



Toutes les interventions doivent être effectuées dans des conditions de sécurité et avec la conduite de gaz fermée et/ou déconnectée

AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

CONSERVEZ CE MANUEL POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE

ATTENTION : Un mauvais raccordement ainsi que des modifications ou un entretien inapproprié peuvent causer des dommages matériels aux biens ou aux personnes, voire la mort dans des cas extrêmes. Lisez attentivement les instructions avant d'installer et d'utiliser l'appareil

LISEZ ATTENTIVEMENT LES INFORMATIONS SUIVANTES POUR UNE INSTALLATION CORRECTE ET UN FONCTIONNEMENT OPTIMAL DU FOUR.

- La plaque d'identification, avec les données techniques, le numéro de série et le marquage, est apposée de manière visible sur l'appareil. L'étiquette ne doit jamais être retirée.
- Avant d'utiliser l'appareil, il est obligatoire de retirer tous les films protecteurs présents.
- Éviter absolument l'utilisation d'éponges en acier et de grattoirs tranchants pour éviter d'endommager les surfaces. Utilisez des produits normaux et non abrasifs, éventuellement à l'aide d'outils en bois ou en plastique. Rincer abondamment et sécher avec un chiffon doux ou un chiffon en microfibre.
- N'utilisez pas de vaisselle ou de récipients en matière plastique. Les températures élevées atteintes à l'intérieur du four pourraient faire fondre ce matériau et endommager l'appareil.
- Utiliser des couverts et des outils résistants aux températures élevées.
- Placer le four sur une surface plane.
- En raison de la température, la couleur des surfaces peut varier.
- L'installation du produit doit assurer un accès facile pour le nettoyage.
- Ne mettez jamais d'objets inflammables dans le four : s'il est allumé accidentellement, un incendie pourrait se déclencher.
- Ne laissez pas les enfants s'approcher de l'appareil pendant le fonctionnement, DANGER DE BRÛLURES ou d'en faire l'objet d'un jeu, même lorsqu'il est éteint.
- N'insérez pas d'objets métalliques tranchants (couverts ou outils) dans les fentes de l'appareil.
- Les fours, bien qu'ils aient un matériau isolant entre les deux couches d'acier, peuvent surchauffer à l'extérieur.
- Assurez-vous que le four est positionné à l'écart des objets et des matériaux qui peuvent être endommagés par la chaleur. Ne placez pas de matériaux inflammables dans la zone du sol devant le four, protégez le sol avec un matériau ignifuge s'il est fait de matériau inflammable.
- Ne stockez pas de matériaux inflammables sur l'étagère du chariot (le cas échéant) sous le four.
- Manœuvrez la porte en tenant la poignée. - Ne touchez pas les surfaces externes et le conduit de fumée pendant l'utilisation.
- Ne pas utiliser de liquides inflammables près du four.
- Gardez les câbles électriques et les tuyaux d'alimentation en carburant à l'écart des surfaces chaudes.
- Ne pas utiliser le four en cas de fonctionnement anormal ou de rupture suspectée.
- Ne déplacez pas le four pendant l'utilisation ou lorsqu'il est chaud.
- Ne vous penchez pas et ne placez pas d'objets dans le four, leur stabilité peut être compromise.
- Ne pas utiliser de flammes nues près du four.
- Dans le cas où la graisse prend feu, arrêtez l'alimentation électrique et laissez la porte fermée jusqu'à ce que l'incendie s'éteigne.
- Porter des gants de cuisine résistants à la chaleur lors de l'utilisation du four.
- Les pièces scellées par le fabricant ne doivent pas être modifiées par l'utilisateur.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant la cuisson, ce qui pourrait libérer de la graisse ou des huiles. Les graisses et les huiles peuvent prendre feu.
- Ne pas obstruer les ouvertures, les fentes de ventilation et d'évacuation de la chaleur, le cas échéant.
- Pendant l'utilisation, pour les fours à base intégrée (chariot), pensez à verrouiller les roues avec le frein approprié.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'INSTALLER ET D'UTILISER LE PRODUIT

Lisez le manuel complet avant de procéder à l'installation. Le non-respect de ces procédures pourrait entraîner des dommages aux biens et aux personnes, voire la mort. Contacter les autorités compétentes pour toute restriction d'installation.

L'UNE DES PRINCIPALES CAUSES D'INCENDIE LIÉES AU FOUR EST DUE AU NON-RESPECT DES DISTANCES MINIMALES PAR RAPPORT AUX MATÉRIAUX COMBUSTIBLES OU À UNE INSTALLATION INCORRECTE. IL EST TRÈS IMPORTANT QUE CE FOUR SOIT INSTALLÉ CONFORMÉMENT À CES INSTRUCTIONS

POUR VOTRE SÉCURITÉ : POUR VOTRE SÉCURITÉ : Ne pas déposer ou utiliser d'essence ou d'autres vapeurs ou liquides inflammables à proximité de cet appareil ou d'autres appareils. Gardez la zone sous et autour de l'appareil exempte de matériaux combustibles.

ATTENTION : Un mauvais raccordement ainsi que des modifications ou un entretien inapproprié peuvent causer des dommages matériels aux biens ou aux personnes, voire la mort dans des cas extrêmes.

LES FUITES DE GAZ PEUVENT PROVOQUER UN INCENDIE OU UNE EXPLOSION ET CAUSER DES BLESSURES GRAVES OU MORTELLES, OU DES DOMMAGES MATÉRIELS.

ATTENTION SI VOUS SENTEZ DU GAZ :

1. Arrêtez immédiatement l'alimentation en gaz.
2. Éteignez les flammes nues.
3. Ouvrez la porte du four.
4. Consultez un technicien spécialisé

ATTENTION :

Si le four à gaz n'est pas utilisé, fermez la vanne d'alimentation en gaz

Ne rangez pas les bouteilles de gaz inutilisées à proximité, même si elles sont vides.