



CX482101

CA051300:
TEPPAN YAKI POUR TABLE FLEXINDUCTION

CA060300:
SENSOR DE CUISSON PR TABLE
FLEXINDUCTION

GN232110:
TEPPAN YAKI GN 1/1 POUR CX 480

GN232230:
TEPPAN YAKI GN 2/3 POUR CX 480

Table de cuisson induction Full Zone Série 400
80 cm
CX482101

- Ecran TFT
 - Mode de cuisson dynamique
 - Une seule grande surface de cuisson
 - Mode de cuisson professionnelle
 - Installation en affleurement : la transition transparente entre la table de cuisson et le plan de travail facilite le nettoyage et intègre parfaitement la table de cuisson.
 - Une seule grande surface de cuisson
- Possibilité de placer les casseroles et les poêles sur toute la surface
- Possibilité d'utiliser toutes les tailles et tous les formats de poêles et de casseroles
- Commande intuitive de toutes les fonctions par écran tactile TFT
- Fonction Sensor de cuisson pour le contrôle de la température dans les casseroles
- Fonction Cuisson Professionnelle
- Puissance max. pour grandes casseroles et poêles (jusqu'à 4,4 kW)
- Sans cadre pour encastrément à fleur de plan

Zones de cuisson

Une seule grande surface de cuisson de 2750 cm².

Jusqu'à 5 récipients peuvent être utilisés simultanément sur la table de cuisson.

Commande

Ecran couleur tactile TFT convivial conseils d'utilisation.

Contrôle électronique avec 17 positions de cuisson..

Equipement

Fonction Sensor de cuisson.

Fonction Cuisson Professionnelle.

Fonction Cuisson Dynamique.

Fonction Teppan Yaki.

Fonction Booster pour casseroles.

Fonction Booster spécialement pour les poêles.

Fonction Maintien au chaud.

Détection individuelle des casseroles.

Timer pour chaque zone de cuisson.

Chronomètre.

Minuterie indépendante.

Touche info avec conseils d'utilisation

Régulateur d'énergie.

Digitale Features

Commande de ventilation basée sur le plan de cuisson (avec hotte appropriée).

Contrôle à distance.

Diagnostic à distance.

Module WIFI intégré pour les services mode Digital (Home Connect)

La disponibilité de la fonctionnalité Home Connect dépend de la disponibilité des services Home Connect dans votre pays. Home Connect Services ne sont pas disponibles dans tous les pays - pour plus d'informations, veuillez consulter: www.home-connect.com.

Sécurité

Interrupteur principal

Affichage de la chaleur résiduelle.

Sécurité enfants.

Interrupteur de sécurité.

Fonction Pause.

Instructions de montage

Uniquement adapté aux ustensiles de cuisine à fond magnétique. Pour une répartition optimale de la température, nous vous conseillons d'utiliser des casseroles à fond sandwich. Le Wok WP400-001 ne peut pas être utilisé sur cet appareil

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 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.

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.

L'appareil doit être fixé par en-dessous.

L'épaisseur du joint peut varier en fonction des tolérances de la vitre en verre vitrocéramique et de la découpe du plan de travail.

Poids de l'appareil: env. 23kg

Valeurs de raccordement

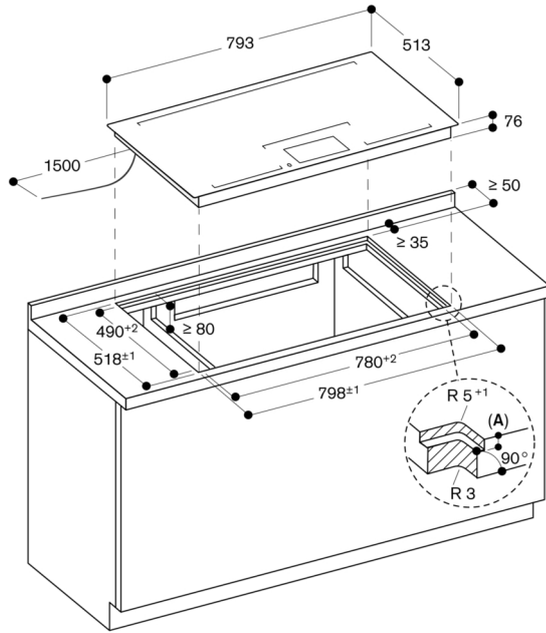
Puissance de raccordement totale: 7.4 kW.

Câble de raccordement 1.50 m sans fiche.

Consommation Standby/Display éteint 0.5 W>.

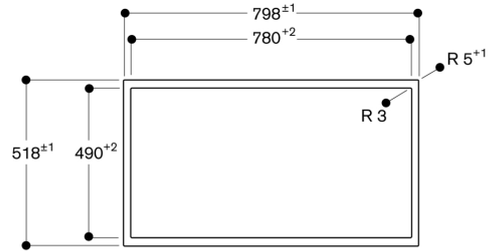
Puissance de veille / réseau 2.0 W..

S'il vous plaît se référer aux notes dans les instructions d'utilisation, si vous souhaitez désactiver la fonction WiFi.



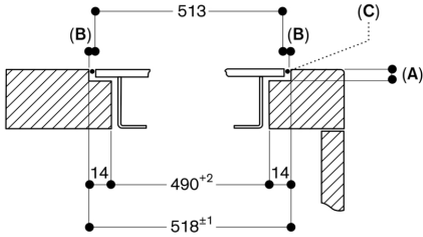
A: $6.5^{+0.5}$
 Mesures en mm

Vue de dessus



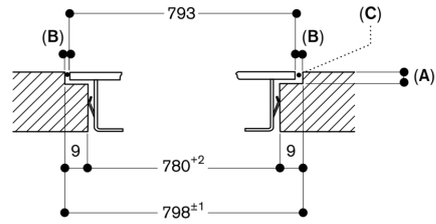
Mesures en mm

Coupe transversale



A : $6,5^{+0,5}$
 B : 2,5
 C : Remplissage avec du silicone
 Mesures en mm

Coupe longitudinale



A : $6,5^{+0,5}$
 B : 2,5
 C : Remplissage avec du silicone
 Mesures en mm