

SR975XGH



Famille	Table de cuisson
Type d'encastrement	Traditionnel
Dimension	70/75 cm
Alimentation	Gaz
Type	Gaz
Code EAN	8017709200145



Esthétique



Esthétique	Victoria
Couleur	Inox
Finition	Satiné
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Grilles	Fonte
Type de commandes	Manettes
Position des commandes	Frontal
Nombre de manettes	6
Couleur des manettes	Chromé
Logo	Sérigraphié
Couleur de la sérigraphie	Noir

Programmes / Fonctions

Nombre de brûleurs gaz	5
Nombre total de foyers	5

Options



Encastrement	478-482x555-560 mm
--------------	--------------------

Technologie

UR

Avant gauche - Gaz - Auxiliaire - 1.10 kW
 Arrière gauche - Gaz - Rapide - 2.60 kW
 Central - Gaz - Ultra-rapide double commande - 5.00 kW
 Arrière droit - Gaz - Semi rapide - 1.70 kW
 Avant droit - Gaz - Standard - 1.70 kW

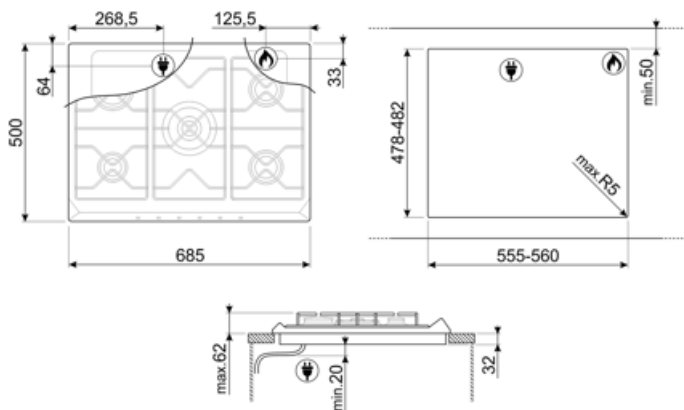
Thermocouples	Oui	Allumage automatique intégré aux manettes	Oui
----------------------	-----	--	-----

Raccordement électrique

Puissance nominale	1 W	Longueur du câble d'alimentation	120 cm
Tension	220-240 V	Type de prise	Non
Fréquence	50/60 Hz		

Raccordement gaz

Type de gaz	G20 Gaz naturel	Réglé au gaz naturel	Cônique
Raccordement au gaz	Cylindrique	Puissance nominale gaz	11900 W



Accessoires Compatibles

6MP700AO

Kit manettes Cortina Anthracite/Laiton antique pour tables de cuisson



6MP700PO

Kit manettes Cortina Crème/Laiton antique pour tables de cuisson



GGB70-1

Grilles en fonte pour tables de cuisson
70 cm



6MP700BS

Kit manettes Cortina Silver/Silver pour tables de cuisson



6MPF2465X

Kit manettes Elementi pour tables de cuisson



GRW



Alternative products



SR975PGH

Couleur: Crème



SR975NGH

Couleur: Noir

Symbols glossary



Standard : mode d'installation, qui peut être facilement combiné avec n'importe quel type de cuisine.



Grilles en fonte : Ces grilles résistent aux hautes températures. Solides et robustes, elles ont été conçues pour faciliter le déplacement des casseroles.



CUT_OUT_STANDARD_72dpi



Brûleur Ultra-rapide : Le brûleur Ultra-rapide est défini comme le brûleur d'une puissance d'au moins 3,5 kW, qui peut être simple, double ou triple couronne.



Commandes par manettes