

GMA 9522/IXL

12NC: 859990965540

Code EAN: 8003437828232

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



Gazinière Whirlpool: gaz 5 feux - GMA 9522/IXL

Cette gazinière Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : surface anti-tâche iXelium pour un nettoyage sans effort.

iXelium

Le traitement révolutionnaire iXelium. Protection incomparable pour un éclat durable et un entretien minimal.

Brûleurs 4000W

Brûleurs 4000W. Des résultats savoureux, encore plus rapidement. Cuisinez vos plats à la perfection avec ce brûleur 4000W.

5 Brûleurs puissants gaz (PB)

Cette plaque de cuisson Whirlpool est équipée de 5 brûleurs puissants à haute efficacité énergétique conçus pour fournir une chaleur supplémentaire et accélérer l'ébullition, la friture ou la cuisson des aliments à vapeur.

6ème Sens Sensor

Finis les débordements. Gestion de la température et du point d'ébullition de l'eau et permet jusqu'à 30 % d'économie d'énergie par rapport à un booster classique.

Facile à nettoyer

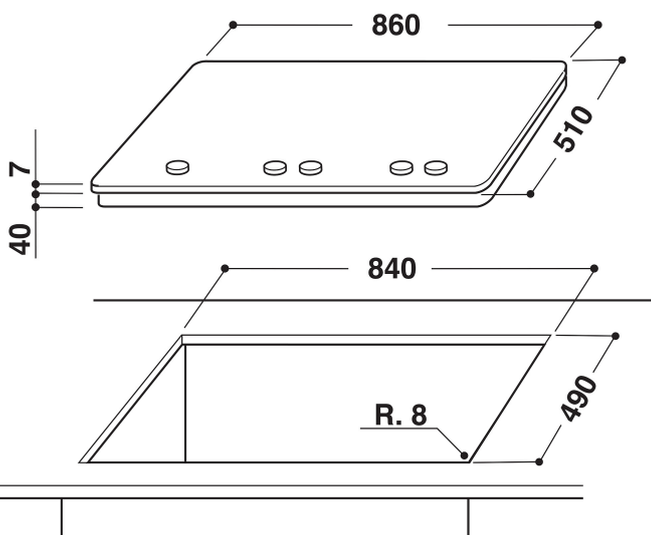
Nettoyage facilité. Avec nos surfaces faciles à nettoyer, tout ce dont vous avez besoin pour faire briller votre plaque de cuisson est un chiffon propre humide.

Grilles récipients en fonte

Grilles pour les cocottes en fonte : look professionnel et meilleure stabilité.

Commandes frontales

Les boutons de commande, de saisie facile, sont situés sur un panneau de commande frontal très pratique.



- iXelium traitement
- Supports de casseroles en fonte
- Sécurité thermocouple : interrompt l'arrivée du gaz lorsque la flamme s'éteint
- Boutons Argent peint
- Commande Front
- Plaque de cuisson 90 cm
- Commande mécanique
- Allumage électronique d'une main
- Table de cuisson en inox finition iXelium
- 5 brûleurs
- Cordon d'alimentation inclus
- Dimensions (HxLxP): 41x860x510 mm
- Dimensions de la niche HxLxP: 41x840x490 mm
- Tension: 220-240 V
- Type de gaz: G20
- Rear right zone : 90 mm Ø, Rapide 3000 W

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|---------------------------------------|
| Groupe de produit | Table de cuisson |
| Type de construction | Encastrable |
| Type de commande | Mécanique |
| Types de dispositifs de réglage et d'alarme | - |
| Nombre de brûleurs | 5 |
| Nombre de foyers électriques | 0 |
| Nombre de plaques électriques | 0 |
| Nombre de plaques radiantes | 0 |
| Nombre de plaques halogènes | 0 |
| Nombre de plaques à induction | 0 |
| Nombre de zones de chauffe-plat électriques | 0 |
| Emplacement du bandeau de commande | Front |
| Matériau de base de la surface | Inox couche transparente enveloppante |
| Couleur principale du produit | Inox |
| Puissance de raccordement | 0 |
| Puissance de raccordement au gaz | 11300 |
| Type de gaz | G20 |
| Intensité | 0,2 |
| Tension | 220-240 |
| Fréquence | 50/60 |
| Longueur du cordon électrique | 85 |
| Type de prise | Non |
| Raccordement au gaz | Cylindrique |
| Largeur du produit | 860 |
| Hauteur du produit | 41 |
| Profondeur du produit | 510 |
| Hauteur minimale de la niche d'encastrement | 41 |
| Largeur minimale de la niche d'encastrement | 840 |
| Profondeur de la niche d'encastrement | 490 |
| Poids net | 17.8 |
| Programmes automatiques | Non |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Témoin de mise sous tension | Non |
| Témoin de fonctionnement des plaques | 0 |
| Type de régulation | Contrôle de la température |
| Type de couvercle | Sans |
| Témoin de chaleur résiduelle | Sans |
| Interrupteur Marche/Arrêt | Non |
| Dispositif de sécurité | - |
| Minuterie | Non |

PERFORMANCES

| | |
|----------------|-----|
| Type d'énergie | Gaz |
|----------------|-----|