



Autres couleurs disponibles

VF414110

Inox

Largeur 40 cm

Accessoires intégrés

1 x panier de friteuse.

Installation Accessories

VA420000

Barrette de jonction pour installation à fleur de plan de plusieurs appareils Vario Série 400.

VA420001

Barrette de jonction pour installation à fleur de plan de plusieurs appareils Vario Série 400 avec couvercle inox ou barrette d'ajustement.

VA420010

Barrette de jonction pour installation classique sur le plan de travail de plusieurs appareils Vario Série 400.

VA420011

Barrette de jonction pour installation classique sur le plan de travail de plusieurs appareils Vario Série 400 avec couvercle inox ou barrette d'ajustement.

VA440010

Couvercle en inox avec barrette de montage

VA450400

Barrette d'ajustement pour couvercle en inox 38 cm

VF414110

Vario friteuse électrique Série 400

Inox

Largeur 40 cm

Cuve à 3 zones, sans transmission de saveurs
Contrôle précis de la température, pas de baisse de rendement
Système d'écoulement intégré
Bouton de commande en inox massif
Inox massif d'une épaisseur de 3 mm travaillé avec une grande précision
Peut être installé sur le plan de travail avec cadre apparent ou à fleur de plan de travail
Peut être parfaitement combiné avec les autres Vario de la Série 400

Zones de cuisson

Cuve à 3 zones.

Contenance 3,5 L.

Commande

Bouton de commande avec indication lumineuse circulaire, sélection huile/matière grasse et marquage des températures.
Régulation électronique de la température entre 135°C et 190°C, par palier de 5°C.

Équipement

Position de nettoyage.
Position spéciale pour liqéfier.
Protection contre un moussage excessif de l'huile.
Zone de friture.
Zone froide.
Résistance relevable (3000 W)

Sécurité

Robinet de décharge avec une sécurité enfant
Arrêt de sécurité.

Précautions d'installation

Selon le type d'installation (sur le plan avec cadre apparent ou à fleur de plan, avec ou sans couvercles), l'emplacement de la découpe du plan de travail et le positionnement du bouton de commande peuvent varier. Lors de l'installation avec couvercle VA440 ou de la barrette d'ajustement VA450, il faut prévoir l'espace supplémentaire dans la profondeur. Pour une combinaison de plusieurs varios dont 1 au moins avec un couvercle, la barrette d'ajustement VA450 est nécessaire pour compenser la profondeur des appareils sans couvercle.

Lors d'une combinaison de plusieurs varios 400, une barrette de jonction VA 420 doit être insérée entre chaque appareil. Prévoir la barrette de jonction adéquate selon le type d'installation. Le système de montage nécessite une découpe avec un rebord d'au moins 10 mm pour un montage sur le plan avec cadre apparent et d'au moins 13 mm lorsqu'il est affleurant. S'assurer que la section de coupe est de 90° en continu.

La charge admissible et la stabilité doivent être assurées par des renforts appropriés, en particulier dans le cas de plans de travail minces. Le poids de l'appareil et le poids supplémentaire des récipients chargés sont à prendre en considération.

Informations complémentaires pour une installation à fleur de plan de travail :

Caractéristiques

Nom commercial de la Gamme

Vario/Domino friteuse

Type de construction

Encastrable

Type d'énergie

Électricité

Type de commandes

Electronique

Système de commandes

Manette cylindrique

Taille de la niche d'encastrement (mm)

270 x 360 x 490

Largeur (mm)

380

Dimensions du produit (mm)

270 x 380 x 520

Dimensions du produit emballé (mm)

380 x 451 x 590

Poids net (kg)

12,945

Poids brut (kg)

15,5

Témoin de mise sous tension

Oui

Emplacement du bandeau de commande

Type de régulation

Réglage continu

Matériau de base de la surface

Inox

Couleur de la surface

Acier inox, Acier inox

Couleur du cadre

Acier inox

Certificats de conformité

CE, China, Eurasian, G-Mark, Normes australiennes, Ukraine, VDE

Longueur du cordon électrique (cm)

Code EAN

4242006213244

Types de consommation et de connexion

Puissance maximum de raccordement électrique (W)

3000

Intensité (A)

16

Tension (V)

220-240

Fréquence (Hz)

60; 50

2020-04-02

Page 1

L'installation est possible dans des plans de travail en pierre, synthétiques ou en bois massif. Faire attention à la résistance thermique et à l'étanchéité notamment au niveau des découpes. Concernant les autres matériaux veuillez consulter le fabricant du plan de travail.

La rainure doit être continue et de niveau, pour assurer une installation uniforme des appareils sur le joint. Ne pas utiliser de joints de regarnissage par le dessous.

La largeur de la jonction dépend de la tolérance entre les appareils et la découpe du plan de travail.

Dans le cas d'installation de plusieurs appareils dans des découpes individuelles, laisser un espace minimum de 50 mm entre les découpes.

Prévoir une porte dans le meuble bas pour l'accès au robinet de vidange.

Le boîtier de commande s'encastre dans le meuble bas, à la hauteur du tiroir.

Épaisseur de la face avant comprise entre 16 et 26 mm.

Si l'épaisseur de la face avant dépasse 26 mm, il faut se baser sur le schéma de gauche (une découpe est nécessaire à l'arrière).

VF 414 et VK 414 ne peuvent pas être installés côte à côte.

Espace latéral de min. 40 mm entre d'une part la table de cuisson et d'autre part les meubles ou la surface de travail.

La table de cuisson peut être placée par le haut dans le plan de travail.

Poids de l'appareil: ca. 13 kg.

Données de raccordement

Puissance totale 3 kW

A prévoir un câble de raccordement.