

WARMING DRAWER INSTALLATION GUIDE

GUÍA DE INSTALACIÓN

GUIDE D'INSTALLATION

GUIDA ALL'INSTALLAZIONE

INSTALLATIONSANLEITUNG

INSTALLATIEHANDLEIDING

安装指南



Table des matières

- 2 Tiroir chauffant
- 3 Spécifications
- 5 Installation
- 5 Dépiantage des pannes

Remarque importante

Pour garantir une installation de ce produit aussi sûre et efficace que possible, veuillez faire particulièrement attention aux mentions mises en évidence tout au long de ce guide, notamment :

REMARQUE IMPORTANTE met l'accent sur un renseignement particulièrement important.

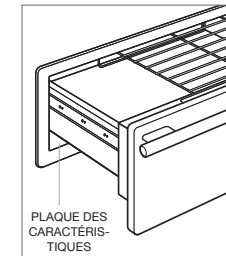
MISE EN GARDE signale un danger qui pourrait causer une blessure mineure ou endommager le produit si vous ne suivez pas les instructions.

AVERTISSEMENT signale un danger qui pourrait causer des blessures graves voire fatales si vous ne prenez pas certaines précautions.

Information concernant le produit

Les renseignements importants concernant le produit, notamment la référence modèle et le numéro de série, figurent sur la plaque des caractéristiques du produit. La plaque des caractéristiques du produit est située sur la partie avant gauche de la base de l'élément intérieur. Vous devez ouvrir le tiroir pour voir la plaque des caractéristiques. Reportez-vous à l'illustration ci-après.

S'il faut effectuer une réparation, adressez-vous à un revendeur Wolf agréé.



Emplacement de la plaque des caractéristiques.

Exigences relatives à l'installation

Le tiroir chauffant doit être installé avec une façade Wolf que vous pouvez vous procurer auprès de votre revendeur Wolf. Les instructions d'installation sont fournies avec la façade.

Le tiroir chauffant peut être installé en version normale ou avec panneau d'affleurement (à l'exception de la façade série L).

Finissez les bords de l'ouverture. Ils pourraient être visibles lorsque le tiroir est ouvert.

Pour les versions normales, la moulure frontale empiète sur les montants et les rails. Reportez-vous au tableau.

Pour les versions avec panneaux d'affleurement, il faut prévoir au moins 3 mm de tous les côtés. Pour garantir des espaces constants, chaque coin de l'ouverture doit être en angle droit parfait.

Un système antibasculement doit être installé pour empêcher le tiroir chauffant de basculer vers l'avant lorsque vous l'ouvrez.

EXIGENCES RELATIVES À L'INSTALLATION

SUPPORT DE LA BASE	MIN
Tiroir chauffant	90 kg
EMPIÈTEMENT DE LA MOULURE	
Dessus, dessous et côtés	16 mm

Électricité

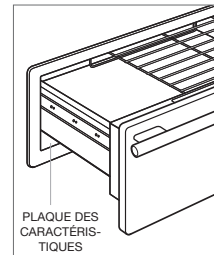
L'installation doit se conformer à tous les codes électriques applicables. Elle doit être correctement mise à la terre.

Identifiez l'emplacement de l'alimentation électrique à fleur de la cloison arrière et dans la zone ombrée figurant dans les illustrations des pages suivantes. Pour faciliter l'installation, l'alimentation électrique pour le tiroir chauffant peut se situer dans un élément de cuisine adjacent à portée du cordon.

REMARQUE IMPORTANTE : Pour le modèle intérieur, il n'est pas recommandé d'avoir recours à un disjoncteur différentiel (GFCI) qui pourrait provoquer l'interruption du fonctionnement de l'appareil. Pour les modèles extérieurs, un disjoncteur différentiel (GFCI) est requis pour minimiser le risque de choc électrique.

CONFIGURATION ÉLECTRIQUE

Alimentation électrique	220-240 V c.a., 50/60 Hz
Charge maximum connectée	850 W
Prise	mise à la terre
Cordon d'alimentation	0,9 m



Emplacement de la plaque des caractéristiques.

REMARQUE IMPORTANTE : Le branchement de cet appareil ménager doit se faire par le biais d'une prise avec fusible de protection ou un sectionneur adapté conformément à la réglementation nationale et locale en matière de sécurité électrique. On doit pouvoir accéder facilement à l'interrupteur une fois l'appareil ménager installé. Si ce n'est pas le cas, il faudra, en fonction de la réglementation en vigueur dans le pays, fournir un moyen supplémentaire de déconnecter tous les pôles de l'alimentation. Une fois déconnecté, il doit y avoir une distance de 3 mm entre les contacts des pôles dans le sectionneur. Cet écart de 3 mm entre les contacts des pôles doit s'appliquer à tout sectionneur, fusible ou relais conformément à la norme EN60335.

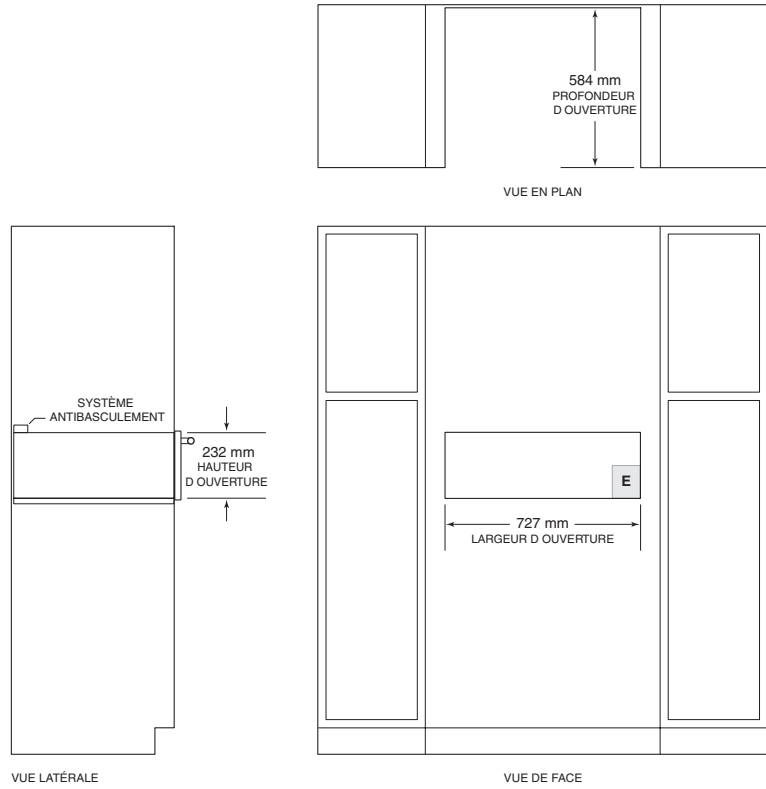
Danger de choc électrique

Branchez directement le cordon électrique dans une prise avec mise à la terre adéquate.
 N'entrez pas la fonction de mise à la terre de la prise.
 N'utilisez pas d'adaptateur ou de cordon de rallonge.
 Le non-respect de ces instructions pourrait entraîner des blessures graves voire mortelles.

Voir les instructions d'installation

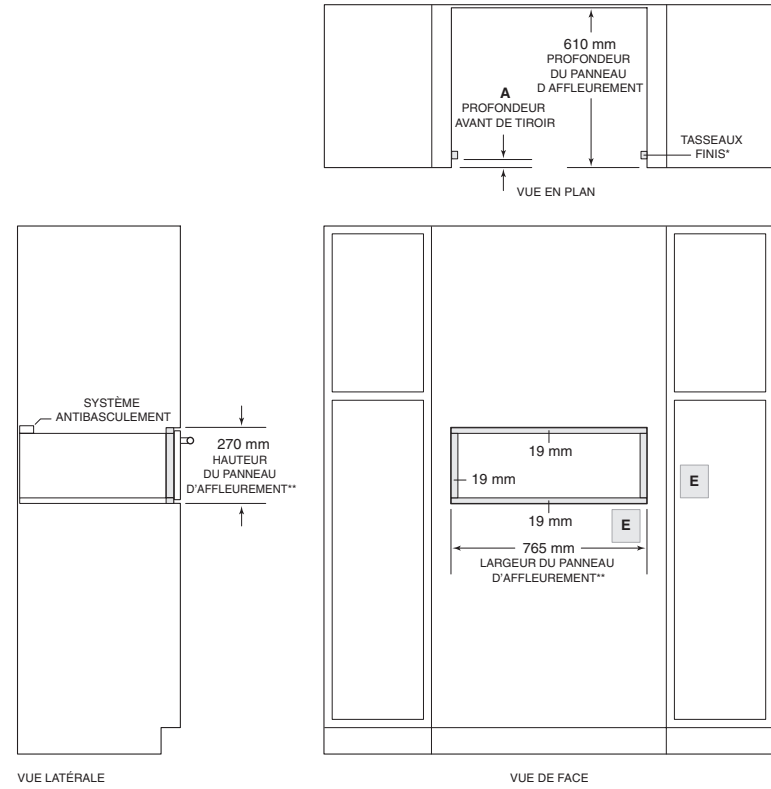
Tiroir chauffant

INSTALLATION STANDARD



REMARQUE : L'emplacement de l'alimentation électrique dans l'ouverture peut exiger une profondeur d'élément de cuisine plus importante.

INSTALLATION AVEC PANNEAU D'AFFLEUREMENT



*Seront visibles et doivent être finis pour être assortis aux éléments de cuisine.

**Les dimensions tiennent compte des espaces minimums.

REMARQUE : L'emplacement de l'alimentation électrique dans l'ouverture peut exiger une profondeur d'élément de cuisine plus importante.

PROFONDEUR DE LA FAÇADE DE TIROIR SÉRIES M | E A

Transitionnel Professionnel	29 mm
Professionnel (51 mm d'épaisseur)	54 mm
Contemporain	35 mm

La profondeur du panneau de façade sur mesure dépend de l'épaisseur du panneau.

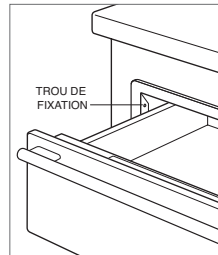
Préparation

Retirez et recyclez les matériaux d'emballage. Ne jetez pas le paquet contenant les deux vis requises pour l'installation.

Installez le système antibasculement contre la paroi arrière de l'élément. Vérifiez que les vis sont bien fixées et qu'elles ne pénètrent ni dans les fils électriques, ni dans des tuyaux de plomberie.

Installation

- 1 Coupez le courant à la prise électrique.
- 2 Faites glisser le coin gauche du tiroir chauffant dans l'ouverture. Si l'alimentation électrique est installée dans l'ouverture, branchez le cordon dans la prise. Si la prise est située dans un élément de cuisine adjacent, faites passer le cordon électrique par l'orifice ménagé dans la paroi de l'élément. Enroulez l'excès de cordon derrière ou à côté de l'élément de cuisine.
- 3 Repoussez le tiroir dans l'ouverture jusqu'à ce que la moulure rejoigne l'avant de l'élément. Évitez de pincer le cordon entre l'appareil et la paroi de l'élément de cuisine.
- 4 Ouvrez à fond le tiroir chauffant. Percez un avant-trou dans chaque trou de fixation, situé à l'avant, de chaque côté du tiroir chauffant. Reportez-vous à l'illustration ci-après.
- 5 Fixez le tiroir chauffant en utilisant les deux vis fournies.
- 6 Rétablissez le courant à la prise électrique.



Trou de fixation

Dépistage des pannes

REMARQUE IMPORTANTE : Si le tiroir chauffant ne fonctionne pas correctement, suivez les étapes de dépistage des pannes suivantes :

- Vérifiez si l'alimentation électrique arrive au tiroir chauffant pour tasses.
- Vérifiez que les branchements électriques sont bien faits.
- Si le tiroir chauffant ne fonctionne pas correctement, contactez un prestataire agréé par l'usine Wolf. N'essayez pas de réparer le tiroir chauffant vous-même. Wolf ne peut être tenue responsable des dépannages requis en raison d'une mauvaise installation.



WOLF APPLIANCE, INC. P.O. BOX 44848 MADISON, WI 53744 WOLFAPPLIANCE.COM 800.222.7820

9012511 REV-A

2/2017

