mode d'emploi, aucune responsabilité ne peut engager le constructeur.

spécifications techniques

APPAREILLAGE ÉLECTRIQUE :

- Tension d'alimentation : 230 volts 50 Hz.
- Courant : 16 Ampères.
- Puissance 2 900 Watts.
- Moteur 250 Watts.
- Résistance 2 650 Watts.

- Capacité : 5 Kg.

DIMENSIONS :

- Hauteur : 85 cm.
- Largeur : 60 cm.
- Profondeur : 58 cm.

garantie

■ Pour toute mise en œuvre de garantie ou de service après-vente, nous vous recommandons de vous adresser au magasin Carrefour le plus proche de votre domicile (de préférence dans le magasin où vous avez effectué votre achat).

Notre société assure gratuitement le remplacement des pièces défectueuses et la main d'œuvre correspondante, pendant une durée de deux ans à partir de la date d'acquisition, sauf en cas de non respect des conditions d'utilisation ou lorsqu'une cause étrangère à l'article est responsable de la défaillance.

Les dispositions stipulées ci-dessus ne sont pas exclusives du bénéfice au profit de l'acheteur de la garantie légale pour défaut et vice cachés qui s'applique en tout état de cause dans les conditions des articles 1641 et suivants du code civil.

garantie



Cet appareil est garanti
2 ans. Pour bénéficier
de la garantie Carrefour,
il suffit de conserver
votre ticket de caisse
qui tient lieu de bon
de garantie.

Coller ici votre ticket de caisse