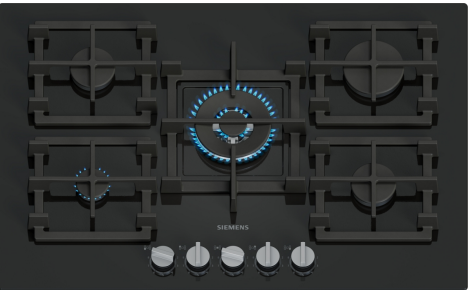


iQ500, Table de cuisson à gaz, 75 cm, Verre dur, Noir EP7A6QI40



Accessoires en option

HZ298105	Simmer plate
HZ32WA00	Sonde à viande sans fil
HZ9SE040	BATTERIE CUISINE 4 PCS
HZ9SE060	6 pieces Set

Table gaz en verre trempé avec technologie stepFlame pour un contrôle précis de la flamme, avec boutons détachable et supports de casseroles semi-continus pour un nettoyage facile.

- ✓ Technologie stepFlame : contrôle précis de la flamme avec neuf réglages différents
- ✓ Boutons en épée détachables : pour un nettoyage aisé et un contrôle précis de la cuisson
- ✓ Verrouillage de sécurité du gaz : arrête instantanément le flux de gaz si la flamme s'éteint, garantissant ainsi la sécurité.

Équipement

Données techniques

Nom du produit / famille de produit: ..... Table de cuisson avec commandes intégrées  
Type d'installation: ..... Encastrable  
Apport d'énergie: ..... Gaz  
Nombre total de positions pouvant être utilisées simultanément: 5  
Taille de la niche d'encastrement: ..... 45 x 560-560 x 480-490 mm  
Largeur: ..... 752 mm  
Dimensions de l'appareil (HxLxP): ..... 45x752x520 mm  
Dimensions du produit emballé: ..... 155x798x600 mm  
Poids net: ..... 19.3 kg  
Poids brut: ..... 21.8 kg  
Témoin de chaleur résiduelle: ..... Sans  
Emplacement du bandeau de commande: ..... Avant  
Matériau de base de la surface: ..... Verre dur  
Couleur de la surface: ..... Noir  
Couleur du cadre: ..... Noir  
Longueur du cordon électrique: ..... 100 cm  
Code EAN: ..... 4242003966778  
Puissance maxi gaz: ..... 11500 W  
Intensité: ..... 3 A  
Tension: ..... 220-240 V  
Fréquence: ..... 50; 60 Hz



## iQ500, Table de cuisson à gaz, 75 cm, Verre dur, Noir EP7A6QI40

Équipement	
<ul style="list-style-type: none"> <li>entièrement métallique</li> <li>Avant gauche: Brûleur économique jusqu'à 1 kW (dépend du type de gaz)</li> <li>Arrière gauche: Brûleur normal jusqu'à 1.75 kW (dépend du type de gaz)</li> <li>Table gaz, 75 cm</li> </ul> <p><b>Design</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Surface Verre trempé, Noir</li> <li>A fleur de plan travail ou encastrement standard: installer la table de cuisson à fleur ou légèrement surélevée sur le plan de travail.</li> <li>Supports de casseroles individuels en fonte, noir</li> </ul> <p><b>Facilité d'utilisation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>stepFlame: ajustez précisément la flamme dans neuf niveaux définis et reproductibles.</li> <li>Boutons ergonomiques, avant: accès facile aux boutons à l'avant avec une forte adhérence pour un virage sans effort.</li> <li>Allumage à une main: il suffit de pousser et de tourner le bouton pour allumer la flamme.</li> </ul> <p><b>Brûleurs et puissance</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>5 brûleurs à gaz</li> <li>Centre avant: brûleur wok jusqu'à 4 kW (dépend du type de gaz)</li> <li>Arrière droit: brûleur grande puissance jusqu'à 3 kW (dépend du type de gaz)</li> <li>Avant droite: brûleur normal jusqu'à 1.75 kW (dépend du type de gaz)</li> </ul> <p><b>Nettoyage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>detachables pour faciliter le nettoyage entre les boutons.</li> <li>yes pour un nettoyage facile.</li> <li>Supports de casseroles individuels en fonte, noir: faible poids, forme compacte et grande stabilité.</li> </ul> <p><b>Sécurité</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sécurité thermocouple: empêche le flux de gaz indésirable lorsque la flamme s'éteint.</li> </ul> <p><b>Installation (types de gaz &amp; dimensions)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Utilisable pour: gaz nat L/LL G25/20mbar (DE)</li> <li>gaz nat H/E 20mbar, E+ 20/25mbar</li> <li>gaz nat H 25 mbar (HU)</li> <li>gaz naturel L 25 mbar (NL)</li> <li>gaz liquide G30,31 28-30/37mbar</li> <li>gaz liquide G30 37 mbar (PL)</li> <li>gaz liquide 50 mbar</li> <li>Équipé pour le gaz naturel (20mbar)</li> <li>Ensemble de buse pour Injecteurs pour butane/propane (28-30/37mbar) livrés avec l'appareil. Les buses pour tous les autres types de gaz peuvent être commandées auprès du service client. Pour un changement de buse, veuillez contacter le service client.</li> <li>Dimensions du produit (HxLxl mm): 54 x 752 x 520</li> <li>Dimensions d'encastrement (HxLxP): 45 x 560 x (480 - 490)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dimensions requises pour une installation encastrée (HxLxP mm): 45 x 756 x 524</li> <li>Épaisseur minimale du plan de travail: 20 mm</li> <li>Pour une installation élevée, il est possible d'installer le tapis dans des plans de travail d'une épaisseur comprise entre 12 mm et 20 mm à l'aide d'une entretoise, disponible auprès du service clientèle technique.</li> <li>En cas d'installation à fleur de plan, l'épaisseur minimale du plan de travail est de 30 mm.</li> <li>Câble de raccordement: 1 m</li> <li>Puissance de raccordement: 11.5 kW</li> </ul>

iQ500, Table de cuisson à gaz, 75 cm, Verre dur, Noir  
EP7A6QI40

Dessins sur mesure

Mesures en mm

The drawing shows a top-down view of the cooktop with dimensions: 520mm width, 752mm depth, 45mm front height, 54mm side height, and 55mm rear height. Below it, a cutout template is shown with dimensions: 560<sup>+2</sup>mm width, 480-490<sup>+2</sup>mm depth, and a minimum 150mm distance from the wall. A detail 'B' shows a gas connection hole with a 26mm diameter and 19-29mm offset. A detail 'C' shows a minimum 20mm clearance from the oven below.

**A:** Distance min. entre la découpe de la plaque de cuisson et le mur  
**B:** Position du raccordement de gaz dans la découpe  
**C:** Éventuellement plus avec le four installé en-dessous ; voir espace requis pour le four

Pour une épaisseur du plan de travail comprise entre 12 mm et 20 mm, besoin d'une entretoise supplémentaire, contactez le service client pour plus de détails

This drawing provides a more detailed view of the cooktop and its installation. It includes the same top-down dimensions as the first drawing. A side view shows a 58mm depth and a 26mm offset for the gas connection. A detail 'B' shows a gas connection hole with a 26mm diameter and 19-29mm offset. A detail 'C' shows a minimum 20mm clearance from the oven below. A detail 'D' shows a minimum 30mm clearance from the oven below. A detail 'E' shows a minimum 55mm clearance from the oven below. A detail 'F' shows a minimum 600mm clearance from the oven below. A detail 'G' shows a minimum 150mm distance from the wall. A detail 'H' shows a minimum 30mm clearance from the oven below. A detail 'I' shows a minimum 55mm clearance from the oven below. A detail 'J' shows a minimum 600mm clearance from the oven below. A detail 'K' shows a minimum 150mm distance from the wall. A detail 'L' shows a minimum 30mm clearance from the oven below. A detail 'M' shows a minimum 55mm clearance from the oven below. A detail 'N' shows a minimum 600mm clearance from the oven below. A detail 'O' shows a minimum 150mm distance from the wall. A detail 'P' shows a minimum 30mm clearance from the oven below. A detail 'Q' shows a minimum 55mm clearance from the oven below. A detail 'R' shows a minimum 600mm clearance from the oven below. A detail 'S' shows a minimum 150mm distance from the wall. A detail 'T' shows a minimum 30mm clearance from the oven below. A detail 'U' shows a minimum 55mm clearance from the oven below. A detail 'V' shows a minimum 600mm clearance from the oven below. A detail 'W' shows a minimum 150mm distance from the wall. A detail 'X' shows a minimum 30mm clearance from the oven below. A detail 'Y' shows a minimum 55mm clearance from the oven below. A detail 'Z' shows a minimum 600mm clearance from the oven below.

\* Distance minimale entre la découpe de plaque et le mur  
\*\* Emplacement du raccordement gaz dans la découpe  
\*\*\* Éventuellement plus avec four installé en dessous ; voir les spécifications du four

Mesures en mm