

FAR



FCNE7024BKM G

MANUEL D'UTILISATION

Nous vous remercions d'avoir choisi la qualité FAR. Ce produit a été créé par notre équipe de professionnels et selon la réglementation européenne. Pour une meilleure utilisation de votre nouvel appareil, nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel d'instructions et de le conserver pour toute référence ultérieure.

TABLE DES MATIÈRES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	FR-2
PRÉSENTATION DU PRODUIT	FR-9
DESCRIPTION DU PRODUIT	FR-12
INSTALLATION DU PRODUIT	FR-17
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	FR-23
DEPANNAGE	FR-25
SPÉCIFICATIONS	FR-26
ENLÈVEMENT DES APPAREILS MÉNAGERS USAGÉS	FR-27
SAV - GARANTIE	FR-28

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LES AVERTISSEMENTS SONT FOURNIS POUR LA SÉCURITÉ. LISEZ ATTENTIVEMENT LES AVERTISSEMENTS AVANT D'INSTALLER OU D'UTILISER L'APPAREIL.

Pour garantir l'EFFICACITÉ et la SÉCURITÉ de cet appareil, il est recommandé de:

- Appeler uniquement les centres de services autorisés par le magasin où vous achetez la cuisinière.
 - D'utiliser toujours des pièces de rechange d'origine.
1. Lorsque le four est allumé pour la première fois, il peut dégager une odeur désagréable. Cela est dû à l'agent de liaison utilisé pour les panneaux isolants à l'intérieur du four. Faites fonctionner le nouveau produit à vide avec la fonction de cuisson conventionnelle, à 250, pendant 90 minutes pour nettoyer les impuretés d'huile à l'intérieur de la cavité.
 2. Lors de la première utilisation, il est tout fait normal qu'il y ait une légère fumée et des odeurs. Si cela se produit, attendez que les odeurs se dissipent avant de mettre les aliments dans le four.

3. Veuillez utiliser le produit dans un environnement ouvert.
4. **AVERTISSEMENT** : En cours d'utilisation, l'appareil et ses parties accessibles deviennent chauds. Il convient de veiller à ne pas toucher les éléments chauffants. Les enfants de moins de 8 ans doivent être maintenus à distance, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
5. En cas d'apparition de fissures sur la surface, éteignez l'appareil pour éviter tout risque de choc électrique.
6. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

7. Lors de son utilisation, l'appareil devient chaud. Il convient de faire attention à ne pas toucher les éléments chauffants situés à l'intérieur du four.
8. Ne laissez pas les enfants s'approcher du four lorsqu'il est en marche, en particulier lorsque le gril est allumé.
9. MISE EN GARDE : S'assurer que l'appareil est déconnecté de l'alimentation avant de remplacer la lampe pour éviter tout risque de choc électrique.
10. Assurez-vous que l'appareil est éteint avant de incorporés dans le câblage fixe conformément aux spécifications de câblage.
11. Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne puissent pas jouer avec cet appareil.
12. L'appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y-compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissance, sauf si elles sont supervisées ou reçoivent des instructions concernant l'usage de l'appareil, par une personne responsable de leur sécurité.
13. Les surfaces peuvent devenir plus chaudes qu'en usage normal et qu'il convient d'éloigner les enfants.

14. Un moyen de déconnexion doit être prévu dans les canalisations fixes conformément aux règles d'installation.
15. 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.
16. Ne pas utiliser de produits d'entretien abrasifs ou de grattoirs métalliques durs pour nettoyer la porte en verre du four, ce qui pourrait érafler la surface et entraîner l'éclatement du verre.
17. N'utilisez que la sonde de température recommandée pour ce four.
18. Ne pas utiliser d'appareil de nettoyage à la vapeur.
19. L'appareil ne doit pas être utilisé avec un minuteur externe ou un dispositif de télécommande séparé.
20. Les instructions pour l'installation correcte des étagères se trouvent dans la partie
INSTALLATION DU PRODUIT.
21. N'utilisez pas le four à moins que vous ne portiez quelque chose aux pieds. Ne touchez jamais le four avec les mains ou pieds mouillées ou humides.

22. Pour le four : N'ouvrez pas souvent la porte du four pendant cuisson.
23. L'appareil doit être installé et mis en service par un technicien agréé. Le fabricant n'est pas responsable de tout dommage pouvant être causés par un placement défectueux et une installation par un personnel non autorisé.
24. Lorsque la porte ou le tiroir du four est ouvert, ne laissez rien dessus, au risque de déséquilibrer votre appareil ou de casser la porte.
25. Certaines parties de l'appareil peuvent conserver sa chaleur pendant une longue période ; il faut attendre qu'il refroidisse avant de toucher directement les points exposés à la chaleur.
26. Si vous n'allez pas utiliser l'appareil pendant une longue période, il est conseillé de le débrancher.
27. L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte décorative, afin d'éviter une surchauffe.

28. Le changement de certaines pièces de votre appareil électro-ménager peut entraîner un danger.

Assurez-vous de disposer de toutes les compétences requises et des outils nécessaires pour effectuer les opérations d'autoréparation en toute sécurité. Dans le cas contraire, faites appel à un professionnel agréé.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que:

- des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
- des fermes ;
- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
- des environnements du type chambres d'hôtes.

29. Sur la porte ouverte du four : Ne pas poser de charge lourde, s'assurer qu'aucun enfant ne puisse monter ni s'asseoir dessus.

30. En ce qui concerne les instructions d'installation de l'appareil et les raccordements électriques, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.

31. En ce qui concerne les instructions de nettoyage et d'entretien, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.

32. En ce qui concerne les informations détaillées sur la manière de nettoyer les surfaces en contact avec les aliments, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.
33. En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.
34. En ce qui concerne les informations pour la méthode de remplacement des lampes d'éclairage, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.
35. Le four doit être mis hors tension avant de retirer la protection et que cette dernière doit être remise en place conformément aux instructions après le nettoyage.

Déclaration de conformité

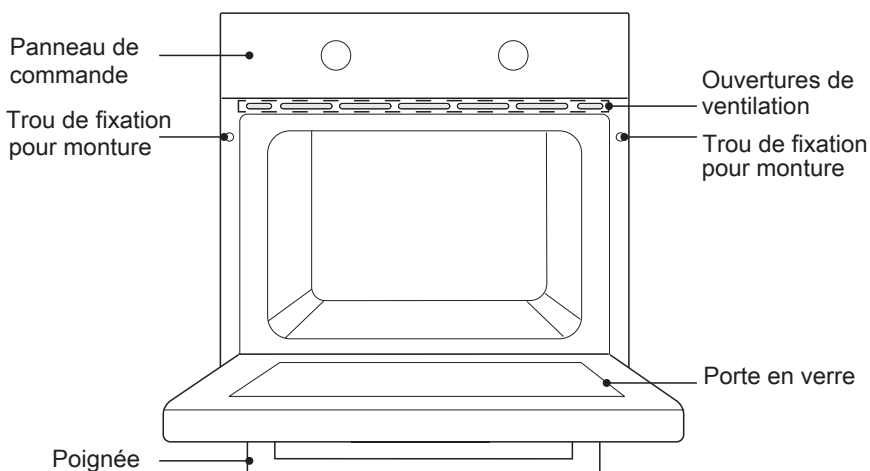
- Après avoir déballé le four, assurez-vous qu'il n'a pas été endommagé. Si vous avez le moindre doute, ne l'utilisez pas : contactez une personne professionnellement qualifiée. Conservez les matériaux d'emballage tels que sacs en plastique, polystyrène ou clous hors de la portée des enfants car ils sont dangereux.

PRÉSENTATION DU PRODUIT

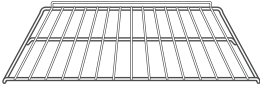
Four

Lorsque vous retirez les aliments, veuillez porter des gants isolants de la chaleur afin d'éviter les brûlures !

Faites attention à la vapeur lorsque vous ouvrez la porte du four. Veuillez ouvrir la porte à un petit angle afin d'éviter que la vapeur ne vous atteigne au visage.

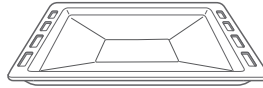


Accessoires



Grille

Faites griller les aliments ou placez des récipients de cuisson résistants à la chaleur



Plateau grill

Faites cuire de grandes réchauffez les restes de portions d'aliments ou nourriture

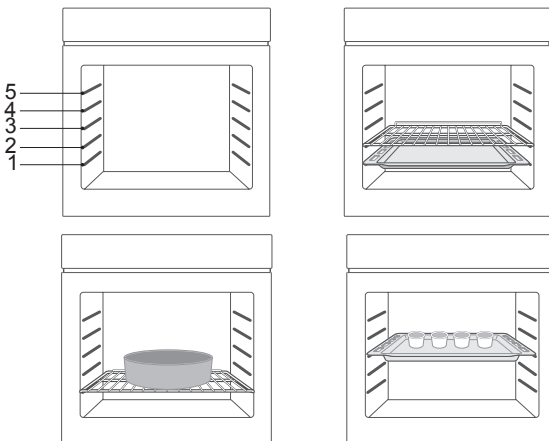


Vis

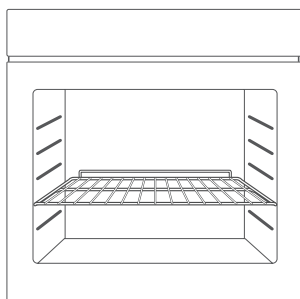
Trou de fixation pour montage

Utilisation d'accessoires (uniquement pour certains modèles)

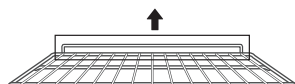
Pour un fonctionnement optimal du four, la grille et le plateau grill ne doivent être placés qu'entre le premier et le cinquième niveau. Lorsqu'ils sont utilisés ensemble, placez le plateau grill sous la grille.



Les grilles doivent être orientées dans la bonne direction. Cela garantit que les aliments chauds ne s'échappent pas lors du retrait prudent de la grille ou de la plaque.



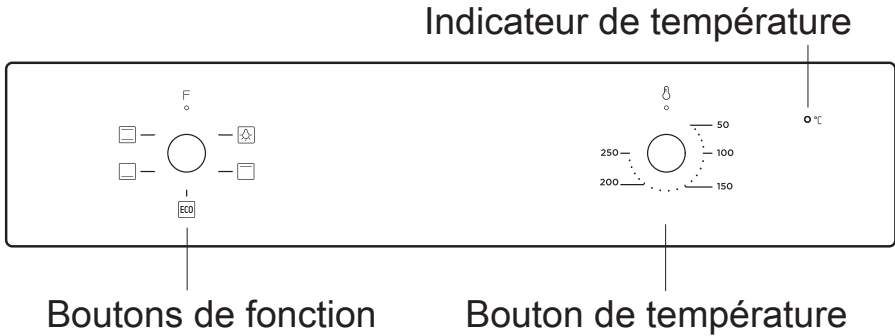
Vers le haut,
vers l'intérieur








MODE D'EMPLOI

- Pour régler les fonctions, il faut tourner le bouton de fonction au niveau désiré.
- Pour régler la température il faut tourner le bouton de température.
Le four commence automatiquement la cuisson une fois la fonction et la température réglés.
- Si le four n'est pas utilisé, il faut toujours positionner toutes les molettes sur « 0 ».

DESCRIPTION DU PRODUIT



Symbole	Description des fonctions
	<p>Lampe du four : Permet à l'utilisateur d'observer le déroulement de la cuisson sans ouvrir la porte. La lampe du four s'allume pour toutes les fonctions de cuisson à l'exception d'ÉCO.</p>
	<p>Chauffage supérieur :L'élément chauffant supérieur fonctionne.</p>

	<p>Cuisson conventionnelle : Les éléments chauffants des côtés supérieur et inférieur chauffent uniformément les aliments exposés.</p>
	<p>Élément chauffant inférieur : La chaleur est appliquée uniquement par le bas du four. Utilisez cette option pour faire dorer le dessous des aliments. Cette fonction convient à la cuisson lente ou pour réchauffer des repas.</p>
	<p>Pour une économie d'énergie en cuisson. Cuire les ingrédients sélectionnés de manière douce, et la chaleur vient du haut et du bas.</p>

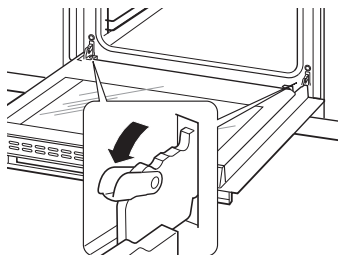
Recettes pour le mode ECO

Recettes	Température (°C)	Niveau	Durée (min)	Préchauffage
Pommes de terre Fromage Gratin	180	1	90 - 100	Non
Fromage Gâteau	160	1	100- 150	Non
Pain de viande	190	1	110 - 130	Non

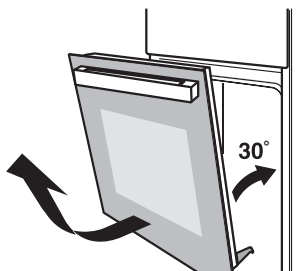
Retirer la porte du four

Désassemblage des éléments de la porte du four

1. Pour retirer la porte, ouvrez la porte à l'angle maximum, puis tirez la boucle de la charnière de la porte vers l'arrière.



2. Fermez la porte à un angle d'approximativement 30°. Maintenez la porte avec une main de chaque côté. Soulevez et tirez lentement la porte pour la désolidariser du four.

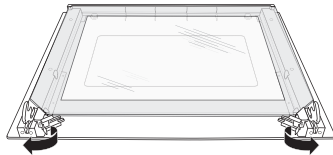


3. Ouvrez l'ensemble du support de rotation de la porte, comme indiqué sur l'image suivante.

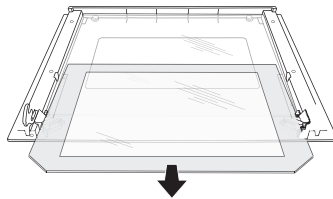
4. Soulevez la vitre extérieure de la porte et retirez-la, puis retirez la vitre centrale de la porte de la même manière.

AVERTISSEMENT

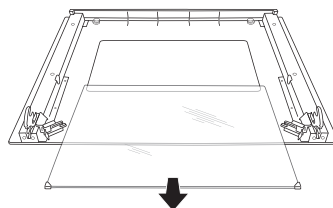
Ne forcez pas en tirant sur la porte et évitez la casse du verre lors du processus de démontage.



Les ressorts de la charnière pourraient se desserrer, entraînant un risque de blessures.



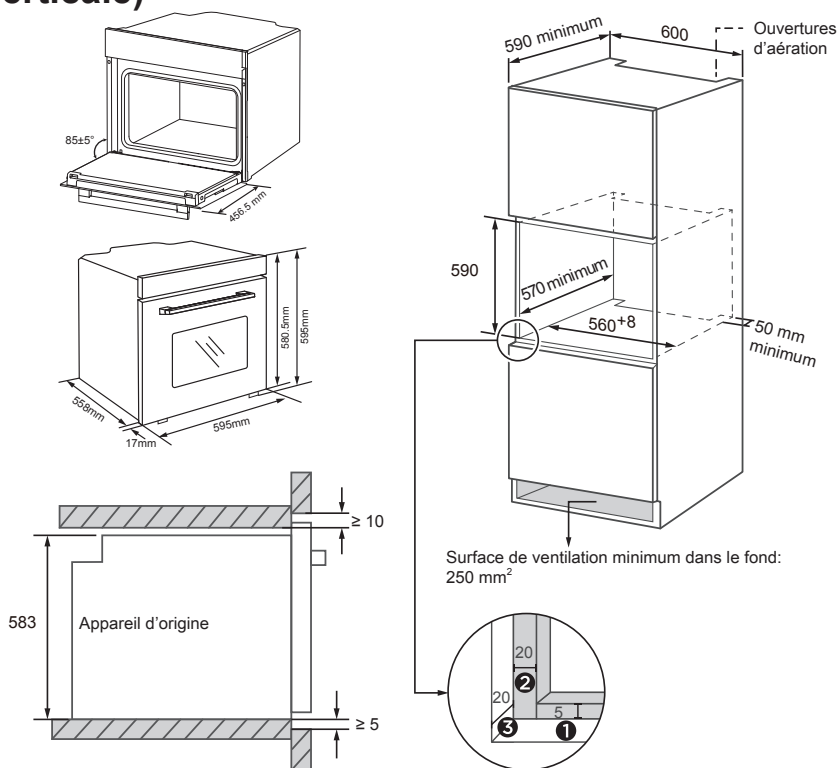
Ne soulevez pas et ne transportez pas la porte du four en la tenant par la poignée.



INSTALLATION DU PRODUIT

En cas de discordance entre l'illustration et le produit réel, veuillez vous référer au produit réel.

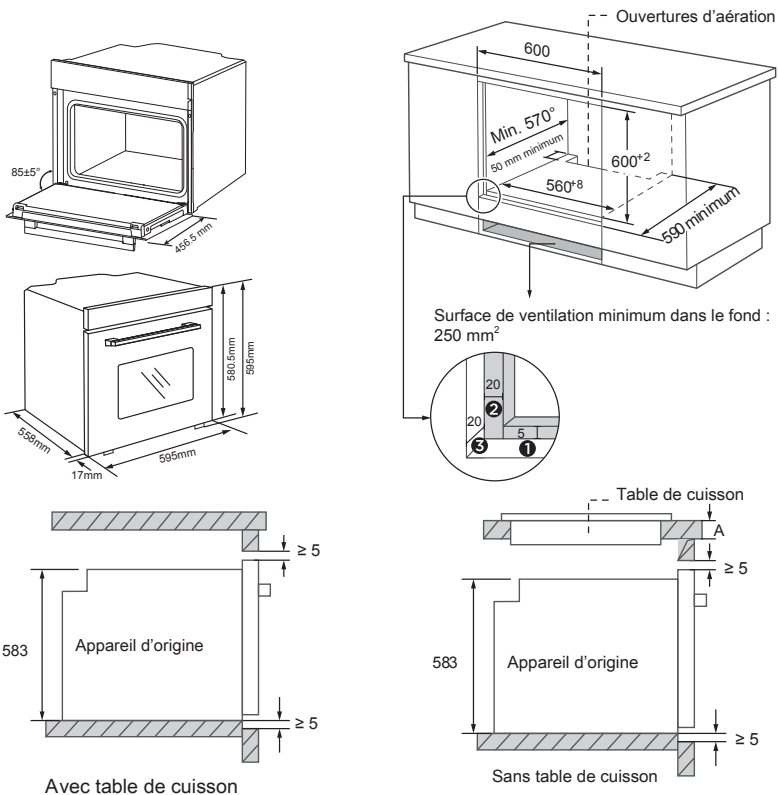
Schéma de l'armoire (armoire en position verticale)



1. Réservez 5 mm pour le panneau de porte respectivement en haut et en bas.
2. Réservez 20 mm pour le panneau de porte respectivement à gauche et à droite.
3. Réservez 20 mm d'épaisseur pour le panneau de porte.

- L'épaisseur de la planche de l'armoire est de 20 mm.
- Si la prise de courant est installée à l'arrière de l'appareil, la profondeur de l'ouverture de l'armoire doit être augmentée au minimum de 590 mm à 620 mm.
- Les dimensions sur les schémas sont en mm.

Schéma de l'armoire (armoire en position horizontale)



1. Réservez 5 mm pour le panneau de porte respectivement en haut et en bas.
2. Réservez 20 mm pour le panneau de porte respectivement à gauche et à droite.
3. Réservez 20 mm d'épaisseur pour le panneau de porte.

En cas d'installation de l'appareil sous la table de cuisson, l'épaisseur minimale du plan de travail(A) est indiquée ci-dessous :

Type de table de cuisson	Plan de travail A
Table de cuisson à induction	37 mm
Table de cuisson à induction pleine surface	47 mm
Table de cuisson à gaz	30 mm
Table de cuisson électrique	27 mm

1. L'épaisseur de la planche de l'armoire est de 20 mm.
2. Si la prise de courant est installée à l'arrière de l'appareil, la profondeur de l'ouverture de l'armoire doit être augmentée au minimum de 590 mm à 620 mm.
3. Les dimensions sur les schémas sont en mm.

Instructions importantes relatives à l'installation

! Indique un contenu [obligatoire]

1. Une utilisation sans risque de cet appareil ne peut être garantie que si ce dernier a été installé selon les normes professionnelles, conformément à ces d'utilisation.
L'installateur est responsable de tout dommage résultant d'une installation incorrecte.
2. L'ensemble du processus d'installation nécessite deux installateurs professionnels.
Portez des gants de protection secs pendant l'installation pour éviter toute rayure ou choc électrique.
3. Les éléments encastrés doivent pouvoir résister à une température de 90 °C et les façades des éléments adjacents à une température de 70 °C
4. Veuillez utiliser une prise de courant 16 A.

⊘ Consignes utiles [ce qu'il faut éviter]

1. N'installez pas l'appareil derrière une porte décorative ou la porte d'une cuisine, au risque de provoquer sa surchauffe.
2. Après l'avoir déballé, vérifiez si l'appareil est endommagé. Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, ne le branchez pas.

3. N'obstruez ni la ventilation de l'appareil ni l'espace entre l'armoire et l'appareil.
4. Faites preuve d'une extrême prudence lorsque vous déplacez ou installez l'appareil. L'appareil étant très lourd, ne le soulevez pas par la poignée de la porte.
5. Si le cordon d'alimentation ou la fiche d'alimentation est endommagé(e), cessez immédiatement d'utiliser l'appareil afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure.

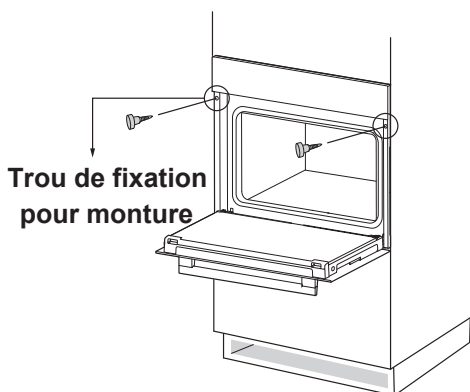
 **Consignes utiles [remarques]**

1. Soyez très prudent lors du déplacement ou de l'installation de l'appareil afin d'éviter d'endommager l'appareil ou les armoires.
2. Avant de mettre l'appareil en marche, retirez de la cavité tout matériel d'emballage et accessoire.
3. La prise de courant doit être accessible aux utilisateurs (par exemple à côté de l'armoire) afin de faciliter la mise hors tension.
4. Une fois l'installation terminée, assurez-vous que la fiche d'alimentation est correctement insérée dans la prise.

5. Veuillez vous référer au « schéma de l'armoire » pour prendre connaissance des exigences relatives à sa profondeur nette. L'espace entre le fond de l'armoire et le panneau arrière (ou le mur) ne doit pas être inférieur à 50 mm.

Étapes d'installation

1. Veuillez configurer l'armoire selon le « schéma de l'armoire ».
2. Avant l'installation, assurez-vous que la prise de courant est normale la mise à la terre appropriée, et que les dimensions de l'armoire sont conformes aux exigences de l'installation.
3. Placez l'appareil aux emplacements prévus à cet effet dans la cuisine, installez-le dans une armoire verticale et branchez l'alimentation électrique.
4. Pour localiser les trous de fixation, ouvrez la porte de l'appareil et observez le cadre latéral de l'appareil (position illustrée ci-dessus).
5. Fixez l'appareil à l'armoire à l'aide des deux bouchons en caoutchouc (A) et des vis (B) livrés avec l'appareil.



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyage

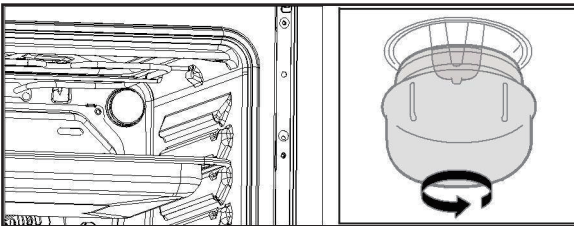
Débranchez l'alimentation avant tout nettoyage et entretien.

Afin d'assurer une longue durée de vie du four, il convient de le nettoyer soigneusement fréquemment. Voici les étapes de nettoyage :

1. Après la cuisson, patientez jusqu'à ce que le four soit complètement refroidi.
2. Retirez les accessoires du four, rincez à l'eau tiède et séchez.
3. Nettoyez les débris d'aliments de la chambre de four.
4. Nettoyez le four à l'aide d'un chiffon doux imbibé de détergent, puis séchez-le à l'aide d'un chiffon doux et sec.

Remplacement de la lampe

1. Éteignez et débranchez l'alimentation du four.
Assurez-vous que les pièces internes sont froides avant de les toucher.
2. Dévissez la lampe en la tournant dans le sens antihoraire (attention, ça peut être rigide) et la remplacer par une lampe neuve du même type.
3. Insérez la nouvelle ampoule qui doit résister à 300°C. Pour les lampes de remplacement, contactez votre centre de service local.
4. En cas de doute, consultez un électricien qualifié pour obtenir de l'aide.



Avertissement

Pour éviter tout choc électrique, assurez-vous que l'alimentation électrique de l'appareil est coupée et que l'appareil est complètement froid avant de retirer la lampe.

Utilisez uniquement des lampes halogènes type G9, T300 25 W/230 V~.

DEPANNAGE



S'il est impossible de résoudre le problème ou si d'autres problèmes surgissent, veuillez contacter le service après-vente.

Problème	Cause possible	Solution
Impossible d'allumer	L'alimentation n'est pas branchée	Brancher l'alimentation
	L'interrupteur d'alimentation principal n'est pas activé	Activez l'interrupteur d'alimentation
	La porte du four n'est pas fermée	Fermer la porte du four
La lampe ne s'allume pas	La lampe est cassée	Contactez le service après-vente
Une forte odeur ou de la fumée est émise	Première utilisation	Aucun traitement nécessaire
Les aliments ne sont pas cuits	La température est trop basse	Sélectionnez une température plus élevée
	La quantité d'aliments est trop grande	Cuisez de plus petites quantités ou allongez la durée de cuisson
Aliments brûlés ou cuits de manière irrégulière	La température est trop élevée ou le temps de cuisson est trop long	Réglez la température ou la durée de cuisson
	Les aliments sont trop proches des tubes chauffants	Positionnez les ustensiles différemment
Le ventilateur n'arrête pas de tourner après la cuisson	Le ventilateur continue à tourner pour assister la dissipation de la chaleur	Aucun traitement nécessaire

SPÉCIFICATIONS

Modèle	FCNE7024BKM G
Volume utile	70L
Tension nominale	220-240V~
Fréquence nominale	50Hz-60Hz
Puissance électrique	2,1 kW

Informations concernant les fours domestiques

	Symbole	Valeur	Unit é
Identification du modèle		FCNE7024BKM G	
Type de four		Four électrique	
Masse de l'appareil	M	29	kg
Nombre de cavités		1	
Source de chaleur par cavité (électricité ou gaz)		Électricité	
Volume par cavité	V	70	l
Consommation d'énergie (électricité) requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique au cours d'un cycle en mode conventionnel par cavité (énergie électrique finale)	EC cavité électrique	0,79	kWh/cycle
Consommation d'énergie requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique au cours d'un cycle en chaleur tournante par cavité (énergie électrique finale)	EC cavité électrique	/ (au poste )	kWh/cycle
Indice d'efficacité énergétique par cavité	EEl cavité	Forcé par ventilateur:94,0 (au poste )	
Classe d'efficacité énergétique		A	

Consommation d'électricité

Informations sur le produit concernant la consommation d'électricité et le atteindre le mode de faible consommation applicable.

Mode arrêt

0.3 W

ENLÈVEMENT DES APPAREILS MÉNAGERS USAGÉS



La directive européenne 2012/19/UE sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de valorisation et de recyclage des matériaux qui les composent, et de réduire l'impact sur la santé humaine et sur l'environnement. Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour vous rappeler les obligations de collecte sélective.



SAV - GARANTIE

Nous déclinons toute responsabilité pour tout dommage ou accident résultant d'une utilisation de cet appareil qui ne serait pas conforme aux instructions contenues dans ce manuel.

Conformément à l'Article L. 217 du code de la consommation, votre produit bénéficie d'une garantie légale de conformité de 2 ans.

Achat de l'appareil dans un magasin Conforama :

En cas de problème et avant de vous rendre à votre magasin Conforama, merci de contacter notre service après-vente Conforama pour les produits électrodomestiques, à l'adresse suivante :

<https://sav-client.conforama.fr/>



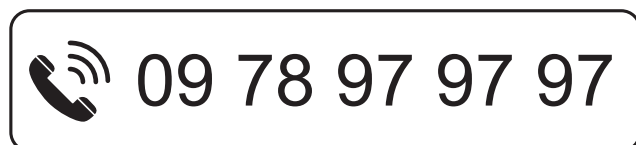
09 69 32 05 05

du lundi au samedi de 8h30 à 19h00
Prix d'un appel local

Retrouvez également cette notice d'utilisation sur notre site internet : www.conforama.fr

Achat de l'appareil dans un magasin BUT :

Pour contacter notre Service Après-Vente, avant de vous déplacer à votre magasin BUT, appelez le :



du lundi au vendredi de 09h00 à 19h00 et
le samedi de 09h00 à 18h00

Prix d'un appel local

Retrouvez également cette notice d'utilisation sur
notre site internet : www.but.fr

MANUEL OF USE

Thank you to have chosen the FAR quality. This product has been created by our professional team and according to the European regulation. For a better use of your new device, we recommend you to read carefully this user manual and keep it for record.

TABLE OF CONTENTS

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	EN-2
PRODUCT INTRODUCTION	EN-9
PRODUCT DESCRIPTION	EN-12
PRODUCT INSTALLATION	EN-17
CLEANING AND MAINTENANCE	EN-23
TROUBLESHOOTING	EN-25
SPECIFICATIONS	EN-26
DISPOSAL OF YOUR OLD APPLIANCE.....	EN-27
CUSTOMER SERVICE.....	EN-28

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THESE WARNINGS ARE PROVIDED IN THE INTEREST OF SAFETY. PLEASE READ THEM CAREFULLY BEFORE INSTALLING OR USING THE APPLIANCE.

To maintain the EFFICIENCY and SAFETY of this appliance, we recommend:

- Call only the Service Centers authorized by store where you buy the cooker.
 - Always use original Spare Parts.
1. When the oven is first switched on, it may give off an unpleasant smell. This is due to the bonding agent used for the insulating panels within the oven. Please run the new empty product with the conventional cooking function, 250°C, 90 minutes to clean oil impurities inside the cavity.
 2. During the first use, it is completely normal that there will be slight smoke and door. If it does occur, you should wait for the smell to be cleared before putting food into the oven.

3. Please use the product under an open environment.
4. **WARNING:** The appliance and its accessible parts become hot during use.
Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
5. If the surface is cracked, switch off the appliance to avoid the possibility of electric shock.
6. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

7. During use, the appliance becomes very hot. Care should be taken to avoid touching heating elements inside the oven.
8. Do not allow children to go near the oven when it is operating, especially when the grill is on.
9. **WARNING:** Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.
10. The means for disconnection must be incorporated in the fixed wiring in accordance with the wiring specifications.
11. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
12. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by person responsible for their safety.
13. Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.

14. An all-pole disconnection means must be incorporated in the fixed wiring in accordance with the wiring rules.
15. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
16. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
17. Only use the temperature probe recommended for this oven.
18. A steam cleaner is not to be used.
19. The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or a separate remote control system.
20. For details about the correct installation of the shelves can be found in the PRODUCT INSTALLATION section.
21. Do not use the oven unless you are wearing something on your feet. Do not touch the oven with wet or damp hands or feet.

22. For oven: Oven door should not be opened often during the cooking period.
23. The appliance must be installed by an authorized technician and put into use. The producer is not responsible for any damage that might be caused by defective placement, and installation by unauthorized personnel.
24. When the door or drawer of oven is open do not leave anything on it, or you may unbalance your appliance or break the door.
25. Some parts of appliance may keep its heat for a long time; it is required to wait for it to cool down before touching onto the points that are exposed to the heat directly.
26. If you will not use the appliance for a long time, it is advised to plug it off.
27. The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating.

28. Replacing certain parts of your household electrical appliance may lead to a danger. Please ensure that you have the necessary skills and own all tools required to carry out the self-repair operations safely. Otherwise, please contact a qualified professional

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- farm houses;
- by clients in hotels, motels and other residential type environments;
- bed and breakfast type environments.

29. Do not place any heavy load on the oven door when it is open, and do not let children climb or sit on it.

30. Regarding the instructions for installation and electric connection of the appliance, thanks to refer to the below paragraph of the manual.

31. Regarding the instructions for cleaning and maintenance, thanks to refer to the below paragraph of the manual.

32. Regarding the instructions for cleaning surfaces in contact with food thanks to refer to the below paragraph of the manual.
33. Regarding the information pertaining to the installation, handling, servicing and disposal of the appliance, thanks to refer to the below paragraph of the manual.
34. Regarding the information of the method for replacing illuminating lamps, thanks to refer to the below paragraph of the manual.
35. The oven must be switched off before removing the guard and that, after cleaning, the guard must be replaced in accordance with the instructions.

DECLARATION OF COMPLIANCE

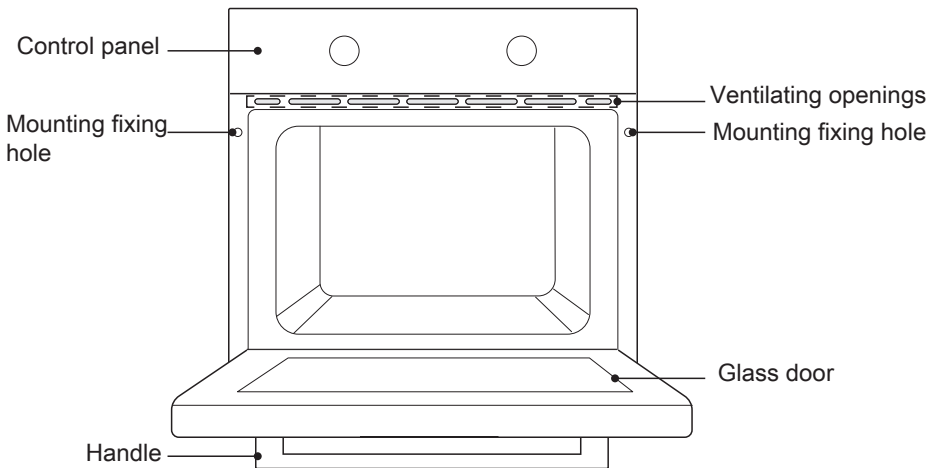
- When you have unpacked the oven, make sure that it has not been damaged in any way. If you have any doubts at all, do not use it: contact a professionally qualified person. Keep packing materials such as plastic bags, polystyrene, or nails out of the reach of children because these are dangerous to children.

PRODUCT INTRODUCTION

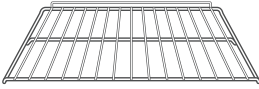
Oven

When removing food, please wear heat insulating gloves to prevent burns!

At the moment of opening the door of the furnace, pay attention to the steam. Please open the door at a small Angle to avoid the steam on your face.

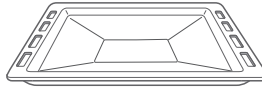


Accessories



Grill rack

Grill food or place heat-resistant cooking containers



Grill tray

Cook large portions of food or catch food scraps

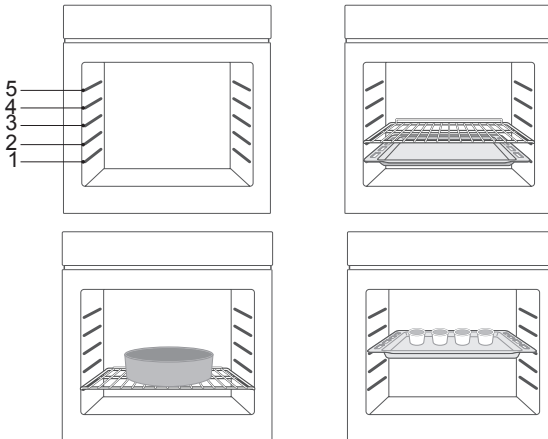


Screws

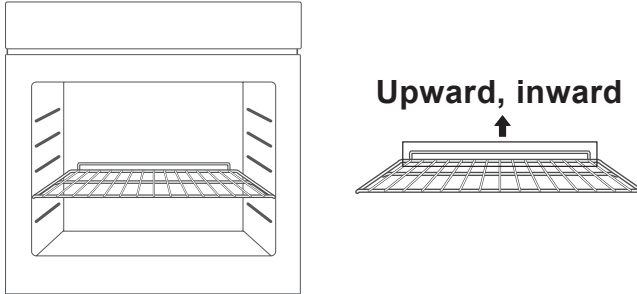
Mounting fixing hole

Accessories use(Only for some models)

For the oven to work properly, the grill rack and Grill tray should only be placed between the first and fifth levels. When used together, place the Grill tray under the grill rack.



The shelves should be used with the right direction, it will ensure that during careful removal of the shelf or tray, hot food items should not slide out.



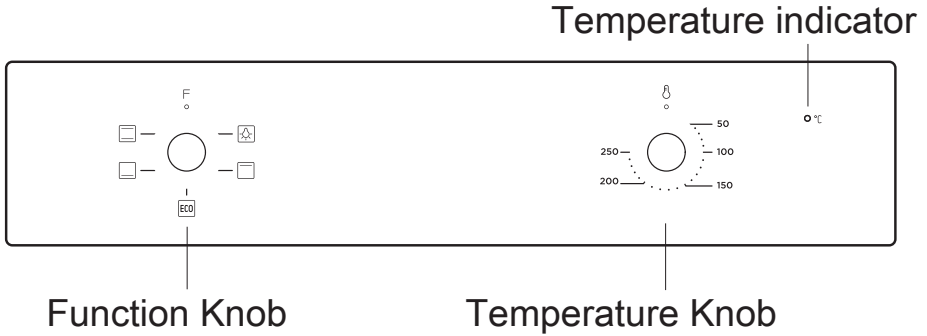
How to use



- To set functions by turning the function knob to desired level.
- To set the temperature by turning the temperature knob.




The oven will automatically start cooking after function and temperature are set.

- If the oven is not in use, always set all the knobs to " 0 ".

PRODUCT DESCRIPTION



Symbol	Function description
	<p>Oven Lamp: Which enables the user to observe the progress of cooking without opening the door. Oven lamp will light for all cooking functions.except ECO function.</p>
	<p>Top heater: The top heating element is working.</p>

	<p>Conventional cooking: Heaters from the upper and the lower side uniformly heat the exposed food.</p>
	<p>Bottom heater: Heat is applied only by the bottom side of the oven. Use this option for browning the bottom side of the food. This function is suitable for slow cooking recipes or for warming up meals.</p>
	<p>For energy-saved cooking. Cooking the selected ingredients in a gentle manner, and the heat comes from the top and the bottom.</p>

Recipes for ECO mode

Recipes	Temperature (°C)	Level	Time (min)	Pre-heat
Potato Cheese Gratin	180	1	90 - 100	No
Cheese Cake	160	1	100- 150	No
Meatloaf	190	1	110 - 130	No

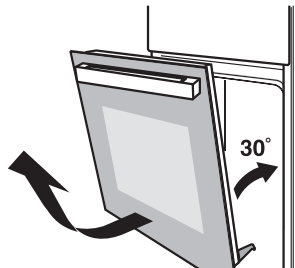
Removing the door from oven

Disassembly of oven door components

1. To remove the door, open the door to the maximum angle. Then pull the buckle at the door hinge backward.



2. Close the door to an angle approximately 30° . Hold the door with one hand on each side. Lift up and slowly pull the door out from the oven.

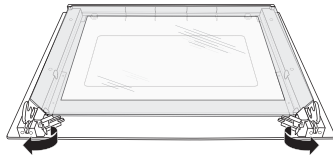


3. Open the door rotation bracket assembly, refer the action in the following picture.

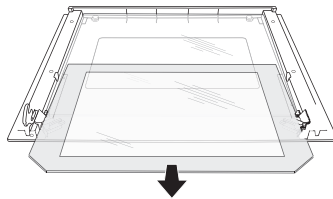
4. Lift up the door outer glass and pull it out, then take the door middle glass out in the same way.

WARNING

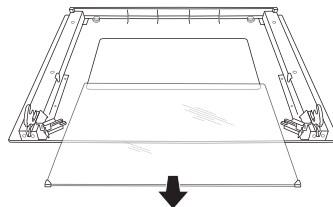
Don't forcibly pulled out the door and prevent the glass breakage during the dismantling process.



The hinge springs could loose, causing personal injury.



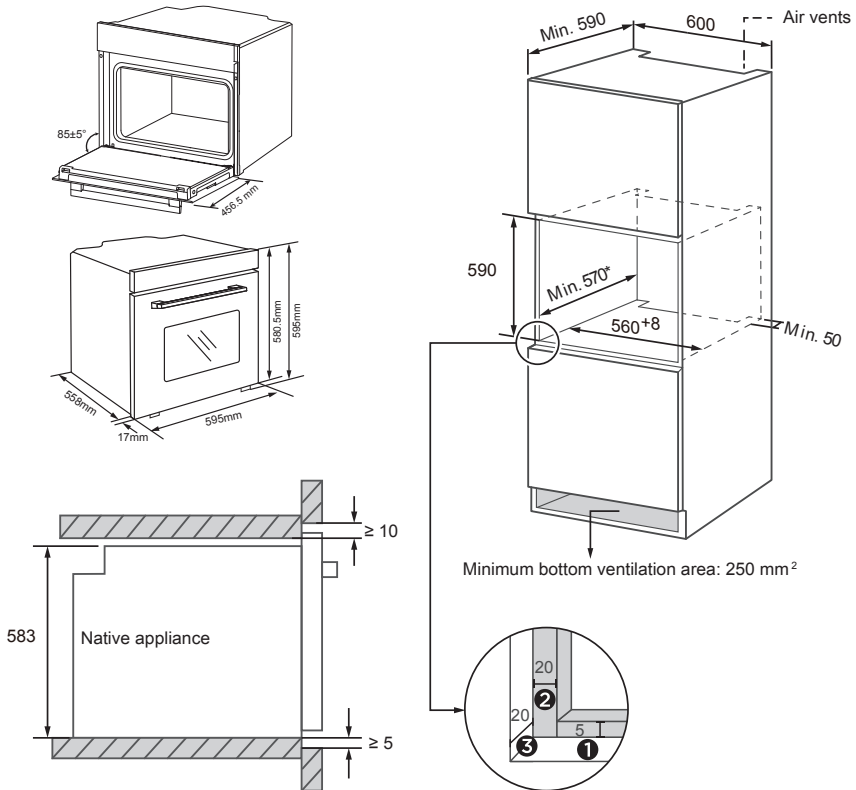
Do not lift or carry the oven door by the door handle.



PRODUCT INSTALLATION

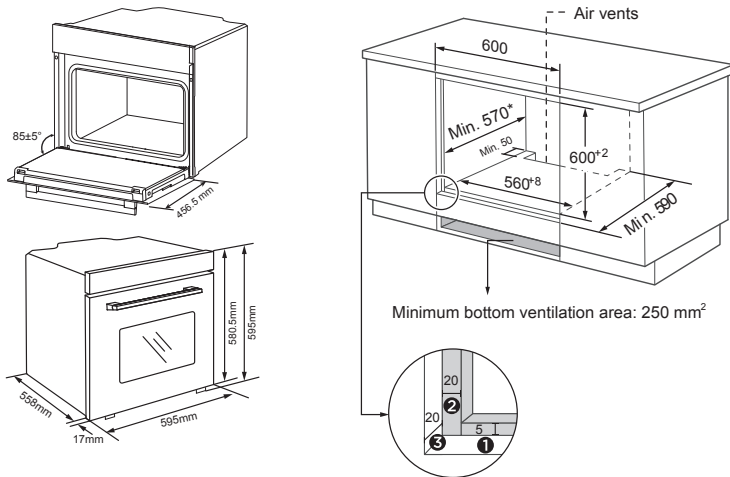
If there is any discrepancy between the illustration and the actual product, please refer to the actual product.

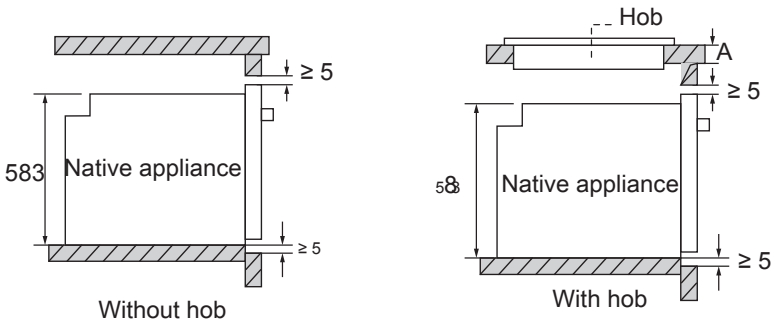
Cupboard Diagram (Standing Cupboard)



1. Reserve 5 mm for the door panel at the top and bottom respectively.
 2. Reserve 20 mm for the door panel on the left and right respectively.
 3. Reserve 20 mm for the door panel in thickness.
- The thickness of the cupboard board is 20 mm.
 - If the power socket is installed on the back of the appliance, the depth of the cupboard opening shall be increased from a minimum of 590 mm to 620 mm.
 - The dimensions in the figures are in mm.

Cupboard Diagram (Ground Cupboard)





1. Reserve 5 mm for the door panel at the top and bottom respectively.
2. Reserve 20 mm for the door panel on the left and right respectively.
3. Reserve 20 mm for the door panel in thickness.

If the appliance is installed under the hob, the minimum thickness of worktop A is shown below:

Hob type	worktop A
Induction hob	37 mm
Full-surface induction hob	47 mm
Gas hob	30 mm
Electric hob	27 mm

1. The thickness of the cupboard board is 20 mm.
2. If the power socket is installed on the back of the appliance, the depth of the cupboard opening shall be increased from a minimum of 590 mm to 620 mm.
3. The dimensions in the figures are in mm.

Installation Important Instructions

! Content that means [mandatory]

1. The safe operation of this appliance can only be guaranteed if it has been installed to a professional standard in accordance with these installation instructions. The installer shall be liable for any damage resulting from incorrect installation.
2. The entire installation process requires two professional installers. Wear dry protective gloves during installation to avoid scratch or electric shock.
3. Fitted units must be heat-resistant up to 90°C, and adjacent unit fronts up to 70°C.
4. Please use a 16A socket.

Content that means [prohibit]

1. Do not install the appliance behind a decorative door or the door of a kitchen unit, as this may cause the appliance to overheat.
2. Check the appliance for damage after unpacking it. Do not connect the appliance if it has been damaged in transit.
3. Do not block the vent of the appliance and the gap between the cupboard and the appliance.
4. Use extreme caution when moving or installing the appliance. It is very heavy, do not lift the appliance by the door handle.
5. If the power cord or power plug is damaged, stop using the appliance immediately, to avoid fire, electric shock or other injuries.

Content that means [note]

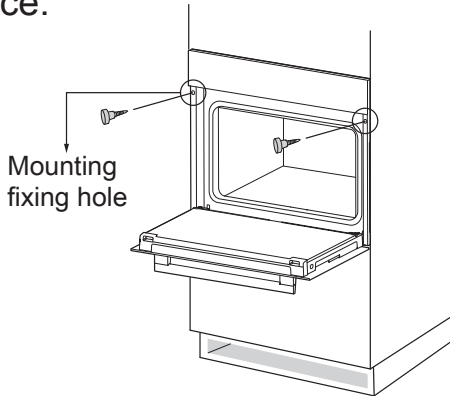
1. Be very careful when moving or installing the appliance to avoid damage to the appliance or damage to the cupboards.
2. Before starting up the appliance, remove all packaging materials and accessories from the cavity.

3. The power socket shall be accessible to users (such as next to the cupboard) for easy power-off.
4. After installation is complete, make sure that the power plug is firmly inserted into the socket.
5. Please refer to the "Cupboard Diagram" for the requirements of net depth of the cupboard.
The clearance between the cupboard bottom board and the rear board (or wall) shall not be less than 50 mm.

Installation steps

1. Please customize the cupboard according to the "Cupboard Diagram".
2. Before installation, please check for normal power socket and appropriate grounding, and check whether the cupboard dimension meets the installation requirements.
3. Place the appliance in designated locations in the kitchen, install it in a vertical cupboard, and connect the power supply.
4. To locate the mounting fixing holes, open the appliance door and look at the side frame of the appliance (position shown above).

5. Fix the appliance to the cupboard with two rubber plugs A and screws B provided with the appliance.



CLEANING AND MAINTENANCE

Cleaning

Disconnect the power supply before cleaning and maintenance.

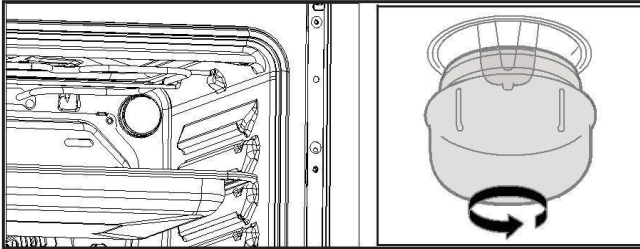
In order to ensure the life of the oven, it should be thoroughly cleaned frequently.

Cleaning steps are as follows:

1. After cooking, wait for the oven to cool completely.
2. Remove oven accessories, rinse with warm water and dry.
3. Clean up food debris from the oven chamber.
4. Wipe the oven with a soft cloth stained with detergent, then dry with a dry soft cloth.

Lamp Replacement

1. Switch off and disconnect the power from the oven. Ensure that the internal parts are cool before touching internal parts.
2. Remove the lamp cover by turning it counter-clockwise (note, it may be stiff), replace the bulb with a new one of the same type.
3. Insert the new bulb, which should be resistant to 300°C. For replacement bulbs contact your local service centre.
4. If in any doubt, consult a qualified electrician for help.



Warning

To avoid electric shocks-please ensure that the electricity supply to the appliance is switched off and the appliance is fully cold. before removing the lamp lens.

Only use 25 W/230V~ type G9, T300 halogen lamps.

TROUBLESHOOTING



If the problem cannot be solved or other problems occur, please contact the after-sales service.

Problem	Possible reason	Solution
Unable to start	Power is not connected	connect power supply
	The main power switch is not turned on	Turn on the power switch
	Oven door not closed	Close the oven door
lamp does not come on	It's broken	Contact after-sales service
Has a pungent odor or smoke	first use	No processing required
Food is not cooked	Temperature is too low	Use a higher temperature
	Food portion is too large	Cook food in smaller pieces or extend the cooking time
Burnt or uneven food	The temperature is set too high or the heating time is too long	Adjust the cooking temperature or time
	The food is too close to the heating tube	Adjust the placement layers of accessories
The fan did not stop working after stopping the heating	Fan delays blowing for heat dissipation	No processing required

SPECIFICATIONS

Model	FCNE7024BKM G
Usable Volume	70L
Rated voltage	220-240V~
Rated frequency	50Hz-60Hz
Electric power	2,1 kW

Information for domestic ovens

	Symbol	Value	Unit
Model identification		FCNE7024BKM G	
Type of oven		Electric oven	
Mass of the appliance	M	29	kg
Number of cavities		1	
Heat source per cavity (electricity or gas)		Electricity	
Volume per cavity	V	70	l
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity (electric final energy)	EC electric cavity	0,79	kWh/cycle
Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in fan-forced mode per cavity (electric final energy)	EC electric cavity	/ (at position )	kWh/cycle
Energy Efficiency Index per cavity	EEl cavity	Fan-forced:94,0 (at position )	
Energy efficiency class		A	

Energy consumption

Product information for power consumption to reach applicable low power mode.

Off mode

0.3 W

DISPOSAL OF YOUR OLD APPLIANCE



European directive 2012/19/EU on Waste from Electrical and Electronic Equipment (WEEE), requires that used household appliances are not thrown into the normal municipal waste stream. Used appliances must be collected separately in order to optimize the rate of recovery and recycling of materials that compose them, and to reduce the impact on human health and on the environment. The crossed bin symbol is affixed to all the products to remind you of the obligations of separated collection.



CUSTOMER SERVICE

We decline liability for any damage or accident derived from any use of this appliance which is not in conformity with the instructions contained in this manual.

In accordance with Article L. 217 of the Consumer Code, your product benefits from a legal guarantee of conformity of 2 years.

Purchase of the device in a Conforama store:

If you have a problem with your product, before going to your Conforama store, please get in touch with our aftersales services for electrical household appliances:

<https://sav-client.conforama.fr/>



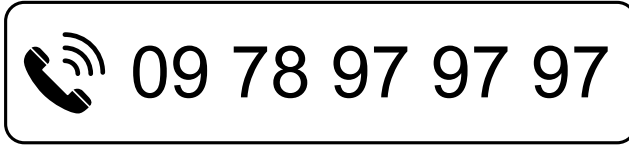
09 69 32 05 05

From Monday to Saturday, 08:30 to 19:00
Price of a local call

This instruction manual is also available on our website: www.conforama.fr

Purchase of the device in a BUT store:

Contact our After-Sales Service, before going to your BUT store:



From Monday to Friday from 09:00 to 19:00, and
Saturday 09:00 to 18:00
Price of a local call

This instruction manual is also available on our website: www.but.fr.

CONFORAMA FRANCE

80 Boulevard du Mandinet
LOGNES 77432 MARNE
LA VALLEE CEDEX 2 FRANCE

BUT INTERNATIONAL

1 Avenue Spinoza
77184 Emerainville
FRANCE

14/10/25



Séparez les éléments avant de trier

Conforama

BUT