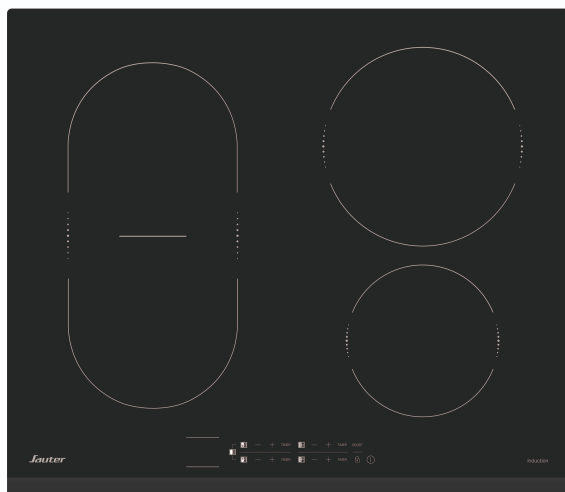


## Table induction

Réf. : SPI6466B



précision et rapidité. Pour plus de confort, ils sont équipés d'une minuterie indépendante.

**Réglages ultra précis** 10 positions de cuisson dont une touche booster: une énergie savamment dosée pour tout réussir.

### GÉNÉRAL

Marque	SAUTER
Référence commerciale	SPI6466B
Code EAN	3660767957749
Code douanier	85166050

### CARACTÉRISTIQUES

Type d'installation	Encastrable
Type de table	Induction
Nature de la surface	Vitrocéramique
Largeur (cm)	60
Type d'énergie	Electricité
Couleur	Noir
Finition	
Nombre de foyers	4
Zone(s) flexible(s)	1
Type de commandes des foyers	Touches
Programmeur	

### CONNECTIVITÉ

Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	
Fonctions liées au guide culinaire	

## Les plus produits

**DuoZone** Flexible, DuoZone se divise en deux zones de cuisson autonomes pour cuisiner soit à l'arrière, soit à l'avant, soit sur les deux simultanément, en réglant des niveaux de puissance appropriés à chaque type de préparation.

**Commandes Individuelles** Chaque foyer induction dispose de commandes dédiées, pour cuisiner avec

### PERFORMANCES

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4	Foyer 5	Foyer 6
Emplacement	Gauche	Avant droit	Arrière droit			
Type	Induction	Induction	Induction			
Dimensions de la zone de cuisson (mm)	DuoZone 370x180	160	210			
Puissance maximale en booster (W)	4000	2000	3100			
Nombre de positions de cuisson	10	10	10			
Accès direct						
Booster	2	1	1			
Minuterie	Electronique 99 min	Electronique 99 min	Electronique 99 min			
Consommation d'énergie électrique par zone (EC) Wh/kg	178,3	164,2	180			

### FONCTIONS ET ACCESSOIRES

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

## Table induction

Réf. : SPI6466B

### SÉCURITÉS

Dispositifs de sécurité	Pack 10 sécurités
Témoin de mise sous tension	Oui

### INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	7,2
Fusible (A)	32
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Branchement triphasé	
Consommation d'énergie électrique totale (EC)	175
Consommation en veille (W)	< 0.5
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	60X600X520
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	140X750X600
Découpe du plan de travail LxP (mm)	560X490
Longueur du cordon électrique (cm)	130
Type de prise	Sans
Poids net (kg)	10.00
Poids brut (kg)	11.00

### FABRICATION

Pays d'origine	France
Disponibilité des pièces détachées (ans)	20
Indice de réparabilité	