

# SAP 300

<b>MODÈLE</b> <b>SPIDOFLAT SAP300</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PLAN NOIR LISSE</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TEMPERATURE MAX 752 °F</b></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DOUBLE COMMANDE MANUELLE</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VITROCÉRAMIQUE</b></li> </ul>



## DESCRIPTION

Systèmes de cuisson à contact en vitrocéramique , ils conviennent à la cuisson d'une large gamme d'aliments différents tels que les toasts, les sandwichs, la viande, le poisson, les légumes verts, les œufs, etc.

Haute qualité de cuisson grâce à la répartition uniforme de la chaleur produite et à l'utilisation de surfaces de cuisson en **vitrocéramique**, un matériau très résistant aux chocs thermiques, antiadhésif, non poreux et donc imperméable aux saveurs et aux odeurs.

Grande polyvalence d'utilisation grâce à la technologie **SHB™ Plus**, qui garantit un chauffage combiné (par contact et rayonnement infrarouge) et la possibilité d'atteindre des températures de cuisson élevées (jusqu'à 752 ° F).

Jusqu'à 60% d'économies sur le temps de préchauffage grâce au système d'isolation thermique **Protek.Safe™**

## CARACTÉRISTIQUES DE CUISON

### CONTROL :

- Commande Manuelle (2)
- Plage de température: 248 °F – 752 °F

## ACCESSOIRES

- **GRATTOIR MÉTALLIQUE**

Grattoir métallique spécifique pour surfaces vitrocéramiques (inclus)

- **SPIDO CLEAN SPRAY NETTOYANT**

Flacon de détergent en spray de 750 ml. spécialement développé pour les surfaces en vitrocéramique et la structure en acier (à acheter séparément)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

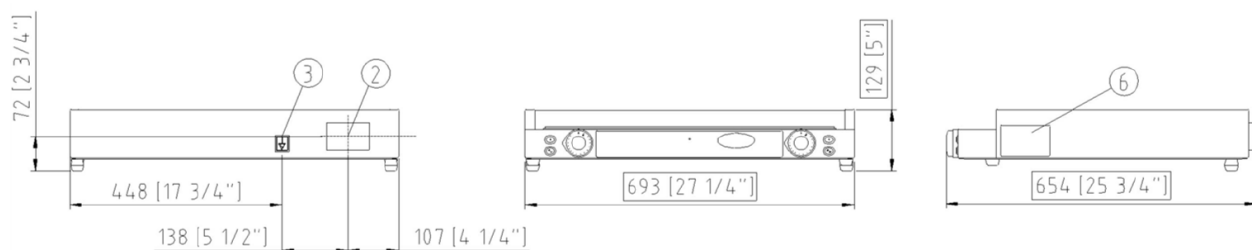
- **Table de cuisson en vitrocéramique noire lisse**

2 x 11" x 17 3/10" in

- Structure en acier inoxydable
- 4 pieds antidérapants
- Bac de récupération des liquides amovible
- Régulateur d'énergie
- Bouton ON / OFF et voyant de fonctionnement LED



# SAP 300



## LÉGENDE

2	BOITE A BORNES D'ALIMENTATION
3	SUPPORT BORNE EQUIPOTENTIELLE
6	PLAQUETTE SEGNALETIQUE

## DIMENSIONS ET POIDS

Largeur	27 3/4"
Profondeur	25 7/10"
Hauteur	5"
Poids net	37,5 lb

## DONNÉES TECHNIQUES

	OPTION A	OPTION B	OPTION C
Tension	208 V	240 V	240 V
Connexion électrique	1PH+N+PE	1PH+N+PE	3PH+PE
Frequence	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Puissance électrique	4.1 kW	5.5 kW	5.5 kW
Courant Max	19 A	23 A	12 A
Type de cable d'alimentation (non fourni)	SJTO 3 x AWG12	SJTO 3 x AWG12	SJTO 4 x AWG14
Prise électrique	non fourni	non fourni	non fourni

# SAP 300

SCHÉMAS ÉLECTRIQUES

SAP 300

