



**CX491610**  
**Table de cuisson induction Full zone**  
**Cadre en inox**  
**Largeur: 90 cm**

Une seule grande surface de cuisson  
Emplacement libre des casseroles  
Toutes les tailles et formes de casseroles peuvent être utilisées  
Ecran TFT offre une gestion intuitive de toutes les fonctions  
Puissance Max restituée pour gros récipients jusqu'à 4.4kW  
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.

#### Autres couleurs disponibles

**CX491610**  
**Cadre en inox**  
**Largeur: 90 cm**

#### Accessoires en option

**GN232110**  
**Teppan Yaki fait de 7 couches de métal**  
**GN232230**  
**Teppan Yaki fait de 7 couches de métal**

#### Accessoires d'installations

**VA420000**  
**VA420001**  
**VA420010**  
**VA420011**  
**VA450900**

#### Zones de cuisson

Une seule grande surface de 2800 cm<sup>2</sup>  
Jusqu'à 4 récipients peuvent être utilisés simultanément sur la table

#### Bandeau de commande

Ecran graphique sensible simple d'utilisation avec affichage des opérations  
Réglage électronique en 17 positions de cuisson

#### Caractéristiques

Fonction booster  
Détection individuelle des récipients  
Minuterie pour chaque cuisson  
Minuterie  
Touche info avec conseils d'utilisation  
Régulateur d'énergie.

#### Sécurité

Interrupteur principal  
Indicateur de chaleur résiduelle  
Sécurité enfants.  
Nettoyage de l'écran possible à tous moments

#### Conseils d'installation

Selon le type d'installation (sur le plan de travail ou à fleur de plan), respecter les spécificités des découpes.

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 :

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.

Fonctionne avec des casseroles et chaudrons en fer magnétique (induction) seulement. Pour une répartition optimale de la chaleur, l'utilisation de plats de cuisson à fond sandwich est recommandée.

Le Wok WP400-001 ne peut pas être utilisé avec cet appareil  
Etagère intermédiaire nécessaire  
L'appareil s'intègre dans le plan de travail par le dessus.  
Poids de l'appareil: env. 31 kg.

#### Valeurs de raccordement

Puissance totale absorbée : 7,2 kW.

#### Caractéristiques

**Matériau des boutons**  
**Brûleurs scellés**  
Non  
**Brûleurs avec surcroît de puissance**  
All  
**Type de grille**  
**Puissance de raccordement au gaz naturel (BTU)**  
**Puissance de raccordement au gaz liquéfié (BTU)**  
**Dimension du 1er élément chauffant (po)**  
**Puissance du élément chauffant (W)**  
3,6  
**Puissance du 1er brûleur (BTU)**  
**Dimension du 2e élément chauffant (po)**  
**Puissance du 2e élément chauffant (W)**  
**Puissance du 2e brûleur (BTU)**  
**Dimension du 3e élément chauffant (po)**  
**Puissance du 3e élément chauffant (W)**  
**Puissance du 3e brûleur (BTU)**  
**Dimension du 4e élément chauffant (po)**  
**Puissance du 4e élément chauffant (W)**  
**Puissance du 4e brûleur (BTU)**

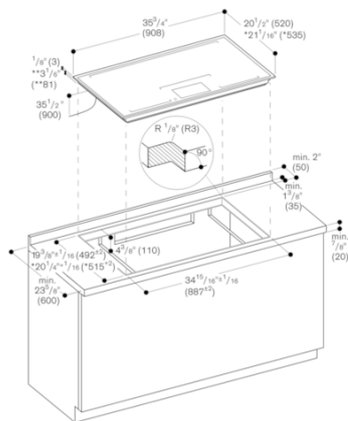
#### Types de consommation et de connexion

**Code universel des produits**  
825225803300  
**Autre couleur**  
anthracite  
**Type d'énergie**  
Électricité  
**Type de gaz**  
**Autre type de gaz**  
**Puissance (W)**  
7200  
**Intensité (A)**  
3<sup>e</sup> 16  
**Tension (V)**  
208-240  
**Fréquence (Hz)**  
60  
**Certificats de conformité**  
CSA, FCC  
**Longueur du cordon d'alimentation (po)**  
37"  
**Longueur du cordon d'alimentation (cm)**  
96  
**Type de prise**  
sans fiche  
**Taille de découpe requise (H x L x P) (po)**  
3 7/8" x 34 7/8" x 20"  
**Taille de découpe requise (H x L x P) (mm)**  
105 x 883-886 x 505-508  
**Distance minimale de l'avant du comptoir (po)**  
2 1/2"  
**Distance minimale du mur arrière (po)**  
2 3/8"  
**Dimensions globales de l'appareil (H x L x P) (po)**  
3/8"+3 7/8" x 35 3/4" x 20 1/2"  
**Dimensions globales de l'appareil (H x L x P) (mm)**  
105 x 908 x 520  
**Dimensions du produit emballé (H x L x P) (po)**  
7 1/16" x 42 1/8" x 26 3/4"  
**Dimensions du produit emballé (H x L x P) (mm)**  
180 x 1070 x 680  
**Poids net (lb)**  
69  
**Poids net (kg)**  
31,482  
**Poids brut (lb)**  
80  
**Poids brut (kg)**  
36,0  
**Nombre total de brûleurs de la table de cuisson**  
4

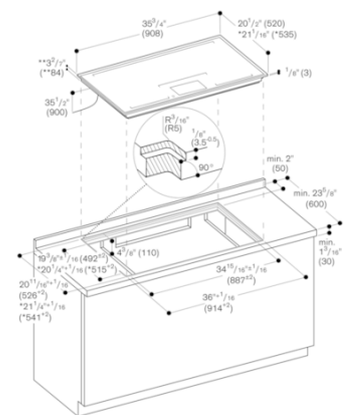
0 2019-04-02

Livré avec câble de raccordement 1,0 m sans prise.

# GAGGENAU

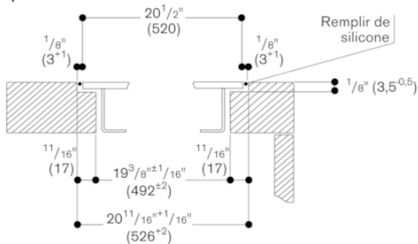


\* avec joint de recouvrement. Voir les notices de montage séparées.  
 \*\* Profondeur d'encastrement à proximité du boîtier de raccordement électrique : 4 1/16" (104).



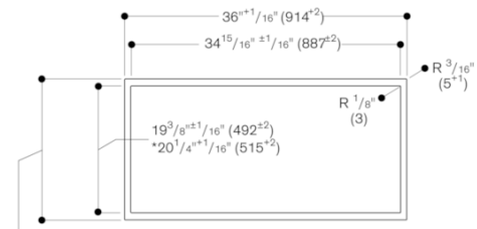
\* avec joint de recouvrement. Voir les notices de montage séparées.  
 \*\* Profondeur d'encastrement à proximité du boîtier de raccordement électrique : 4 5/16" (107).

Coupe transversale



En cas d'installation avec dessus couvercle ou joint de recouvrement, faire attention à la découpe plus basse et à la largeur de la rainure à l'avant et à l'arrière.

Vue de dessus



20 11/16" (526)  
 21 5/16" (541)  
 \* avec barrette d'ajustement

Coupe longitudinale

