

## Table vitrocéramique

Réf. : **SPV264HB**



**Minuterie** Votre table de cuisson dispose d'une minuterie sur chacun des foyers. C'est la garantie d'une parfaite maîtrise de vos cuissons.

### GÉNÉRAL

Marque	SAUTER
Référence commerciale	SPV264HB
Code EAN	3660767989108
Code douanier	85166050

### CARACTÉRISTIQUES

Type d'installation	Encastrable
Type de table	Vitrocéramique
Nature de la surface	Vitrocéramique
Largeur (cm)	60
Type d'énergie	Electricité
Couleur	Noir
Finition	Bords arrondis R5 (arrière) et R12 (avant)
Nombre de foyers	3
Zone(s) flexible(s)	1
Type de commandes des foyers	Touches sensibles
Programmateur	

## Les Plus produits

**VitroTech** Cette fonction révolutionnaire, dépendante des deux zones, permet d'avoir une surface de cuisson plus grande (180x415mm) pour accueillir tous types de récipients. Elle offre une meilleure distribution de la chaleur et garantit une cuisson homogène.

**Esthétique et Ergonomie Sauter** Belles et contemporaines, les tables Sauter s'intègrent parfaitement à votre cuisine. Les commandes à l'avant lui confèrent une utilisation particulièrement rapide et facile. Leur surface extra-lisse se nettoie d'un simple coup d'éponge.

### CONNECTIVITÉ

Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	
Fonctions liées au guide culinaire	

PERFORMANCES	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4	Foyer 5	Foyer 6
Emplacement	Gauche	Arrière droit	Avant droit			
Type	Radiant	Radiant	Radiant			
Dimensions de la zone de cuisson (mm)	210/270	180	180/415			
Puissance maximale en booster (W)	1500/2400	1800	1800/400/1800			
Nombre de positions de cuisson	9	9	9			
Accès direct						
Booster						
Minuterie	Oui	Oui	Oui			
Consommation d'énergie électrique par zone (EC) Wh/kg	194,5	194,5	194,5			

### FONCTIONS ET ACCESSOIRES

Fonctions des foyers	Clean lock;Elapsed time
Sonde (avec support)	Non
Fonctions de la sonde	
Accessoires fournis	Joint d'étanchéité
Accessoires en option	

## Table vitrocéramique

Réf. : SPV264HB

### SÉCURITÉS

Dispositifs de sécurités	Oui
Témoin de mise sous tension	Oui

### INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	6,4
Fusible (A)	28
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Branchement triphasé	
Consommation d'énergie électrique totale (EC)	194,5
Consommation en veille (W)	< 1 Wh
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	63X600X510
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	90X635X563
Découpe du plan de travail LxP (mm)	560X490
Longueur du cordon électrique (cm)	110
Type de prise	Sans
Poids net (kg)	9.00
Poids brut (kg)	10.00

### FABRICATION

Pays d'origine	Turquie
Disponibilité des pièces détachées (ans)	14
Indice de réparabilité	