

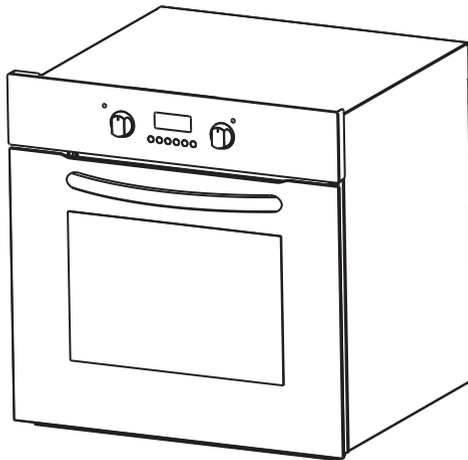


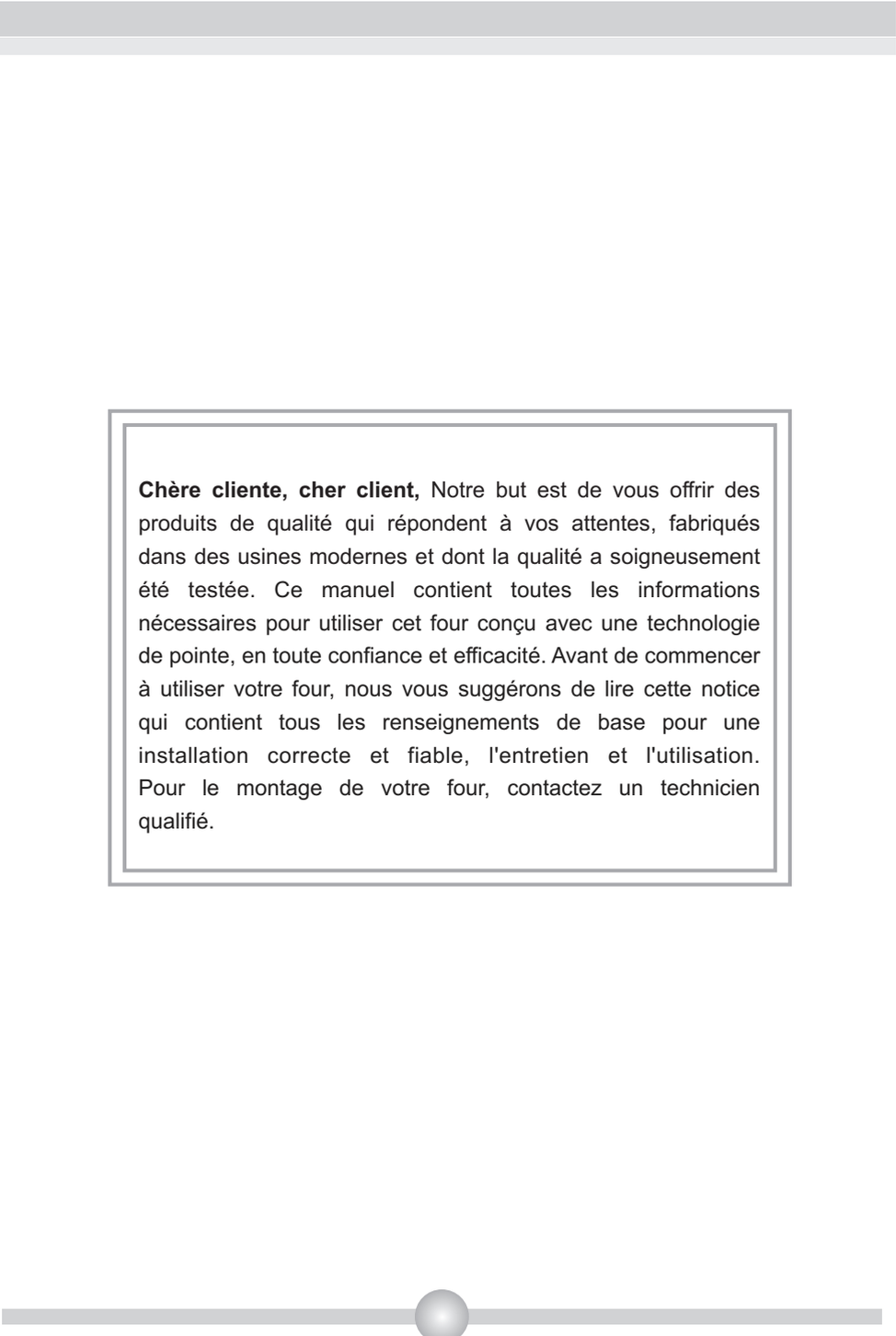
**Continental Edison**

**CEFM10PI**

**FR**

**NOTICE D'INSTALLATION ET  
D'UTILISATION DU FOUR  
ENCASTRABLE PYROLYSE**





**Chère cliente, cher client,** Notre but est de vous offrir des produits de qualité qui répondent à vos attentes, fabriqués dans des usines modernes et dont la qualité a soigneusement été testée. Ce manuel contient toutes les informations nécessaires pour utiliser cet four conçu avec une technologie de pointe, en toute confiance et efficacité. Avant de commencer à utiliser votre four, nous vous suggérons de lire cette notice qui contient tous les renseignements de base pour une installation correcte et fiable, l'entretien et l'utilisation. Pour le montage de votre four, contactez un technicien qualifié.

---

## **Table des matières**

- 1-Présentation et dimensions du four**
- 2-Avertissements**
- 3-Préparation pour l'installation et l'utilisation**
- 4-Utilisation du four**
- 5-Nettoyage et entretien du four**
- 6-Service après-vente et transport**

## PARTIE 1 : PRÉSENTATION ET DIMENSIONS DU FOUR

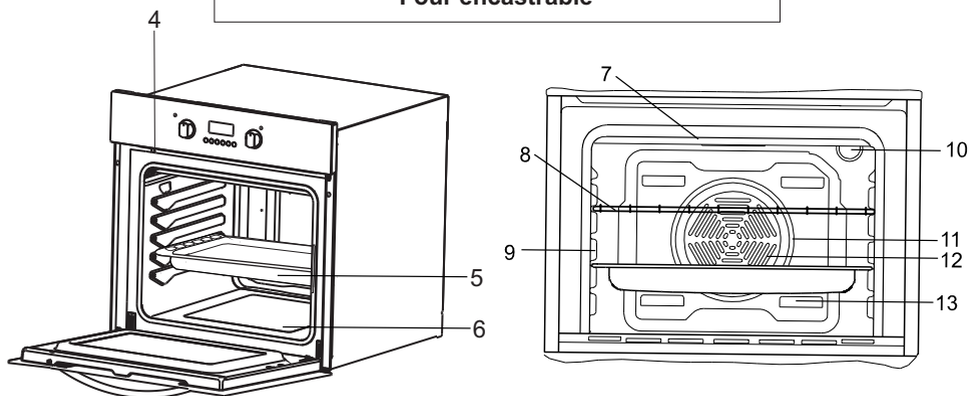
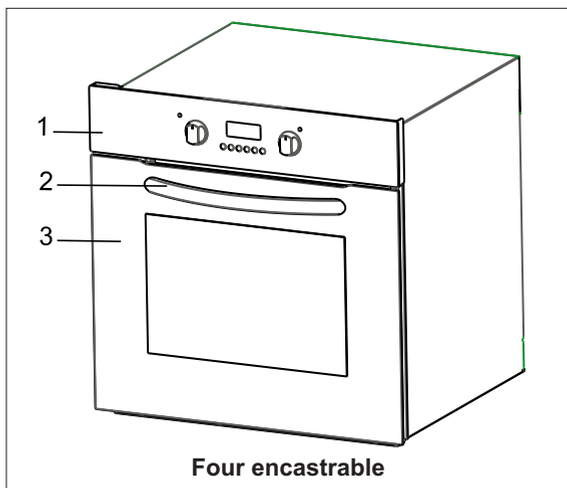


Figure 1

### LISTE DES ELEMENTS DU FOUR :

- |                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| 1- Panneau de commande      | 8- Grille                          |
| 2- Poignée                  | 9- Supports                        |
| 3- Porte du four            | 10- Lampe du four                  |
| 4- Verrouillage de la porte | 11- Elément de chauffage chaleur   |
| 5- Lèche frite              | 12- Ventilateur (derrière la tôle) |
| 6- Résistance inférieure    | 13- Sortie air pulsé               |
| 7- Résistance supérieure    |                                    |

## PARTIE 2 : AVERTISSEMENTS

### **AVANT LA MISE EN MARCHÉ DE L'APPAREIL, PRENEZ TOUTES LES MESURES DE SÉCURITÉ NÉCESSAIRES ET LISEZ LE MANUEL D'UTILISATION.**

- Ce four a été conçu pour une utilisation domestique dans un meuble encastrable spécifique pour les fours encastrables (résistant à la chaleur).
- Après l'avoir retiré de l'emballage, vérifiez si le four n'est pas endommagé. Si vous constatez des dommages, n'utilisez pas le four et contactez immédiatement le service après-vente. L'emballage du four doit être immédiatement éloigné de la portée des enfants.
- Ne jamais laisser traîner l'emballage sans surveillance. Triez les différents matériaux d'emballage et portez-les dans une déchèterie.
- Le four doit être installé et mis en service par un technicien autorisé en respectant les conditions du fabricant décrites dans cette notice. Le fabricant ne peut en aucun cas être tenu responsable d'éventuels dommages qui résulteraient d'une mauvaise installation.
- Avant de brancher l'appareil sur l'installation électrique de votre maison, vérifiez si le voltage est conforme aux informations spécifiées sur la plaque signalétique située sur l'appareil et/ou l'emballage.
- Ne jamais mettre le four en service avant qu'il soit complètement installé.
- Vérifiez si le câble d'alimentation n'est pas coincé lors de l'installation du four.
- **SI LE CORDON D'ALIMENTATION EST ENDOMMAGÉ IL DOIT ÊTRE REMPLACÉ PAR LE FABRICANT, UN REPARATEUR AGRÉÉ OU TOUTE PERSONNE QUALIFIÉE, AFIN D'ÉVITER TOUT DANGER.**
- Assurez-vous que le four est débranché de l'alimentation électrique avant de remplacer la lampe pour éviter tout risque d'électrocution.
- Débranchez l'appareil avant d'effectuer le nettoyage, l'entretien, etc.
- Pendant et après un nettoyage par pyrolyse, certaines parties du four peuvent devenir plus chaudes qu'en usage normal. Il est donc recommandé d'éloigner les enfants. Le four peut être chaud pendant un certain temps, il est donc nécessaire d'attendre que ces parties refroidissent avant de les toucher.
- Ne mettez pas des objets ou produits inflammables près du four quand celui-ci est en service.
- Quand vous utilisez d'autres appareils électriques près du four, vérifiez si les câbles ne sont pas en contact avec les parties chaudes du four.
- Quand vous n'utilisez pas le four, vérifiez si les manettes sont sur la position "0" (éteint).
- Le ventilateur de refroidissement tangentiel fonctionne pendant la cuisson. L'air est expulsé par l'évacuation située entre la porte du four et le panneau de commande. Ne vous étonnez pas si ce ventilateur de refroidissement tangentiel continue à fonctionner après l'arrêt du four, car il permet de refroidir plus rapidement les éléments du four (il est piloté par une sonde indépendante des commandes du panneau de commande).
- Laissez toujours la porte du four fermée pendant la cuisson.

- Votre four a besoin d'une aération suffisante quand il fonctionne. Lisez attentivement les informations contenues dans cette notice concernant les procédures d'installation et vérifiez si vous avez bien respecté toutes les recommandations importantes.
- Cette notice a été éditée pour plusieurs modèles. Certaines spécifications décrites dans cette notice peuvent ne pas concerner votre four. Lisez attentivement les explications qui accompagnent les figures.
- Évitez d'utiliser des nettoyants fortement corrosifs ou des grattoirs comportant des objets métalliques pointus pour nettoyer la vitre de la porte du four car ils peuvent rayer la surface et briser la vitre. **Il est interdit d'utiliser un appareil de nettoyage à la vapeur pour le nettoyage de votre four.**
- Les parties accessibles peuvent devenir chaudes au cours de l'utilisation. Il est recommandé d'éloigner les jeunes enfants.
- Ce four n'a pas été fabriqué pour être utilisé par des personnes (les enfants inclus) aux capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou manquant d'expérience et de connaissances à moins d'avoir été encadrées ou formées au niveau de l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Surveillez les enfants afin de vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ce four ne doit pas être installé sur une prise de courant avec une minuterie extérieure, un programmateur ou un système de commande à distance séparé.
- **Attention!** Pendant la cuisson, ne mettez jamais d'objets sur la surface inférieure du moufle du four. Ne couvrez jamais non plus cette surface avec une feuille d'aluminium au risque d'affecter les résultats de la cuisson et de provoquer une chaleur très importante susceptible d'endommager l'émail du four. N'oubliez pas de mettre tous les récipients, y compris ceux résistants à la chaleur ainsi que les plaques émaillées, sur les glissières latérales du four prévues à cet effet.

**POUR L'EFFICACITE ET LA SECURITE DU FOUR, NOUS VOUS CONSEILLONS DE TOUJOURS UTILISER LES PIECES DE RECHANGE D'ORIGINE ET DE CONTACTER UNIQUEMENT LE SERVICE APRES VENTE EN CAS DE BESOIN D'AIDE.**

**Suivez les recommandations suivantes quand vous utilisez le four.**

- Branchez votre four à une prise de courant obligatoirement raccordée à la terre.
- Ne placez pas le câble électrique de votre four près d'un endroit qui chauffe. Ne le faites pas passer près de votre plaque de cuisson. Contactez le service après-vente si votre câble électrique est endommagé.
- Pour les modèles avec programmateur, réglez l'heure lors de la première utilisation ou après une coupure de courant.
- Dans l'endroit où vous cuisinez, il se produit la formation de chaleur et d'humidité. C'est pourquoi votre cuisine doit être bien aérée suivant les normes en vigueur.
- Quand vous faites chauffer le four pour la première fois, il y a une certaine odeur qui se produit émanant des matériaux d'isolation et des éléments qui chauffent.

- C'est pourquoi, avant d'utiliser votre four pour la cuisson, faites le chauffer à la température maximum pendant 45 minutes, en aérant correctement la pièce où le four est installé.
- Ne placez aucun matériau inflammable et combustible dans le four. Ne placez aucun produit combustible comme des récipients sous pression, papier, plastique et tissu près du four.
- Faites attention quand vous utilisez le four, parce que les surfaces avant (tableau de commande et vitre de four) peuvent être chaudes. Les enfants ne doivent pas s'approcher du four.
- Lorsque la porte du four est ouverte, ne laissez pas les enfants monter dessus, ni s'y asseoir.
- Les valeurs indiquées sur la fiche énergétique ont été obtenues en laboratoire conformément aux normes en vigueur. Ces valeurs peuvent varier en fonction de l'utilisation et de l'environnement du four.
- Lors de son utilisation, l'appareil devient chaud. Faire attention à ne pas toucher les éléments chauffants situés à l'intérieur du four.

## **PARTIE 3 : PRÉPARATION POUR L'INSTALLATION ET L'UTILISATION**

Ce four moderne, fonctionnel et pratique a été conçu avec des matériaux de première qualité, il saura vous satisfaire au mieux. Lisez cette notice où vous trouverez tous les conseils pratiques pour obtenir d'excellents résultats et n'avoir aucun problème dans le futur. Les informations ci-dessous sont nécessaires pour l'installation et les opérations de service. Ces informations doivent aussi être lues par le technicien qui va installer l'appareil.

### ***CONTACTEZ UN TECHNICIEN QUALIFIE POUR L'INSTALLATION DU FOUR***

#### **3.1. CHOIX DE L'ENDROIT D'INSTALLATION**

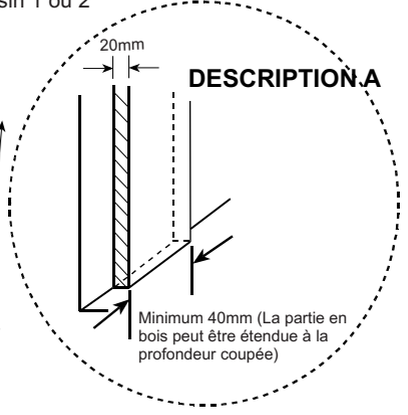
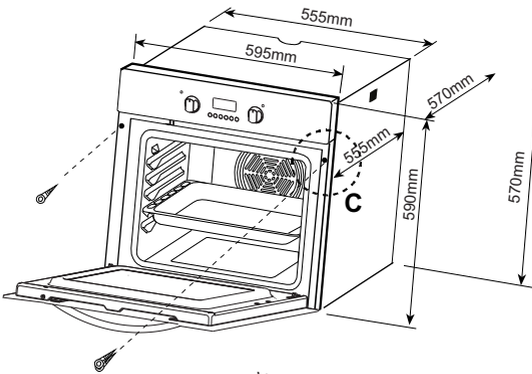
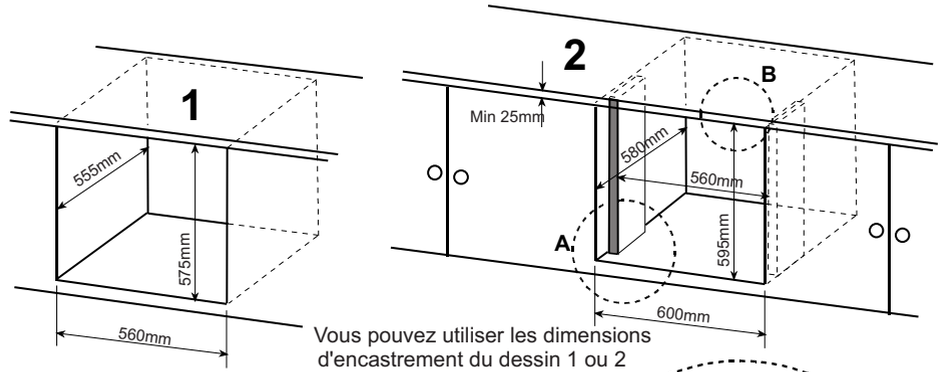
**Vous devez considérer certains facteurs quand vous choisissez l'endroit où vous allez installer le four. Suivez les recommandations ci-dessous afin d'éviter tout problème et toute situation dangereuse!**

- Quand vous choisissez l'endroit, il ne doit y avoir aucun matériau inflammable à proximité, comme des rideaux, des habits imperméables, etc., qui s'enflamment très rapidement.
- Le meuble où sera positionné le four (ainsi que les meubles à proximité) doivent être fabriqués avec des matériaux résistant à des températures supérieures à 90°C.

Pour faire une installation correcte, vous devez éviter le contact du four avec des parties électriques. L'installation du four près d'un réfrigérateur ou d'un congélateur n'est pas recommandée. La performance des appareils mentionnés ci-dessus sera affectée à cause de la chaleur qui émane du four. Après avoir retiré le four de l'emballage, vérifiez si le four n'est pas endommagé. Si le four est endommagé, vous ne devez pas l'utiliser et vous devez contacter immédiatement le service après vente.

### 3.2. INSTALLATION DU FOUR ENCASTRABLE

#### Taille des placards coupés



#### Tailles du produit

Vis de montage

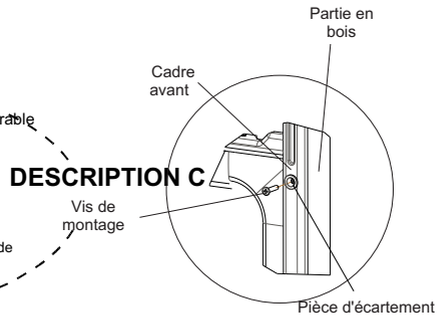
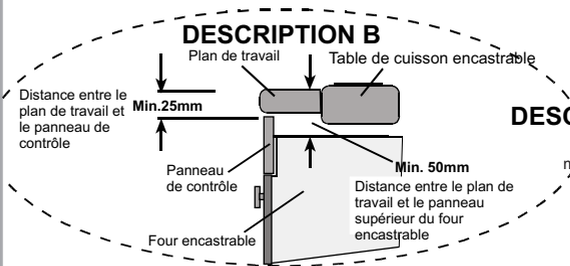


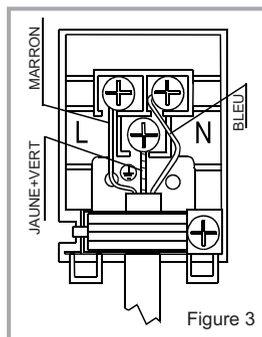
Figure 2

Insérez le four dans le meuble en le poussant (la base du meuble sur lequel sera posée le four doit impérativement être plane). Ouvrez la porte du four et mettez 2 vis dans les trous situés dans l'encadrement du four. Dès que l'encadrement du four est au contact du meuble, serrez les vis.

### 3.3. BRANCHEMENT ET SECURITE DU FOUR ENCASTRABLE

**Vous devez suivre les instructions suivantes pendant le branchement :**

- Le câble de terre (jaune/vert) doit être branché sur la vis qui a le symbole terre. Le branchement du câble d'alimentation doit être effectué selon la Figure n°3. S'il n'y a aucune prise de terre conforme aux normes en vigueur sur votre installation électrique existante, contactez votre électricien. La ligne électrique alimentant votre four à partir du compteur; doit obligatoirement être équipée d'un disjoncteur avec une ouverture de contact d'au moins 3mm (puissance 20A, type de fonctionnement à retardement)
- La prise de terre doit être au plus proche du four. Ne jamais utiliser de rallonge.
- Le câble d'alimentation ne doit pas être en contact avec la surface chaude du produit.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, contactez le service après vente qui est seul habilité à le remplacer.
- Le branchement de l'appareil doit être effectué par une personne autorisée. Vous devez utiliser un câble d'alimentation du type H05W-F.
- Un branchement incorrect peut endommager l'appareil. Ce type de dommage ne sera pas couvert par la garantie.
- Ce four ne doit pas être installé sur une prise de courant avec une minuterie extérieure, un programmateur un système de commande à distance séparé.
- L'appareil a été conçu pour fonctionner sous une tension de 220-240V. Si le courant que vous utilisez n'a pas la même valeur que celle-ci, contactez immédiatement le service après vente.



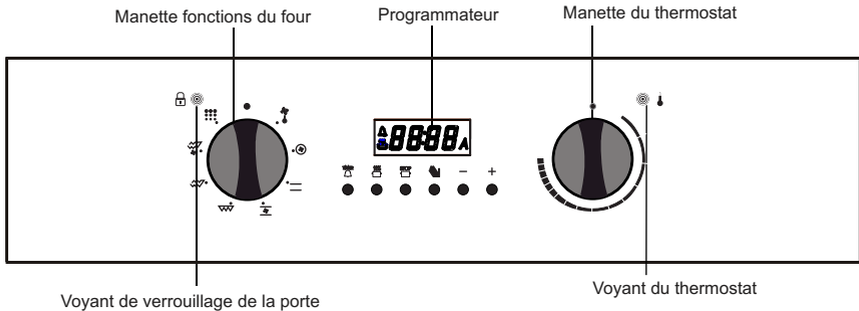
### 3.4. RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES ET PRÉCAUTIONS

- Votre four a été conçu en respectant les normes de sécurité des appareils électriques. Les opérations d'entretien et de réparation doivent être effectuées par des techniciens qualifiés. Les opérations d'installation et de réparation qui ne respecteraient pas ces consignes peuvent être dangereuses.
- Les surfaces extérieures chauffent quand l'appareil est utilisé. Les éléments qui chauffent la surface intérieure du four et la vapeur qui est évacuée sont extrêmement chauds. Ces éléments seront chauds pendant un certain temps même si le four est arrêté. Ne touchez jamais les surfaces chaudes. Les enfants ne doivent pas s'approcher du four.
- Pour cuisiner dans votre four, vous devez régler les manettes de fonction et de température ainsi que le programmateur, sinon le four ne fonctionnera pas.
- Quand la porte du four est ouverte, ne placez rien sur celle-ci. Vous pouvez déséquilibrer le four ou casser la porte.
- Débranchez le four quand il n'est pas utilisé.
- Protégez votre four contre les effets atmosphériques. Ne l'exposez pas au soleil, à la pluie, à la neige, à la poussière etc...

## PARTIE 4 : UTILISATION DU FOUR

### 4.1 BANDEAU DE COMMANDE

#### Four encastrable



### 4.2. UTILISATION DU FOUR

#### Manette sélection fonctions du four:

Pour sélectionner les fonctions du four(Figure 4). (explication dans la page suivante, tableau 1). Vous devez positionner la manette sélection de fonction su la position de votre choix.Sinon la fonction sélectionnée ne fonctionnera pas.

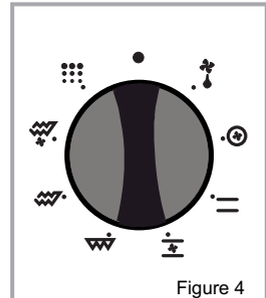


Figure 4

#### Manette thermostat du four:

Après avoir sélectionné une fonction, sélectionnez la température désirée. La température réglée s'affiche à l'écran. Quand la température à l'intérieur du four a atteint la valeur que vous avez indiquée, le thermostat arrêtera les résistances et la lumière de ce thermostat s'éteindra.Quand la température redescendra en dessous de la valeur indiquée. Le thermostat connectera à nouveau les résistances et la lumière du thermostat s'allumera de nouveau.

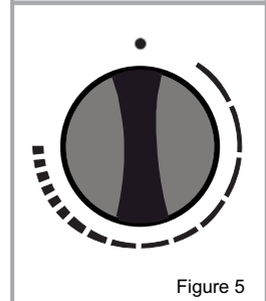


Figure 5

### 4.3. UTILISATION DE LA MANETTE SELECTION FONCTIONS DU FOUR

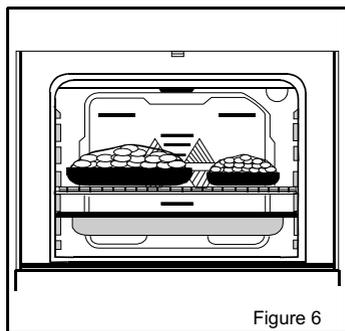
Tableau 1

	La lampe du four, la lumière d'avertissement rouge et le ventilateur s'allument. Exécute la décongélation des aliments congelés.
	Le thermostat du four et les lumières d'avertissement du four, ainsi que le ventilateur et le chauffeur turbo sont allumés.
	Le thermostat du four et les lumières d'avertissement du four, le ventilateur ainsi que les éléments de chauffage inférieur et supérieur sont allumés.
	Le thermostat du four et les lumières d'avertissement du four, ainsi que le chauffeur du grill et la rôtissoire sont allumés.
	Le thermostat du four et les lumières d'avertissement du four, l'élément de chauffage supérieur, le chauffeur du grill sont allumés.
	Le thermostat du four et les lumières d'avertissement du four, l'élément de chauffage supérieur, le chauffeur du grill, le ventilateur sont allumés.
	Le thermostat du four et les lumières d'avertissement du four, ainsi que les éléments de chauffage inférieur et supérieur sont allumés.
	Cette fonction vous permet de bien nettoyer la cavité du four.

Les fonctions disponibles décrites ci-dessous varient selon le modèle.



#### Décongélation :



Vous pouvez commencer la décongélation en plaçant les aliments congelés dans le four et en plaçant le bouton dans le signal indiqué. Cette fonction ne cuit pas les aliments ; elle permet seulement de décongeler les aliments en peu de temps. Mettez l'aliment à dégivrer sur la grille que vous installerez sur le support de la troisième grille à partir du bas (figure 6). Pour recueillir l'eau qui s'accumulera du fait de la glace qui fond, insérez une plaque de four dans le inférieur.

---

---

## **Convection naturelle (Sole + Voute) Cuisson uniforme :**

Dans ce type de cuisson appelé convection naturelle, la chaleur qui émane des résistances inférieure et supérieure garantit la cuisson de la partie inférieure et supérieure des aliments que vous êtes en train de cuisiner.

Positionnez la manette de fonction sur le symbole "Convection naturelle" et réglez la manette du thermostat à la température désirée (voir tableau de cuisson).. Après avoir effectué un préchauffage de 10 minutes, mettez les aliments dans le four. Laissez cuire les aliments dans le récipient adéquat pendant le temps recommandé. Cette fonction est idéale pour cuire les **gâteaux, pâtes au four, lasagne, pizza.**

Après la cuisson, remettez sur la position "0" les 2 manettes (fonctions du four et thermostat) et remettez le programmeur en position manuelle (en cas de cuisson avec programmation) . Retirez les aliments du four, placez-les dans un endroit sûr et laissez refroidir le four en laissant sa porte ouverte.

**Comme le four est chaud, ne laissez pas les enfants s'en approcher.**



## **Ventilateur turbo (Chaleur tournante) :**

Le ventilateur turbo disperse la chaleur dans le four. Tous les aliments situés sur les grilles du four seront cuits uniformément. Cette fonction permet de cuire aussi des plats différents.

Positionnez la manette de fonction sur le symbole "Turbo" et réglez la manette du thermostat sur la température désirée (voir tableau de cuisson).. Après avoir effectué un préchauffage de 10 minutes, mettez les aliments dans le four. Laissez cuire les aliments dans le récipient adéquat pendant le temps recommandé . Cette fonction est idéale pour cuire plusieurs récipients à la fois.

Si vous cuisez deux plats en même temps, mais qui nécessitent 2 températures de cuisson, sélectionnez la température la plus basse. L'utilisation sur deux hauteurs exige un temps de cuisson plus long par rapport à la cuisson sur une seule hauteur. Les aliments dans les deux plats peuvent ne pas cuire à la même vitesse. Si vous voyez qu'un plat a fini de cuire et pas l'autre, retirez alors le plat qui est cuit et laissez le second pour la fin de cuisson.

Après la cuisson, remettez sur la position "0" les 2 manettes (fonctions du four et thermostat) et remettez le programmeur en position manuelle (en cas de cuisson avec programmation) . Retirez les aliments du four, placez-les dans un endroit sûr et laissez refroidir le four en laissant sa porte ouverte.

**Comme le four est chaud, ne laissez pas les enfants s'en approcher.**



## **Convection ventilée (résistances supérieure + inférieure + ventilateur)**

Cette position permet à l'air chaud provenant des résistances inférieure et supérieure de circuler dans le four au moyen du ventilateur.

Positionnez la manette de fonction sur le symbole “Convection naturelle ventilée” et réglez la manette du thermostat à la température désirée (voir tableau de cuisson).. Après avoir effectué un préchauffage de 10 minutes, mettez les aliments dans le four. Laissez cuire les aliments dans le récipient adéquat pendant le temps recommandé. Cette fonction est idéale pour la pâtisserie. Toutes les parties des aliments seront cuites uniformément avec cette fonction (préconisé avec 1 seul plat)

Après la cuisson, remettez sur la position “0” les 2 manettes (fonctions du four et thermostat) et remettez le programmeur en position manuelle (en cas de cuisson avec programmation) . Retirez les aliments du four, placez-les dans un endroit sûr et laissez refroidir le four en laissant sa porte ouverte.

**Comme le four est chaud, ne laissez pas les enfants s'en approcher.**



### Grill:

Cette fonction est utilisée pour griller. Pour le grill, mettez les aliments sur une grille, et positionnez l'ensemble à la position la plus élevée dans le four. Placez le lèche frite au niveau 3 et vous pouvez commencer la cuisson. Le lèche frite sert à recueillir la graisse qui tombe des aliments.

**Quand vous grillez des aliments, la porte du four doit être fermée et la température du four réglée sur 190°C).**

Positionnez la manette de fonction sur le symbole “Grill avec tourne broche” et réglez la manette du thermostat à cette température. Laissez préchauffer le four 5 minutes avant de mettre les aliments dans le four.

Après la cuisson, remettez sur la position “0” les 2 manettes (fonctions du four et thermostat) et remettez le programmeur en position manuelle (en cas de cuisson avec programmation) . Retirez les aliments du four, placez-les dans un endroit sûr et laissez refroidir le four en laissant sa porte ouverte.

**Comme le four est chaud, ne laissez pas les enfants s'en approcher.**



### Double grill :

Cette fonction est utilisée pour griller plus rapidement et sur une plus grande surface. Pour le grill, mettez les aliments sur une grille, et positionnez l'ensemble à la position la plus élevée dans le four. Placez le lèche frite au niveau 3 et vous pouvez commencer la cuisson. Le lèche frite sert à recueillir la graisse qui tombe des aliments. **Quand vous grillez des aliments, la porte du four doit être fermée et la température du four réglée sur 190°C).**

Positionnez la manette de fonction sur le symbole “Double grill avec tourne broche” et réglez la manette du thermostat à cette température. Laissez préchauffer le four 5 minutes avant de mettre les aliments dans le four.

Après la cuisson, remettez sur la position “0” les 2 manettes (fonctions du four et thermostat) et remettez le programmeur en position manuelle (en cas de cuisson avec programmation) . Retirez les aliments du four, placez-les dans un endroit sûr et laissez refroidir le four en laissant sa porte ouverte.

**Comme le four est chaud, ne laissez pas les enfants s'en approcher.**

**Comme le four est chaud, ne laissez pas les enfants s'en approcher.**



### Double grill, ventilé :

Cette fonction est utilisée pour griller plus rapidement et sur une plus grande surface. Pour le grill, mettez les aliments sur une grille, et positionnez l'ensemble à la position la plus élevée dans le four. Placez le lèche frite au niveau 3 et vous pouvez commencer la cuisson. Le lèche frite sert à recueillir la graisse qui tombe des aliments. **Quand vous grillez des aliments, la porte du four doit être fermée et la température** Placez le bouton du thermostat sur cette valeur. Laissez préchauffer 5 minutes avant d'introduire les aliments dans le four.

Positionnez la manette de fonction sur le symbole "Double grill ventilé avec tourne broche" et réglez la manette du thermostat à cette température. Laissez préchauffer le four 5 minutes avant de mettre les aliments dans le four.

Après la cuisson, remettez sur la position "0" les 2 manettes (fonctions du four et thermostat) et remettez le programmeur en position manuelle (en cas de cuisson avec programmation) . Retirez les aliments du four, placez-les dans un endroit sûr et laissez refroidir le four en laissant sa porte ouverte.

**Comme le four est chaud, ne laissez pas les enfants s'en approcher.**



### Fonction nettoyage par pyrolyse

- Avant d'activer la fonction de nettoyage par pyrolyse, enlevez toutes les denrées qui seraient restées dans le four et veillez à ce que le four soit complètement vide.
- Ne laissez rien dans la cavité du four (récipients, grilles, plaque à pâtisserie, lèche-frite, gradins latéraux, etc) car tout ces éléments peuvent occasionner des dommages irréversibles au four.
- Assurez-vous d'avoir bien fermé la porte du four avant d'activer la fonction de nettoyage par pyrolyse.
- Une fois la fonction de nettoyage par pyrolyse activée, ne pas utiliser la table de cuisson si celle-ci se trouve au-dessus du four. Sinon, les deux appareils peuvent subir des surchauffes et être endommagés.
- Durant le cycle de nettoyage par pyrolyse, la porte du four devient chaude. Tenez les enfants à l'écart du four jusqu'à refroidissement.

À l'issu du processus de nettoyage par pyrolyse, l'écran réaffiche l'heure.

## Nettoyage par pyrolyse

La cavité du four est revêtue d'un émail spécial résistant aux fortes températures. Durant l'opération de nettoyage pyrolyse, la température du four peut monter jusqu'à 475 °C. Pour votre sécurité, la porte du four se verrouille automatiquement pendant l'opération de nettoyage pyrolyse et le voyant "verrou" s'allume.

**Pendant l'opération de nettoyage, la porte du four sera verrouillée (n'essayez pas de forcer l'ouverture). Lorsque le four aura complètement refroidi, le système se déverrouillera et permettra à nouveau l'ouverture de la porte.**

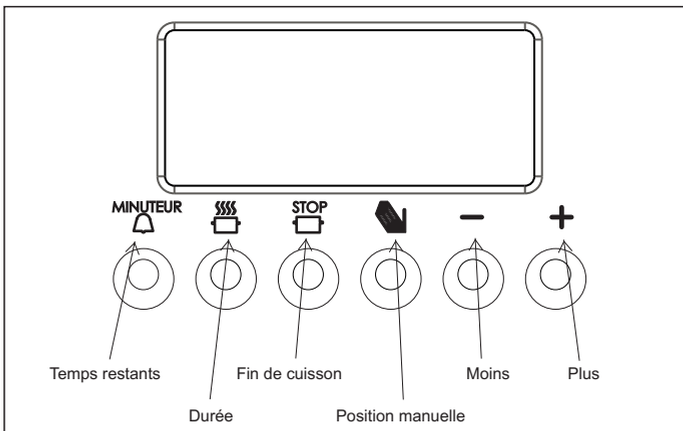
Le ventilateur tangentiel fonctionne pendant la fonction pyrolyse jusqu'au refroidissement du four.

Après chaque cycle de nettoyage par pyrolyse, il est conseillé de nettoyer tous les résidus d'aliments brûlés avec une éponge mouillée imbibée d'eau chaude, à l'intérieur de la cavité.

La durée du cycle pyrolyse est de 1h30 (temps indiqué par le programmeur). IL est possible de programmer ce cycle (voir programmation ci-dessous)

## 4.4. UTILISATION DU PROGRAMMATEUR DU FOUR

### Réglage et utilisation du programmeur du four



### Sélection du mode de fonctionnement manuel

Symbole « Minutes restantes »



Après avoir branché votre four à l'alimentation électrique la première fois, 00 et A clignoteront à l'écran du programmeur. Appuyer sur la touche "Position manuelle" située sur le programmeur, avant de pouvoir sélectionner une fonction de cuisson ou régler une température.

## Réglage de l'heure

Appuyez sur "Main" pour mettre en position manuelle (1 A apparait). Vous avez 5 secondes pour régler l'heure, sinon il faudra ré-appuyer sur "Main". Appuyez sur les touches « moins » ou « plus » pour régler l'heure qui apparaît à l'écran. Au bout de 5 secondes, l'heure réglée sera effective et vous pourrez utiliser votre four.

## Réglage de la fonction « Temps restant / Minuterie »

Vous avez la possibilité de régler la fonction « Temps restant / Minuterie » à tout moment, qu'une fonction du four ait été sélectionnée ou non. Cette fonction est uniquement un minuteur qui n'arrête pas le four quand l'écran affiche 00:00.

Appuyez sur la touche « Temps restant / Minuterie » pour que l'écran affiche 00:00. Réglez le "Temps restant / Minuterie", en utilisant les touches « moins » ou « plus ».

Une fois que le "Temps restant / Minuterie" souhaitée s'affiche à l'écran, ne touchez plus aux touches « moins » ou « plus ». Le symbole "Cloche", s'affichera à l'écran. Après un réglage d'une période de temps donné, il est possible de la diminuer ou de l'augmenter à l'aide des touches « moins » ou « plus » en recommençant l'opération.

Quand le "temps restant" sera écoulé, une alarme sonnera. Pour arrêter le l'alarme, appuyez sur la touche « Temps restant / Minuterie » ou sur la touche «Position manuelle ».

## Réglage de la fonction «Durée»

Cette fonction permet de régler une durée de cuisson (similaire à la fonction «Temps restant »), mais avec la coupure de l'alimentation électrique du four dès que la période réglée sera écoulée.

Vérifier que le symbole «Position manuelle » est affiché. Positionnez la manette du thermostat pour régler la température de votre choix. Positionnez la manette fonction du four pour sélectionner le mode de cuisson de votre choix. Il est ensuite possible de régler la durée du temps de cuisson désiré. Appuyez sur la touche «Durée », l'écran affiche 00:00. Réglez ensuite la durée de temps souhaité (compte à rebours), en utilisant les touches « moins » ou « plus », ne touchez plus aux touches « moins » ou « plus ». Le compte à rebours démarrera immédiatement et la lettre A apparaîtra à l'écran.

Après avoir réglé une durée, il est possible de la modifier à l'aide des touches « moins » ou « plus », mais après avoir ré-appuyer sur la touche «durée». Dès que la durée sera terminée, une alarme retentira et le four s'éteindra. La lettre A clignotera et le symbole de cuisson disparaîtra. Pour arrêter le l'alarme et revenir en position manuelle, appuyez sur la touche «Position manuelle ». A ce moment, la lettre A disparaîtra de l'écran et le symbole de «Position manuelle» apparaîtra à sa place.

**Important :** Il est impératif de remettre les manettes thermostat et sélection fonction du four sur «0» à la fin de la cuisson, sinon le four continuera à fonctionner dès que vous appuierez sur la touche « Position manuelle ».

## Réglage de fonction «Fin de cuisson»

Cette fonction permet de programmer l'heure de fin de cuisson

Vérifier que le symbole «Position manuelle » est affiché Positionnez la manette du thermostat pour régler la température de votre choix. Positionnez la manette fonction du four pour sélectionner le mode de cuisson de votre choix. Il est ensuite possible de régler l'heure de fin de cuisson désirée. Appuyez sur la touche «Fin de cuisson », l'heure actuelle reste affichée. Réglez ensuite l'heure à laquelle vous souhaitez que le four s'arrête de fonctionner, en utilisant les touches «moins» ou «plus». Le compte à rebours démarrera immédiatement et la lettre A apparaîtra à l'écran.

Après avoir réglé l'heure de fin de cuisson, il est possible de la modifier à l'aide des touches « moins » ou « plus », mais après avoir ré-appuyer sur la touche «Fin de cuisson». Dès que l'heure de fin de cuisson sera atteinte, une alarme retentira et le four s'éteindra. La lettre A clignotera et le symbole «Position manuelle» disparaîtra. Pour arrêter l'alarme et revenir en position manuelle, appuyez sur la touche «Position manuelle ». A ce moment, la lettre A disparaîtra de l'écran et le symbole de «Position manuelle» apparaîtra.

## Réglage de la fonction “Durée et Heure de fin de cuisson”

Cette fonction permet de programmer l'heure de début et l'heure de fin de cuisson. Vérifier que le symbole «Position manuelle» est affiché. Positionnez la manette du thermostat pour régler la température de votre choix. Positionnez la manette fonction du four pour sélectionner le mode de cuisson de votre choix.

Réglez en premier la durée de cuisson

Appuyez sur la touche «Durée», l'écran affiche 00:00. Réglez ensuite la durée de temps souhaité (compte à rebours), en utilisant les touches «moins» ou «plus», ne touchez plus aux touches «moins» ou «plus». Le compte à rebours démarrera immédiatement et la lettre A apparaîtra à l'écran.

Après avoir réglé une durée, il est possible de la modifier à l'aide des touches «moins» ou «plus», mais après avoir ré-appuyer sur la touche “durée”.

Réglez ensuite l'heure de fin de cuisson

Appuyez sur la touche «Fin de cuisson», l'heure de fin de cuisson s'affiche. Réglez ensuite l'heure à laquelle vous souhaitez que le four s'arrête de fonctionner, en utilisant les touches «moins» ou «plus». Le compte à rebours démarrera immédiatement et la lettre A apparaîtra à l'écran.

Après avoir réglé l'heure de fin de cuisson, il est possible de la modifier à l'aide des touches «moins» ou «plus», mais après avoir ré-appuyer sur la touche “Fin de cuisson”.

A tout moment, vous pouvez contrôler la durée (en appuyant sur la touche durée) ou l'heure de fin de cuisson (en appuyant sur la touche Fin de cuisson)

Dès que l'heure de fin de cuisson sera atteinte, une alarme retentira et le four s'éteindra. La lettre A clignotera et le symbole “Position manuelle” disparaîtra. Pour arrêter l'alarme et revenir en position manuelle, appuyez sur la touche «Position manuelle».. A ce moment, la lettre A disparaîtra de l'écran et le symbole de “Position manuelle” apparaîtra.

Il est possible d'annuler toutes les programmations en cours, en positionnant la manette “fonction du four” sur “0”

Ajustement de l'alarme sonore

Pour modifier le niveau de l'alarme sonore pendant qu'il sonne, appuyez sur la touche «Moins». Vous avez le choix entre les trois niveaux disponibles. Relâchez la touche «Moins» dès que le niveau sonore du signal vous convient.

RECETTES	TURBO (CHALEUR TOURNANTE)			SOLE-VOUTE			SOLE-VOUTE-CHALEUR BRASSEE			GRILL		
	Position du thermostat (°C)	Position de la grille	Période de cuisson (min)	Position du thermostat (°C)	Position de la grille	Période de cuisson (min)	Position du thermostat (°C)	Position de la grille	Période de cuisson (min)	Position du thermostat (°C)	Position de la grille	Période de cuisson (min)
Mille-feuilles	170 - 190	1 - 2 - 3	35 - 45	170 - 190	1 - 2	35 - 45	170 - 190	1 - 2	25 - 35			
Gâteau	150 - 170	1 - 2 - 3	30 - 40	170 - 190	1 - 2	30 - 40	150 - 170	1 - 2 - 3	25 - 35			
Biscuit	150 - 170	1 - 2 - 3	25 - 35	170 - 190	1 - 2	30 - 40	150 - 170	1 - 2 - 3	25 - 35			
Boulettes de viande grillée										200	4	10 - 15
Aliment aqueux	175 - 200	2	40 - 50	175 - 200	2	40 - 50	175 - 200	2	40 - 50			
Poulet				200	1 - 2	45 - 60	200	1 - 2	45 - 60	200	*	50 - 60
Côtelette										200	3 - 4	15 - 25
Bifeck										200	4	15 - 25
Gâteau cuit avec deux plaques	160 - 180	1 - 4	30 - 40									
Pâte cuite avec deux plaques	170 - 190	1 - 4	35 - 45									

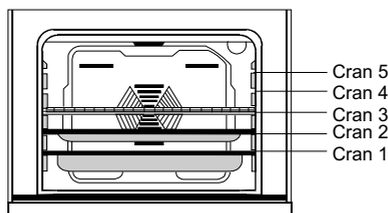
\* Utiliser le tournebroche ...

## Accessoires du four

Votre four est livré (suivant modèle) avec des plaques, lèchefrites, une grille et une broche pour rôtir la volaille. Vous pouvez par ailleurs utiliser des plats en verre, des moules à gâteaux, des plaques à four spéciales adaptées à la cuisson au four, que vous trouverez dans le commerce. Veillez à respecter les instructions données par le fabricant quant à l'utilisation possible du produit. Si vous utilisez des plats de petites dimensions, placez-les sur la grille de façon à ce qu'ils soient bien au milieu. Les instructions suivantes doivent également être respectées pour tous les plats émaillés.

Si les aliments destinés à cuire ne couvrent pas toute la surface de la plaque de cuisson, s'il s'agit d'aliments qui sortent du congélateur, ou si la lèchefrite est utilisée pour recueillir les jus de cuisson susceptibles de couler durant le rôtissage, la plaque peut connaître des changements de forme dus aux fortes températures occasionnées par la cuisson ou le rôtissage.

La plaque ne reprendra sa forme initiale que lorsqu'elle aura complètement refroidi après la cuisson. Il s'agit d'un phénomène tout à fait normal causé par les transferts de chaleur. Si vous utilisez des plats ou autres ustensiles en verre pour la cuisson, ne les exposez pas directement au froid après les avoir sortis du four. Ne les posez pas sur des surfaces froides ou humides. Déposez-les sur un torchon de cuisine sec ou sur un dessous de plat, et veillez à ce qu'ils refroidissent lentement, de manière à éviter qu'ils ne se cassent. Si vous vous servez du gril dans votre four, nous vous recommandons d'utiliser les ustensiles fournis avec la plaque correspondante (si votre matériel comprend ces accessoires). Ainsi, les matières grasses qui coulent et giclent ne saliront pas l'intérieur du four. Si vous utilisez la grille : placez une lèchefrite sur l'un des deux gradins du bas pour recueillir les matières grasses. Pour faciliter le nettoyage, ajoutez un peu d'eau dans la lèchefrite. Attention, ne jamais poser la lèchefrite sur la partie inférieure du four, car il y a risque de surchauffe et de détérioration de l'émail du four. Quand vous utilisez le gril, utilisez les gradins 3 et 4 et huilez la grille pour que les aliments à griller ne collent pas à la grille.



**Grille :** Utilisée pour la fonction grill ou pour y poser divers récipients autres que la lèchefrite de cuisson.

**Lèchefrite à petit fond :** Utilisé pour la cuisson de pâtisserie telle que les flans, etc.

**Lèchefrite à grand fond :** Utilisé pour les cuissons lentes.

### 5.1 Nettoyage

Assurez-vous que toutes les manettes de commande soient éteintes et que l'appareil est froid avant d'effectuer le nettoyage.

***Important : débranchez toujours la prise électrique avant de commencer le nettoyage.***

Contrôlez si les produits de nettoyage sont approuvés et recommandés par le fabricant avant de les utiliser. N'utilisez pas des crèmes caustiques, des poudres nettoyantes abrasives, des éponges abrasives ou des outils durs pour éviter d'endommager les surfaces.

***Utilisez des produits en crème ou liquides qui ne contiennent pas ces particules.***

***Au cas où les excédents de liquides ayant coulé dans votre four brûleraient, l'émail pourrait être abîmé.***

***Nettoyez immédiatement les liquides ayant coulé. N'utilisez pas de nettoyeur à vapeur pour nettoyer le four.***

#### Nettoyage de l'intérieur du four

Après chaque utilisation, essuyez le four avec un chiffon doux, au préalable trempé dans de l'eau savonneuse. Essuyez-le ensuite une fois de plus avec un chiffon humide, puis séchez-le. Ne pas nettoyer avec des nettoyeurs secs ou en poudre.

Pour un nettoyage complet, vous pouvez utiliser la fonction pyrolyse, après avoir enlevé préalablement tous les résidus alimentaires et tous les accessoires ( grille, lèche frite, récipient, etc.)

### 5. 2 Entretien

#### Changement de l'ampoule

Le remplacement de l'ampoule du four doit être effectué par un technicien agréé.

**Débranchez le four** et vérifiez qu'il est froid. Retirez le couvercle en verre de la lampe et ensuite l'ampoule. Placez la nouvelle ampoule, résistante à 300°C (spécifique four 230V, 25 Watts, Type E14) à la place de l'ancienne ampoule. Remettez le couvercle en verre de la lampe en plac

## PARTIE 6 : SERVICE APRES VENTE ET TRANSPORT

### 6.1 Avant de contacter le Service après vente

#### Si le four ne fonctionne pas :

- Vérifiez que le four est bien branché
- Vérifiez qu'il n'y a pas de coupure de courant.
- Pour les modèles équipés d'un minuteur, celui-ci n'est pas sur la position « Manuelle »
- Pour les modèles équipés d'un programmeur, celle-ci n'est peut être pas réglée.

#### Si le four ne chauffe pas :

- La chaleur n'a peut-être pas été réglée avec la manette de thermostat du four.

#### Si la lampe intérieure ne s'allume pas :

- Vérifiez que la cuisinière est bien branchée
- Vérifiez si l'ampoule est défectueuse. Si tel est le cas, changez-la en suivant les indications fournies ci-dessus.

#### Cuisson (si la voûte et la sole ne cuisent pas de manière identique) :

- Contrôlez les emplacements des grilles, le temps de cuisson et la position du thermostat

#### Si vos problèmes persistent malgré ces suggestions, veuillez contacter le service après vente

### 6.2 Information relative au transport

Si vous avez besoin de transporter le four, gardez l'emballage original du produit et transportez-la dedans. Respectez les consignes de transport indiquées sur l'emballage. Ouvrez la porte du four et mettez du carton ou du papier sur la vitre intérieure du four afin que la lèche frite et la grille n'endommagent pas la contre-porte du four au cours du transport. Scotchez également la porte du four aux parois latérales.

#### Si vous n'avez pas l'emballage original :

Prenez des mesures afin de protéger les surfaces externes (verre et surfaces peintes) du four contre les éventuels coups.

## ENLEVEMENT DES APPAREILS MENAGERS USAGES

La directive européenne 2002/96/EC sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usages ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent, et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil.



Le symbole qui figure sur le produit ou sur son emballage indique que ledit produit peut ne pas être traité de déchet ménager. Il doit être déposé dans un centre de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En garantissant l'élimination correcte de ce produit, vous évitez des effets négatifs sur l'environnement et la santé humaine qui peuvent être causés par une élimination incorrecte de ce produit. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, contactez les autorités locales, le centre de collecte des ordures ménagères ou le magasin où vous avez acheté le produit.

**CDISCOUNT**

4/6, Cours de l'Intendance 33 067 Bordeaux Cedex France