



Lire attentivement ces instructions d'utilisation et conserver tous les documents dans un lieu sûr pour référence ultérieure.

Manuel d'utilisation du sèche linge



Continental Edison

CESL710FSA



AVERTISSEMENT !

Pour votre sécurité et celle d'autrui, les instructions figurant dans ce manuel doivent être observées pour éviter tout risque d'incendie, d'électrocution, de dommages aux biens, d'accident personnel ou mortel.

Table des matières

| | |
|---|----|
| Caractéristiques | 2 |
| Description des éléments | 3 |
| Précautions avant utilisation | 3 |
| Installation simple..... | 6 |
| Instructions d'utilisation | 7 |
| Préparation avant séchage..... | 7 |
| Vérification du filtre | 7 |
| Chargement des vêtements dans le séchoir..... | 7 |
| Utilisation du panneau de commande..... | 8 |
| Nettoyage du filtre, de la caisse et du tambour interne..... | 10 |
| Présentation des autres fonctions | 12 |
| Fonction d'alarme..... | 12 |
| Fonction d'arrêt automatique de l'alimentation | 12 |
| Avertissements..... | 13 |
| Liste de colisage..... | 14 |
| Spécifications | 14 |

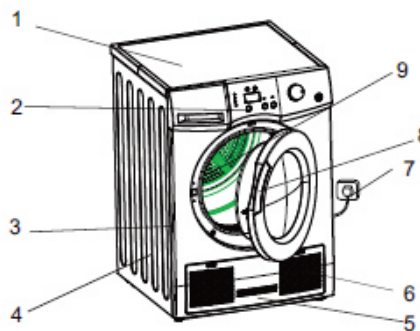
Caractéristiques

1. Avec son esthétique haut de gamme et luxueuse, ce sèche linge bénéficie d'un design moderne, qui en fait un appareil distinctif reflétant l'esprit du temps et répondant aux exigences d'un nouvel art de l'intérieur.
2. Contrôle informatisé intelligent permettant une utilisation simple. L'appareil dispose de fonctionnalités puissantes et peut détecter automatiquement la température de séchage avec un double contrôle des vêtements.
3. L'affichage numérique du temps restant permet de contrôler le degré de séchage des vêtements.
4. Le grand hublot en verre, avec miroir, permet de surveiller facilement le processus de séchage.
5. La porte s'ouvre à 180°, ce qui facilite la sortie ou l'introduction des vêtements et simplifie les opérations.
6. Structure compacte, durable et de haute qualité ; la machine occupe le volume qui lui est attribué avec un design unique chic et distingué. La caisse réalisée en tôle d'acier zingué sur les deux faces, recouverte d'un traitement plastifié, est étanche à l'humidité et traitée anticorrosion. La machine présente un très faible niveau de vibrations, fait très peu de bruit et offre une longue durée de vie.
7. Une fonction permet de retarder le démarrage du séchage sur une plage de 0 à 24 heures. La valeur réglée indique que le séchage démarre dans xx heures.
8. Lors de l'introduction de vêtements dans le tambour ou pendant le séchage ou lors de la sortie des vêtements du sèche linge, le hublot vous permet de voir clairement les opérations.
9. Le séchoir dispose d'une fonction de détection automatique du moment où les vêtements sont secs. A ce moment, le sèche linge s'arrête automatiquement.
10. Le sèche linge dispose d'un verrouillage de sécurité automatique qui empêche les enfants d'appuyer par inadvertance sur les touches ou de démarrer inopinément l'appareil.
11. Des voyants d'affichage d'état (Séchage, Repassage, Normal, Aération) s'allument pour indiquer la phase de traitement en cours. L'affichage de départ retardé clignote pour indiquer le retard. L'appareil démarre après [x:xx] heures. Après le début de la procédure de séchage, l'affichage indique le temps restant avant la fin du séchage et l'arrêt de l'appareil. Si la fonction de verrouillage enfants est enclenchée, le voyant [CHILD LOCKED] s'allume.
12. Quand la fonction anti-faux plis est sélectionnée, la LED correspondante (*anti-crease*) s'allume et le tambour tourne de façon intermittente une fois le séchage terminé, afin d'éviter que les vêtements ne forment des plis dans le tambour.
13. Quand cette fonction supplémentaire est sélectionnée, la LED correspondante s'allume et le programme chauffe davantage les vêtements.

Description des éléments - Précautions avant utilisation

Description des composants

- 1 - Panneau supérieur
- 2 - Panneau de commande
- 3 - Porte
- 4 - Trappe de maintenance
- 5 - Panneau avant
- 6 - Filtre
- 7 - Cordon d'alimentation
- 8 - Verrouillage de porte
- 9 - Tambour

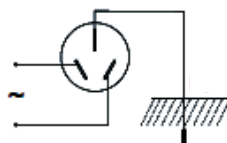


Précautions avant utilisation

Première étape : alimentation et mise à la terre.

Cette machine est alimentée en courant alternatif avec la tension et la fréquence préconisées. Si la tension fluctue dans une plage de 6% de la tension nominale, la machine fonctionne normalement. Pour la sécurité et la commodité d'utilisation, il est préférable d'installer une prise d'alimentation spécialement réservée au sèche-linge à côté de ce dernier.

Se reporter à la figure ci-contre pour le branchement de la prise



Fil de terre

Attention :

Pour éviter tout défaut d'installation et mauvaise utilisation de prises et garantir la sécurité de l'alimentation, la prise doit être installée et mise à la terre par une personne ayant des connaissances suffisantes en électricité.

L'alimentation de cet appareil est raccordée en Y. Le cordon d'alimentation doit être remplacé par un technicien compétent.









Ne jamais connecter le fil de terre sur un fil de phase ou un fil de neutre sous peine de mettre sous tension l'ensemble de la caisse de l'appareil et de créer des risques d'électrocution.

Pour des raisons de sécurité, lorsque le sèche-linge n'est pas utilisé, débrancher le cordon d'alimentation de la prise.









Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son service après-vente ou par un professionnel du secteur.

Précautions avant utilisation

Les actions ci-après sont interdites.

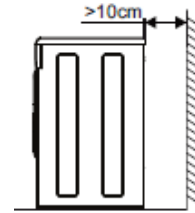
| | |
|---|---|
| <p>Ne pas installer le sèche linge à l'extérieur ou dans un environnement humide. S'il est mouillé ou aspergé d'eau, le faire sécher par ventilation avant de l'utiliser.</p>  | <p>Installer la machine dans un lieu bien ventilé pour éviter tout risque d'accident.</p>  |
| <p>Mettre les vêtements dans le sèche linge après les avoir égouttés afin d'éviter que l'eau ne s'écoule sur les composants électriques et n'endommage la machine ou ne crée des risques d'accident.</p>  | <p>Lorsque la machine est en fonction, ne pas utiliser d'agent de pulvérisation inflammable à proximité. En cas de fuite de gaz inflammable, ne pas brancher, débrancher, mettre la machine en marche ou l'arrêter.</p>  |
| <p>Ne jamais sécher les vêtements imbibés de produits chimiques tels qu'agent de nettoyage inflammable, solvant de nettoyage à sec, essence ou amyl-acétate, etc.</p>  | <p>Ne pas démonter ni réparer soi-même la machine.</p>  |
| <p>Le panneau arrière du sèche linge peut être très chaud après utilisation. Prendre soin d'éviter de se brûler sur l'évacuation de chaleur. Pour des raisons de sécurité, les enfants sans surveillance ou personnes handicapées ou affaiblies ne doivent pas utiliser la machine.</p>  | <p>Ne jamais utiliser ce séchoir pieds nus ou avec des mains et pieds humides.</p>  |

Précautions avant utilisation

| | |
|---|--|
| <p>Ne pas placer d'articles chauds ou lourds (par exemple théière contenant de l'eau chaude) sur le séchoir, afin d'éviter la déformation du panneau.</p>  | <p>Ne pas sécher d'articles contenant du caoutchouc ou autre matériau élastique (impermeables, bâches de bicyclette) ni produits contenant des plumes.</p>  |
| <p>La porte ne peut s'ouvrir qu'une fois le programme de séchage terminé. Afin d'éviter tout risque grave de brûlure, ne pas ouvrir la porte de force avant la fin du programme.</p>  | |
| <p>Ce produit est un appareil électrique de catégorie I. Respectez les consignes de sécurité d'utilisation !</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Utiliser une source d'alimentation avec terre fiable. Le fil de terre doit être relié à une terre de qualité enfoncée dans le sol et ne doit pas être relié à des réseaux publics tels que tuyauteries d'eau de ville et canalisations de gaz, etc. Le fil de terre et le fil de neutre devront pouvoir être distingués et ne doivent pas être reliés ensemble. 2. La prise d'alimentation doit satisfaire les normes nationales et pouvoir délivrer des intensités de plus de 10A. <p>Pour assurer la sécurité des personnes, si votre installation domestique ne répond pas aux exigences ci-dessus, procédez immédiatement aux améliorations nécessaires.</p> | |
| <p>Ne pas utiliser le séchoir si les matériaux de vos vêtements ne peuvent pas être séchés par ce procédé ou si leurs étiquettes affichent l'un des symboles suivants :</p> <p>Séchoir à tambour interdit</p> <p style="padding-left: 40px;">Séchage à l'air libre</p> <p style="padding-left: 80px;">Laisser égoutter</p> <p style="padding-left: 120px;">Séchage à plat</p> <p style="padding-left: 160px;">Séchage à l'ombre</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;">      </div> | |

Installation

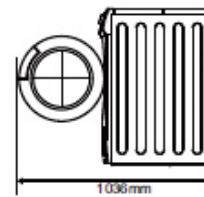
1. Installer le sèche linge dans un lieu bien ventilé. Laisser derrière l'appareil un espace de 10 cm si l'appareil est adossé à un mur ; s'il est installé dans une pièce fermée (salle de bains ou toilettes), il ne doit pas y avoir d'obstacle à moins de 1,5 m devant l'appareil et la ventilation doit être correctement assurée.



2. Mise à l'horizontale du sèche linge :

Utiliser un niveau sur les côtés et à l'avant de la machine pour vérifier l'horizontalité.

Si l'appareil n'est pas installé horizontalement et si l'un des pieds n'est pas à niveau, insérer une cale sous le pied jusqu'à assurer la stabilité de la machine.



Attention :

Si le sèche linge n'est pas à niveau (c'est-à-dire si la pente par rapport au sol dépasse 2°), il peut devenir instable ou s'arrêter en cours de programme.

Veuillez prêter attention aux points suivants pendant l'installation :

- Le sèche linge ne doit pas être installé en extérieur ou dans un endroit où la pluie peut tomber.
- L'arrière de l'appareil ne doit pas se trouver à proximité d'un rideau ou objet mobile dans le vent.
- Le sèche linge ne doit pas être installé dans un lieu où sont stockés des produits inflammables ou de l'essence.

Instructions d'utilisation

1.Préparation avant séchage

Les vêtements doivent avoir été essorés par la machine à laver avant d'être mis dans le séchoir.

- Sortir tous les objets des poches et vérifier que le tambour est vide avant d'y introduire les vêtements.
- Essayer de sécher séparément les vêtements de types différents (produits en coton, en fibres synthétiques ou en laine).
- Sécher séparément les vêtements de couleur sombre et de couleur claire. Sécher séparément les vêtements pouvant libérer des peluches et ceux susceptibles de les absorber. Retourner les vêtements susceptibles de libérer des peluches avant de les insérer dans le séchoir.

Instructions d'utilisation

- S'assurer que les boutons et décorations des vêtements peuvent supporter les températures élevées et ne risquent pas de détériorer la surface du tambour. Fermer les fermetures à glissières et attacher les boutons avant de mettre les vêtements à l'intérieur
- Les articles comportant des bandes ou languettes longues (tabliers) doivent être attachés avant d'être introduits dans la machine, afin d'éviter toute détérioration des vêtements.
- Il est préférable de retourner les poches des vêtements afin de faciliter leur séchage.
- Vérifier l'absence de taches résiduelles sur les vêtements. Le cas échéant, relaver les vêtements. En effet, des taches séchées et chauffées par le séchoir risquent de devenir permanentes et de ne plus jamais pouvoir être enlevées.
- Les vêtements tricotés (T-shirts, sous-vêtements tricotés) rétrécissent en général au premier séchage. Ne jamais utiliser le programme Coton Extra Heat.
- Ne pas sécher des textiles traités contre le rétrécissement.
- Vérifier que le cordon d'alimentation est bien mis à la terre. Le fil de terre ne doit pas être relié aux conduites d'eau de ville ou de gaz.

2. Vérifier la propreté du filtre fileté et le remettre en place.

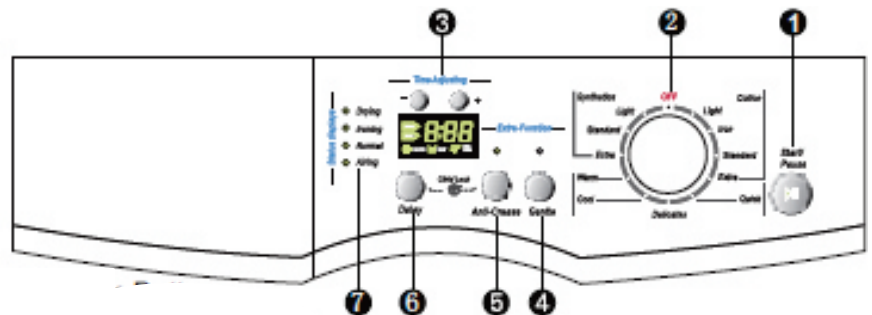
3. Mettre les vêtements dans la machine.

- Il est préférable que les vêtements insérés dans la machine occupent 1/3 à 1/2 du volume intérieur du tambour. Ne pas charger la machine excessivement pour laisser un espace libre suffisant aux vêtements pour permettre leur rotation libre pendant le séchage, afin qu'ils puissent sécher de façon uniforme et sans faire de faux plis.
 - Si les articles sont de grandes dimensions, ne mettre que 2 ou 3 articles et finir de remplir la machine avec des articles de petites ou moyennes dimensions.
 - Si les vêtements sont réalisés dans un matériau très fragile ou qu'il y en a très peu, pour obtenir un meilleur séchage et éviter les faux plis, charger dans la machine deux serviettes non pelucheuses.
 - Ne pas sécher excessivement les vêtements afin d'éviter les faux plis, le rétrécissement, le durcissement et l'accumulation d'électricité statique et de particules pelucheuses.
- Références de poids des articles à sécher : pendant le séchage, de l'eau peut s'accumuler entre la fenêtre et le joint, sans que cela n'affecte le fonctionnement du séchoir !

| | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|
| Gilets en fibres mélangées (environ 800 g) | Blousons (environ 80 à g en coton) | Pantalons en jeans (environ 800 g) | Serviettes (environ 900 g en coton) |
| Draps simples (environ 600 g pour du coton) | Vêtements de travail (haut et bas, environ 1120 g en coton) | Pyjamas (environ 200 g) | Chemises (environ 300 g en coton) |
| Maillots de corps (environ 180 g en coton) | Sous-vêtements (environ 70 g pour du coton) | Chaussettes (environ 30 g en fibre mélangée) | |

Instructions d'utilisation

4. Fermer soigneusement la porte du sèche linge.
5. Utilisation du panneau de commande.



- 1 Bouton Start/Pause
- 2 Sélecteur de programme
- 3 Réglage de la durée
- 4 Délicat
- 5 Anti faux-plis
- 6 Retard
- 7 Affichage d'état

Remarques :

1. Appuyer simultanément sur les touches Retard et Anti faux-plis pour obtenir la fonction de verrouillage enfants.
2. Pour obtenir des vêtements bien secs, le temps de séchage réglé automatiquement est normal.

1) Réglage programme : à l'aide du sélecteur, choisir le programme en fonction des indications de la page 9.

2) Délicat : pour les textiles délicats, le sèche linge utilise une température réduite (polyacrylique, polyamide, élasthanne, acétate, la durée de séchage étant alors allongée en conséquence).

3) La fonction Anti faux-plis permet d'atténuer la formation de faux-plis et prolonge la phase de remuage à la fin du programme.

4) La touche Pause/Start permet de démarrer le sèche linge ; appuyer à nouveau pour arrêter l'appareil et réinitialiser le programme. La porte peut aussi être ouverte pour ajouter ou enlever des vêtements. Attention lors de l'ouverture de la porte à la vague de chaleur qui peut s'en échapper. Appuyer à nouveau pour redémarrer la machine et terminer le programme en cours. Cette touche permet de basculer entre Start et Pause.

5) Fonction verrouillage enfants : appuyer sur "Delay" et sur "Anti-Crease" simultanément pendant 3 secondes après le démarrage de la machine, le voyant de verrouillage s'allume alors. Toutes les touches (sauf cette combinaison de touches) pour empêcher l'utilisation de la machine par des enfants. Appuyer à nouveau simultanément sur ces deux touches pendant 3 secondes pour déverrouiller la sécurité enfants.

Remarques : pour toutes les touches, un bruit se fait entendre à chaque pression de touche, et le voyant clignote pendant le fonctionnement.

Instructions d'utilisation

Valeurs de consommation

Les spécifications ci-après sont des valeurs approchées qui sont déterminées dans des conditions normales. Des fluctuations de 10% sont possibles.

Ces paramètres doivent être validés.

* Programmes d'essai selon DIN EN 61 121 et ICE 61 121.

Remarques :

1. Le refroidissement à l'air désigne une phase où le chauffage est arrêté pendant 10 minutes à la fin du programme et où seul de l'air froid est soufflé pour refroidir les vêtements et faciliter leur manipulation à l'issue.
2. La procédure anti faux-plis consiste à ajouter 2 heures de rotation du tambour dans un seul sens après la fin de la procédure, afin de secouer les vêtements et d'éviter la formation de faux plis.
3. La température et l'humidité ambiante affectent le temps de séchage.
4. Vérifier les étiquettes des vêtements et choisir la température et la durée en fonction des instructions.
5. Fin du programme.
Une fois les programmes terminés, le bruiteur se fait entendre. Les vêtements peuvent alors être extraits, suspendus ou pliés.
Attention : si le sèche linge s'arrête automatiquement à mi-procédure, le tambour, la porte, le panneau arrière et les vêtements peuvent être très chauds. Attention aux risques de brûlures. L'appareil peut aussi actionner le dispositif de protection en température. Il est alors suggéré de sélectionner le programme de refroidissement à l'air et de laisser l'appareil fonctionner pendant 5 à 10 minutes après arrêt automatique.
6. Débrancher le cordon d'alimentation.
Pour assurer la sécurité, le cordon d'alimentation doit être débranché après chaque utilisation.
7. Nettoyer le filtre fileté, la caisse et l'intérieur du tambour.
Les débris textiles accumulés dans le filtre peuvent bloquer la circulation d'air et allonger le temps de séchage. Le filtre doit donc être nettoyé après chaque usage.

Débrancher le cordon d'alimentation et couper l'alimentation avant de procéder au nettoyage

| Programme | Poids | Vitesse de rotation (t/min) (Humidité résiduelle) | Temps de séchage en min, avec un temps de refroidissement de 10 min. | Consommation en kWh |
|--------------|--------|--|--|------------------------|
| Coton | 7,0 kg | 1400 (environ 50%) | 135 | 3,7 |
| | | 1000 (environ 60%) | 155 | 4,3 |
| | | 800 (environ 70%) | 175 | 5,0 |
| | | 1400 (environ 50%) | 125 | 3,6 |
| | | 1000 (environ 60%) | 145 | 3,8 |
| Synthétiques | 3,5 kg | 800 (environ 70%) | 150 | 4,2 |
| | | 800 (environ 40%) | 60 | 1,2 |
| | | 600 (environ 50%) | 70 | 1,6 |

Instructions d'utilisation

Tableau des programmes

| Programme | Poids | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|--|----------|-----------|-------------|--------------------|----------------------|--------|------------------|----------------|-------------|--------------|----------------|---------------|------------------------------------|---|
| | | T-shirts | Chemises | Pantalons | Jupes/robes | Vêtements de sport | Vêtements de travail | Anorak | Peignoir de bain | Sous-vêtements | Chaussettes | Linge de lit | Linge de table | Tissus éponge | Serviettes à thé/Serviettes à main | |
| Coton | Pour cotons et textiles de couleur en coton ou lin | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Séchage léger | Max. 7 kg | ● | | ● | ● | ● | | | | ● | | ● | ● | | ● |
| | Séchage standard | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | ● | ● |
| | Séchage avant repassage | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | ● | ● |
| | Extra sec | | | | | | | ● | | | | ● | | | ● | ● |
| Synthétiques | Pour lavage sans repassage de textiles en fibre synthétique et tissus mélangés, coton. | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Séchage léger | max. 3,5 kg | | ● | ● | ● | ● | ● | | | | ● | | | | |
| | Séchage standard | | | ● | | | ● | | | | | | | | | |
| | Extra sec | | | | | | | | ● | | | | ● | ● | | |
| Délicats | max. 3 kg | Pour textiles en laine lavables en machine. Les textiles sont plus bouffants mais ne sont pas secs. Sortir et suspendre les textiles à la fin du programme. | | | | | | | | | | | | | | |
| Rapide | max. 3 kg | Pour charges de lavage à sécher rapidement, par ex. fibres acryliques ou petits articles individuels. Convient également pour effectuer un complément de séchage. | | | | | | | | | | | | | | |
| (durée programme) 40 min/20 min | max. 3 kg | Pour textiles préséchés, multiplis, délicats en fibres acryliques ou pour petits articles individuels. Convient également pour effectuer un complément de séchage. | | | | | | | | | | | | | | |

Instructions d'utilisation

Nettoyage du filtre

(1) Extraction du filtre

Le filtre à peluches se trouve sous la trappe. Il suffit de tirer sur son coin supérieur droit pour le faire sortir.

(2) Nettoyage du filtre

Essuyer les débris de fils accumulés sur le filtre avec le chiffon.

(3) Remonter le filtre.

Une fois le filtre nettoyé à l'aide d'un chiffon humide ou lavé à l'eau, le sécher à l'air.

Si les vêtements sont lavés avec un adoucissant, des résidus de cire peuvent rester collés au filtre après séchage. Démontez alors le filtre et le laver à l'eau chaude savonneuse. Le remonter dans le sèche linge après séchage. Nettoyer le filtre avant chaque chargement, afin d'éviter l'accumulation de peluches et particules dans le séchoir.

NE PAS FAIRE FONCTIONNER LE SECHE LINGE SANS SON FILTRE.



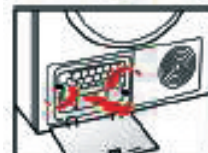
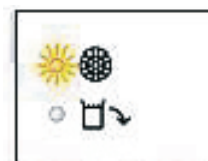
air fait

Condenseur

- Laisser le sèche linge refroidir.

- De l'eau résiduelle pouvant s'échapper, placer un tissu absorbant sous la trappe de maintenance.

1. Déverrouiller la trappe de maintenance.
2. Ouvrir complètement la trappe.
3. Tourner les deux leviers de verrouillage l'un vers l'autre.
4. Sortir le condenseur en prenant soin de ne pas l'endommager.
Nettoyer à l'eau chaude sans utiliser d'objet pointu ou affûté !
Ne pas faire fonctionner le sèche-linge sans le condenseur !
5. Nettoyer le condenseur complètement, vider soigneusement.
6. Nettoyer les joints.
7. Réinstaller le condenseur.
8. Remettre les deux leviers en position blocage.
9. Refermer la trappe de maintenance.



Si le sèche linge est utilisé de façon fréquente, nettoyer le condenseur en conséquence.

Autres fonctions

Nettoyer la caisse du sèche linge et l'intérieur du tambour (en fonction des besoins).



Utiliser un chiffon doux humide pour nettoyer la caisse et le tambour.



- Ne pas laver directement à l'eau.
- Nettoyer avec un agent nettoyant neutre.
- Ne pas nettoyer avec un solvant, de l'essence ou de l'alcool.
- La porte avant du sèche linge doit être ouverte pour la ventilation et le séchage après lavage de l'intérieur du tambour.

Autres fonctions

Alarmes

| Alarme | Motif de l'alarme | Alarme de bruiteur | Acquittement de l'alarme |
|---|--|---|---|
|  clignote | Réservoir plein | | Vérifier le réservoir d'eau et la pompe. |
|  clignote | Entrée d'air bloquée | | Nettoyer le filtre et le condenseur et redémarrer la machine. |
| ” E30 ” | Problème de chauffage | le code d'erreur clignote sur X:XX à une fréquence de 1 flash. Pendant ce temps, un signal sonore est émis. | vérifier le chauffe-eau et le thermostat |
| ” E32 ” | Erreur capteur d'humidité | | vérifier le capteur d'humidité et panneau de contrôle principal |
| ” E33 ” | Erreur du capteur de température d'entrée | | vérifier le capteur de température frontal |
| ” E34 ” | Erreur du capteur de température de sortie | | vérifier le capteur de température arrière |
| ” E60 ” | Moteur bloqué | | vérifier le moteur et le panneau de control principal |

Précautions

Si le sèche linge présente des problèmes, inspecter l'appareil après avoir débranché le cordon d'alimentation. Avant d'envoyer l'appareil en réparation, essayer de résoudre le problème à l'aide du tableau ci-dessous. Si le défaut est confirmé, veuillez contacter le service après-vente. N'effectuez jamais de réparation par vous-mêmes.

| Problème | Motif | Solution |
|-------------------------------------|--|--|
| Le séchoir ne démarre pas | <ul style="list-style-type: none"> Alimentation générale coupée ou disjonctée Fiche d'alimentation mal insérée Charge de vêtements trop importante Fusible de température déconnecté | <ul style="list-style-type: none"> Vérifier l'alimentation générale avant d'utiliser l'appareil. Vérifier que l'appareil est bien branché. Les vêtements doivent pouvoir tourner librement et le poids de vêtements humides ne doit pas dépasser 10 kg Demander à un spécialiste de changer le fusible. |
| Le séchoir chauffe ou sent le chaud | <ul style="list-style-type: none"> Filtre bloqué par des débris textiles | <ul style="list-style-type: none"> Nettoyer le filtre avant et après chaque utilisation. Nettoyer les obstructions. |
| Les vêtements sont froissés | <ul style="list-style-type: none"> Trop de vêtements dans la machine Vêtements non sortis immédiatement après séchage Vêtements mal triés Température trop élevée | <ul style="list-style-type: none"> Ne pas trop remplir le séchoir Sortir les vêtements aussitôt après le séchage. Se reporter à la page 7 "Préparation avant séchage". Suivre les instructions de maintenance figurant sur les étiquettes des vêtements. |
| Les vêtements rétrécissent | <ul style="list-style-type: none"> Chauffage excessif | <ul style="list-style-type: none"> Suivre les instructions d'entretien figurant sur les étiquettes des vêtements. Vérifier fréquemment les vêtements pendant le séchage. Sortir les vêtements quand ils sont encore légèrement humides pour leur éviter de trop sécher. Ensuite, les suspendre ou les poser à plat jusqu'à séchage complet. |

Liste de colisage - Spécifications

Il peut se produire un certain bruit pendant le fonctionnement de la machine.

Bruits de vibration du tambour : ces bruits sont en général provoqués par des vêtements humides et lourds cognant contre la paroi du tambour pendant la rotation à l'intérieur du tambour.

Liste de colisage

| Liste de colisage | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|--------------|
| Quantité | 1 jeu | |
| Accessoires fournis avec la machine | Description | Quantité |
| | Manuel d'utilisation du séchoir | 1 exemplaire |
| | Certificat de garantie | 1 exemplaire |

Caractéristiques

| | | | |
|----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|
| Dimensions hors tout | 595 x 565 x 855 mm | Poids du produit | 43kg |
| Puissance nominale | 2000 W | Capacité nominale | 7,0 kg (vêtements secs) |
| Tension nominale | 230V | Fréquence nominale | 50 Hz |

- Ne pas sécher des articles non lavés dans le sèche-linge
- Il convient que les articles qui ont été salis avec des substances telles que l'huile de cuisson, l'acétone, l'alcool, l'essence, le kérosène, les détachants, la térébenthine, la cire et les substances pour retirer la cire soient lavés dans de l'eau chaude avec une quantité supplémentaire de détergent avant d'être séchés dans le sèche-linge à tambour.
- Il convient que les articles comme le caoutchouc mousse (mousse de latex), les bonnets de douche, les textiles étanches, les articles doublés de caoutchouc et les vêtements ou les oreillers comprenant des parties en caoutchouc mousse ne soient pas séchés dans le sèche-linge
- Il convient d'utiliser les produits assouplissants, ou produits similaires, conformément aux instructions relatives aux produits assouplissants.
- La partie finale d'un cycle de sèche-linge à tambour se produit sans chaleur (cycle de refroidissement) afin de s'assurer que les articles sont soumis à une température garantissant qu'ils ne seront pas endommagés.
- MISE EN GARDE: Ne jamais arrêter un sèche linge avant la fin du cycle de séchage, à moins que tous les articles ne soient retirés rapidement et étalés, de telle sorte que la chaleur soit dissipée.
- 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.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- EN 60335-1 :2002 §7.12.5 : Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- EN 60335-2-11 :2003 §7.12.1 : les ouvertures ne doivent pas être obstruées par un tapis.
- EN 60335-2-11 : 2003 / A1 : 2003 / A1 : 2004 §7.12.1 : 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.