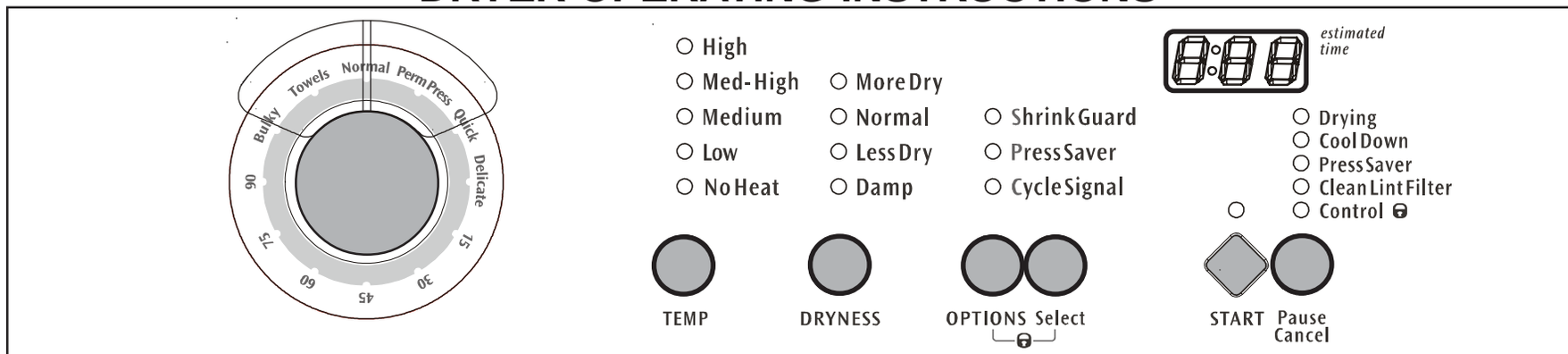


DRYER OPERATING INSTRUCTIONS



Before Operating Your Dryer

Read your dryer Owner's Guide. It has important safety and warranty information. It also has many suggestions for best drying results.

⚠ WARNING To reduce the risk of fire, electric shock or injury to persons, read the IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS in your dryer Owner's Guide before operating this appliance.

Operating Steps

Read "Drying Procedures" in your Owner's Guide. It explains these operating steps in detail.

1. Prepare items for drying.
2. Check that lint filter is clean and in place.
3. Load the dryer. If desired, add a dryer fabric softener sheet. Close the door.
4. Select the appropriate cycle and settings for each load.
 - Turn the Cycle Selector knob to select the cycle. The estimated drying time will be displayed.
 - Suitable drying temperature, dryness level and options will automatically be indicated for each cycle. To change the temperature and dryness level, press TEMP and DRYNESS until the desired selections are made.
 - To select an option, press OPTIONS until the indicator for a desired option flashes and press Select. Follow the same steps to delete an option.
 - If a dryness level or option is not available for a cycle, it will not light.
 - Changes made to the cycle will automatically be remembered the next time that cycle is selected.

5. Press START to begin the cycle.
- To pause the cycle or change settings, press Pause/Cancel **once**. "PAU" will be displayed alternately with the estimated drying time. To resume the cycle, press START.
- To stop or change the cycle, press Pause/Cancel **twice**.
6. A signal will sound at the end of the cycle and periodically during Press Saver when the Cycle Signal option is selected. When the cycle ends, remove items immediately and hang or fold.
7. Clean the lint filter after every load. The Clean Lint Filter indicator will light at the end of the cycle as a reminder.

Cycle Selection

Turn the Cycle Selector knob to the desired cycle. For best results, follow the fabric care label instructions on items to be dried. To change the selection after the cycle has begun, press Pause/Cancel **twice**, select a new cycle and press START. Just turning the knob to another selection will not change the cycle. The signal will beep and the status lights will flash, but the original cycle will continue.

Auto Dry

Auto Dry cycles take the guesswork out of drying time. Loads dried using the Towels, Normal, Perm Press and Delicate cycles will dry automatically at the selected temperature to the desired dryness level.

The dryer uses sensing bars to sense the moisture level of the load as it tumbles through heated air. Auto Dry cycles save time and energy and protect fabrics. The estimated drying time will be displayed for about 5 minutes. Then the outside of the display will light up in a circular track to indicate the drying time is automatically being determined by the sensors. When the load has reached the selected dryness level, it will continue to tumble, unheated, during a Cool Down period. This helps reduce wrinkling and makes items easier to handle during unloading. The estimated Cool Down time will be displayed.

Drying time varies depending on size and dampness of load and fabric type. If the load is too small or almost dry, the sensing bars may not detect enough moisture to continue the cycle and the cycle may end after a few minutes. Select a Timed Dry setting to dry such loads.

Room temperature and humidity, type of installation and electrical voltage or gas pressure can also affect drying time.

Towels

Select this Auto Dry cycle for towel loads.

Normal

Select this Auto Dry cycle for cotton items.

Perm Press

Select this Auto Dry cycle for cottons and blends with a no-iron finish.

Delicate

Select this Auto Dry cycle for knits and delicate items.

Cycle Selection (Con't)

Quick

Select this cycle to quickly dry a small load made up of just a few items. It provides approximately 20 minutes of tumbling followed by a 10-minute cool down period.

Bulky

Select this cycle to dry a comforter, blanket, sleeping bag or similar item. Cool Down is approximately 10 minutes.

Timed Dry

To manually select the drying time for any load, turn the knob to a numbered setting. Drying times from 15 to 90 minutes are available in 15-minute increments. You will not be able to select a cycle or dryness level. Timed Dry is recommended when using the No Heat option.

Note: To change cycles, press Pause/Cancel twice.

⚠ WARNING To avoid fire hazard, do not use heat to dry items containing feathers or down, foam rubber, plastic, or similarly textured, rubber-like materials. Use the No Heat setting only.

Cycle Settings

Appropriate drying temperature, dryness level and options will automatically be displayed for each cycle. The TEMP, DRYNESS and OPTIONS settings can be changed before the cycle is started. Those adjustments will automatically be remembered each time that cycle is selected. If a temperature, dryness level or option is not recommended for a cycle, the indicator will not light. If changes are attempted after the cycle starts, the status lights will blink, the signal will beep and “**Err**” will be displayed. To change a setting after the cycle starts, press Pause/Cancel **once**, adjust the setting and press START to resume the cycle. See the “Dryer Settings Chart” for more details.

Drying Temperature

For best results, follow the fabric care label instructions on items to be dried. To change the drying temperature, press TEMP to scroll to the desired heat. To protect your wardrobe, not all temperatures are available with every cycle.

High heat is recommended for sturdy fabrics.

Medium High heat is recommended for most cotton fabrics.

Medium heat is recommended for wrinkle free, permanent press and lightweight fabrics.

Low heat is recommended for delicate fabrics.

No Heat should only be used with a Timed Dry setting to dry items containing feathers, down, foam rubber, plastics or rubber-like materials; to freshen clothing, pillows or blankets; or to dust draperies.

Note: Using No Heat in any Auto Dry cycle will result in long drying times and /or wet loads at the end of the cycle.

Dryness Level

To change the dryness level, press DRYNESS until the desired selection is made. Select **Normal** for most loads.

Occasionally a load may seem too damp or over-dried at the end of the cycle. To increase drying time for similar loads in the future, select **More Dry**. For loads requiring less drying time, select **Less Dry**.

Select **Damp Dry** for items you wish to partially dry before hanging or ironing.

Note: To prevent over-drying, not every dryness level is available with every cycle.

Options

To select an option, press OPTIONS until the indicator for the desired option flashes, then press Select. If an option is not available for a cycle, the indicator will not light. Follow the same steps to delete an option.

The **Cycle Signal** will sound at the end of the cycle and periodically during Press Saver.

Select **Shrink Guard** to lower the initial drying temperature to protect fabrics from overdrying.

Select **Press Saver** if the dried load might not be removed promptly at the end of the cycle. The dry load will continue tumbling without heat for 30 minutes to help reduce wrinkling. When the Cycle Signal is selected, a beep will be heard periodically. The load may be removed any time during Press Saver.

Dryer Features

🔒 (Control Lock)

To avoid having someone accidentally start or stop the washer, press OPTIONS and Select at the same time and hold for about 10 seconds until the 🔒 (Control Lock) lights up. “**LOC**” will be displayed alternately with the estimated cycle time. Turning the Cycle Selector knob or pressing any button will produce flashing indicator lights and/or beeping. To unlock the controls, press and hold OPTIONS and Select for about 10 seconds.

Status Lights

The following indicators may be lighted during the cycle:

- Drying
- Cool Down
- Press Saver
- Clean Lint Filter
- 🔒 (Control Lock)

DRYER SETTINGS CHART

AVAILABLE CYCLE SETTINGS - These temperatures, dryness levels and options are available with the following cycles:

	Towels	Normal	Perm Press	Delicate	Quick	Bulky	Timed Dry
Estimated drying time ***	60 minutes	50 minutes	40 minutes	20 minutes	30 minutes	45 minutes	15 to 90 minutes

Temperatures

High	* ✓	✓			✓		✓
Medium-High	✓	* ✓	✓		✓	✓	* ✓
Medium		✓	* ✓	✓	* ✓	* ✓	✓
Low		✓	✓	* ✓	✓	✓	✓
No Heat	**	**	**	**			✓

Dryness Level

More Dry	✓	✓					
Normal Dry	* ✓	* ✓	* ✓	✓			
Less Dry		✓	✓	* ✓			
Damp Dry		✓	✓	✓			

Options

Shrink Guard		✓	✓	* ✓			✓
Press Saver		✓	* ✓	* ✓	✓	✓	✓
Cycle Signal	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓

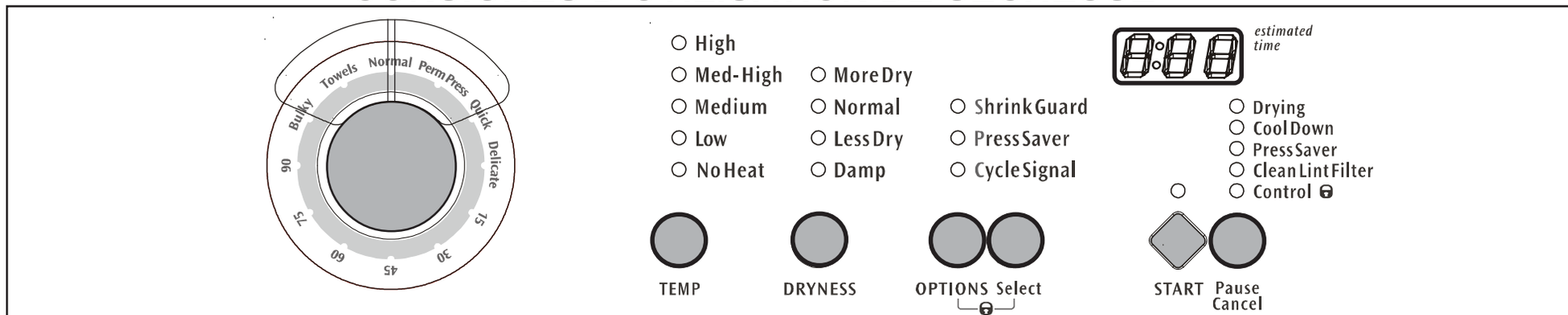
* Factory setting

✓ Available settings

** Not recommended

*** Estimated cycle duration is based on normal dryness level and factory settings.

CONSIGNES D'UTILISATION DE SECHEUSE



Avant d'utiliser votre sècheuse

Lisez le guide d'utilisation du propriétaire.

Il contient des informations importantes relatives à la sécurité et à la garantie, ainsi que plusieurs suggestions pour obtenir un séchage optimal.

⚠ AVERTISSEMENT Pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessure, lisez les MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES contenues dans le guide d'utilisation du propriétaire avant de faire fonctionner cet appareil.

Lisez « les directives » de séchage dans le guide d'utilisation du propriétaire. Les étapes d'utilisation y sont expliquées en détail.

1. Préparez les articles à faire sécher.
2. Vérifiez que le filtre à charpie est propre et bien en place.
3. Chargez la sècheuse. Si vous le désirez, vous pouvez également ajouter un assouplisseur à tissu en feuilles. Fermez la porte.
4. Sélectionnez le cycle approprié et les réglages pour chacune des charges.
 - Tournez le bouton du sélecteur de cycle pour sélectionner le cycle. La durée estimée de séchage s'affichera.
 - La température appropriée de séchage, le niveau d'humidité et les options seront automatiquement affichés pour chaque cycle. Pour changer la température et le niveau d'humidité, appuyez sur TEMPÉRATURE (TEMP) et HUMIDITÉ (DRYNESS) jusqu'à ce que les sélections désirées soient faites.
 - Pour sélectionner une option, appuyez sur OPTIONS jusqu'à ce que l'indicateur de l'option désirée clignote et appuyez sur SÉLECTIONNER (SELECT). Suivez les mêmes étapes pour supprimer une option.
 - Si un niveau d'humidité ou une option n'est pas disponible pour un cycle, il ne s'allumera pas.
 - Les changements effectués au cycle seront automatiquement mémorisés pour la prochaine fois où ce cycle sera sélectionné.

• Voir le Tableau de réglage de la sècheuse pour obtenir de plus amples détails.

5. Appuyez sur DÉMARRER (START) pour démarrer le cycle.

• Pour arrêter le cycle ou changer les réglages, appuyez sur Pause/Annuler (Pause/Cancel) **une fois**. « PAU » s'affichera en alternance avec la durée estimée de séchage. Pour redémarrer le cycle, appuyez sur DÉMARRER (START).

• Pour arrêter ou changer le cycle, appuyez sur Pause/Annuler (Pause/Cancel) **deux fois**.

6. Un signal sonore retentit à la fin du cycle et périodiquement durant sauvegarder cycle Pressage Permanent (Press Saver) lorsque l'option Signal de Cycle (Cycle Signal) est sélectionné.

7. Nettoyez le filtre à charpie après chaque charge. L'indicateur Nettoyer Filtre à Charpie (Clean Lint Filter) s'allume à la fin du cycle à titre de rappel.

Sélection des cycles

Pour obtenir des résultats optimaux, suivez les guides d'entretien du fabricant sur les articles à sécher. Pour changer la sélection une fois le cycle démarré, appuyez sur Pause/Annuler (Pause/Cancel) deux fois, sélectionnez un nouveau cycle et appuyez sur DÉMARRER (START). Le fait de tourner le bouton à une autre sélection ne changera pas le cycle. Le signal sonore retentit et les voyants lumineux d'état clignoteront, mais le cycle original continuera.

Séchage automatique (Auto Dry)

Les cycles de séchage automatique éliminent le besoin d'estimer la durée de séchage. Les charges séchées à l'aide des cycles Serviettes (Towels), Normal, Pressage Permanent (Perm Press) et Délicat (Delicate) sécheront automatiquement à la température sélectionnée au degré d'humidité désiré.

La sècheuse utilise des barres de captage pour mesurer le niveau d'humidité de la charge pendant qu'elle bascule dans l'air chaud. Les cycles Séchage Automatique (Auto Dry) épargnent du temps et de l'énergie et protègent les tissus.

La durée estimée de séchage s'affiche durant environ 5 minutes. Alors le cercle extérieur de l'indicateur numérique encendera circulairement, pour indiquer que le temps de séchage est automatiquement calculé par les capteurs. Lorsque la charge a atteint le niveau d'humidité sélectionné, elle continue à basculer, sans chaleur, durant la période de refroidissement. Ceci contribue à réduire le froissement et rend les articles plus faciles à manipuler lors du déchargement. La durée estimée du refroidissement s'affichera.

Le temps de séchage varie en fonction de la grosseur et de l'humidité de la charge, de son poids et du type de tissu. Si la charge est trop petite ou sèche presque, les barres de sensation peuvent ne pas détecter assez d'humidité pour continuer le cycle et le cycle peut finir après quelques minutes. Choisissez un arrangement sec synchronisé pour sécher de telles charges.

La température de la pièce et l'humidité ambiante, le type d'installation, la tension de l'alimentation ou la pression du gaz peuvent aussi influencer sur le temps de séchage.

Serviettes (Towels)

Sélectionnez ce cycle Séchage Automatique (Auto Dry) pour les serviettes.

Normal

Sélectionnez ce cycle Séchage Automatique (Auto Dry) pour les articles en coton.

Repassage Permanente (Perm Press)

Sélectionnez ce cycle Séchage Automatique (Auto Dry) pour faire sécher les articles en coton et les tissus mélangés dont le repassage est inutile.

Sélection des cycles (suite)

Délicat (Delicate)

Sélectionnez ce cycle Séchage Automatique (Auto Dry) pour les tricots et articles délicats.

Rapide (Quick)

Sélectionnez ce cycle pour faire sécher rapidement une petite charge ou seulement quelques articles. Ce cycle culbute durant environ 20 minutes et est suivi d'une période de refroidissement de 10 minutes.

Volumineux (Bulky)

Ce cycle convient aux articles tels que couette, couverture, couvre-matelas, et sac de couchage.

Séchage Minuté (Timed Dry)

Pour sélectionner manuellement le temps de séchage d'une charge, tournez le bouton jusqu'à ce que vous ayez obtenu un réglage de la minuterie. Le temps de séchage s'échelonne de 15 à 90 minutes et fonctionne par intervalles de 15 minutes. Cette option ne vous permettra pas de sélectionner un cycle ou un niveau de séchage. Le séchage minuté est recommandé lorsque l'option sans chaleur (no heat) est utilisée.

Note : Pour changer les cycles, appuyez à deux reprises sur Pause/Annuler (PAUSE/CANCEL).

Réglages des cycles

La température appropriée de séchage, le niveau d'humidité et les options seront automatiquement affichés pour chaque cycle. Les réglages TEMP (température, DRYNESS (humidité) et OPTIONS peuvent être changés avant le début du cycle. Ces réglages sont automatiquement rappelés chaque fois que le cycle est sélectionné. Si une température, un niveau d'humidité ou une option n'est pas recommandé pour un cycle, l'indicateur ne s'allumera pas.

Si vous essayez de faire des changements après le démarrage du cycle, les voyants d'état clignoteront, le signal sonore retentira et « **En** » s'affichera. Pour changer un réglage après le début du cycle, appuyez sur Pause/Cancel (pause/annuler) **une fois**, réglez au bon réglage et appuyez sur START (démarrer) pour redémarrer le cycle. Voir le Tableau de réglages de la sècheuse pour obtenir de plus amples détails.

⚠ AVERTISSEMENT Pour éviter les incendies, ne pas utiliser la chaleur pour faire sécher des articles contenant des plumes, du duvet, du caoutchouc mousse, du plastique ou des matières similaires ou des matériaux caoutchouteux. Utilisez le réglage sans chaleur (no heat) seulement.

Sélection de la température

Pour obtenir des résultats optimaux, suivez le guide d'entretien du fabricant sur les articles à sécher.

Haut (High) est recommandé pour les tissus robustes. **Moyen Haut (Medium High)** est recommandé pour les tissus régulier.

Moyen (Medium) est recommandé pour les tissus légers, infroissables et à pressage permanent.

Bas (Low) est recommandé pour les tissus délicats.

Sans Chaleur (No heat) devrait seulement être utilisé avec un réglage de séchage minuté pour faire sécher les articles contenant des plumes, du duvet, du caoutchouc mousse, du plastique ou des matériaux caoutchouteux; pour rafraîchir des vêtements, des oreillers ou des couvertures; ou pour dépoussiérer des rideaux.

Note : L'utilisation de l'option sans chaleur (no heat) avec tout cycle séchage automatique (auto dry) entraînera un temps de séchage prolongé, des charges humides à la fin du cycle ou les deux.

Niveau de séchage

Pour changer le niveau de séchage, appuyez sur Degré de Séchage (DRYNESS) jusqu'à ce que vous ayez obtenu la sélection désirée. Sélectionnez NORMAL pour la plupart des charges.

À l'occasion, une charge peut sembler trop humide ou surséchée à la fin du cycle. Pour faire sécher des charges similaires, à l'avenir sélectionnez **plus sec (more dry)** pour les charges qui nécessitent un temps de séchage supérieur et **moins sec (less dry)** pour un temps de séchage inférieur.

Sélectionnez **séchage humide (Damp Dry)** pour les articles que vous désirez faire sécher partiellement avant de les suspendre ou de les repasser.

Note : En vue prévenir le surséchage, certains niveaux de séchage ne sont pas disponibles dans tous les cycles.

Options

Pour choisir ou supprimer la garde de rétrécissement, la Gardi Pli ou le signal de cycle, les OPTIONS de pression jusqu'à la lumière de clignotement indique l'option désirée. Puis, alors qu'elle clignote, pression CHOISIE. L'indicateur s'allumera quand l'option a été choisie. Il ne sera plus allumé quand l'option a été supprimée.

Pour fournir le meilleur soin pour vos articles de blanchisserie, non chaque option est disponible avec chaque cycle.

Le **Signal du Cycle (Cycle Signal)** se déclenchera à la fin du cycle et périodiquement pendant la période Gardi Pli.

Choisissez **Garde de Rétrécissement (Shrink Guard)** pour abaisser la température de séchage initiale. Ajoutez-là l'option douce de la chaleur pour protéger plus loin des tissus contre le séchage fini.

Sélectionnez **Garde Pli (Press Saver)** si la charge ne doit pas être retirée de la sècheuse rapidement à la fin du cycle. La charge continuera à culbutter sans chaleur durant 30 minutes pour aider à réduire le froissement. Lorsque le signal du cycle est sélectionné, un signal sonore retentira périodiquement. Il est possible de retirer la charge de la sècheuse à tout moment durant la période antifroissement.

Caractéristiques de la sècheuse

🔒 Verrou de Commande (Control Lock)

Pour éviter que la machine à laver soit mise en marche ou arrêtée accidentellement, appuyez sur OPTIONS et Sélectionner (SELECT) et tenir environ 10 secondes simultanément jusqu'à ce que l'indicateur 🔒 Verrouillage des Commandes (Control Lock). **Loc** être montrer alternatif avec le estimated cycle temps. Turning le cycle sélecteur bouton ou pressing tout bouton produire flashing indicateur lumière et/ou beeping. Pour déverrouiller les commandes, appuyez et tenir de nouveau sur OPTIONS ET Sélectionner (SELECT) environ 10 secondes.

Temps Estimé

Toute la durée de cycle estimée sera montrée quand le cycle est choisi. Le temps approximatif restant sera montré pendant le cycle.

Le temps de séchage change selon la taille et l'humidité de la charge et du type de tissu. La température et l'humidité ambiante, le type d'installation et la tension ou la pression de gaz électrique peuvent également affecter le temps de séchage.

Voyants de position

Les indicateurs suivants peuvent s'allumer durant le cycle:

- Séchage (Drying)
- Refroidissement (Cool Down)
- Antifroissage (Wrinkle Rid)
- Nettoyer le filtre à charpie (Clean Lint Filter)
- 🔒 Verrou de commande (Control Lock)

ARRANGEMENTS DISPONIBLE DE CYCLE - les ces températures, niveaux de sécheresse et options sont disponibles avec les cycles suivants:

	Serviettes (Towels)	Volumnieux (Bulky)	Normal	Repassage Permanente (Perm Press)	Rapide (Quick)	Délicat (Delicate)	Sécharge Minuté (Timed Dry)
Durée Estimée de Cycle **	60 minutes	45 minutes	50 minutes	40 minutes	30 minutes	20 minutes	15 to 90 minutes

Températures

La Haute (High)	* ✓				✓		✓
La Milieu Haute (Medium High)	✓	✓	* ✓	✓	✓		* ✓
Le Milieu (Medium)		* ✓	✓	* ✓	* ✓	✓	✓
Le Bas (Low)		✓	✓	✓	✓	* ✓	✓
San Chaleur (No Heat)	**		**	**		**	✓

Niveau de Sécheresse

Plus Sec (More Dry)	✓		✓				
Normal Sèchent (Normal Dry)	* ✓		* ✓	* ✓		✓	
Moins Sec (Less Dry)			✓	✓		* ✓	
Sec Humide (Damp Dry)			✓	✓		✓	

Options

Garde de Rétrécissement (Shrink Guard)			✓	✓		✓	✓
Gardi Pli (Press Saver)		✓	✓	* ✓	✓	* ✓	✓
Signal Sonore du Cycle (Cycle Signal)	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓

* Arrangement d'usine ✓ Cycles disponibles **non recommandé

***La durée estimée de cycle est basée sur les arrangements normaux de niveau et d'usine de sécheresse.