

# SAP 015 T

<b>MODÈLE</b> <b>SPIDOGLOSS SAP015T ECO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PLANS LISSES TRANSPARENTS</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>CONTRÔLE MANUEL</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 sandwiches, 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 et jusqu'à 60% d'économies sur la consommation d'énergie grâce au système d'isolation thermique **Protek.Safe™** très efficace, qui élimine les pertes d'énergie inutiles.

## CARACTÉRISTIQUES DE CUISSON

### CONTROL :

- Commande Manuelle
- 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)

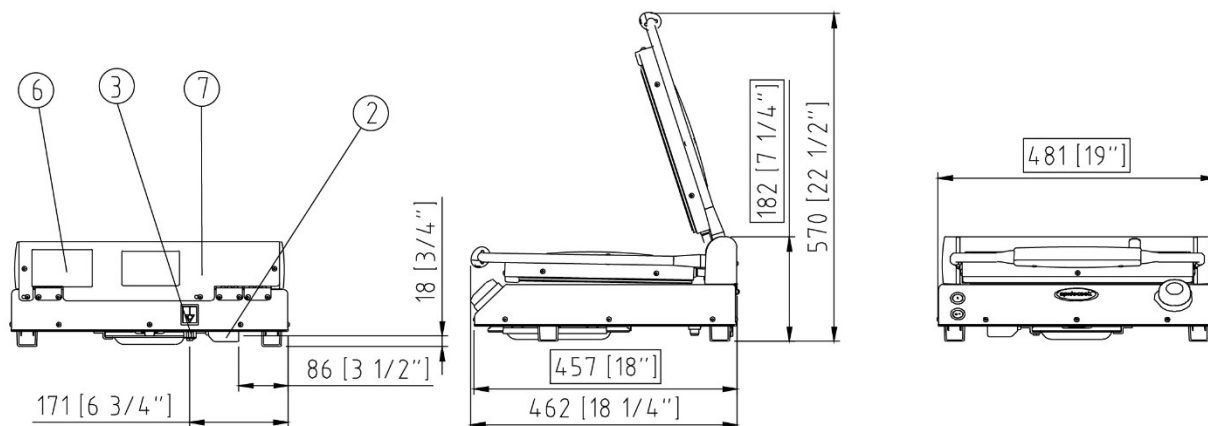
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Tables de cuisson en Vitrocéramique transparente lisse**  
1 x 15 3/4" x 11 13/16" in
- Structure en acier inoxydable AISI 304
- Poignée ergonomique
- Surface supérieure autobloquante
- 4 pieds antidérapants
- Bac de récupération des liquides amovible
- Bouton ON / OFF et voyant de fonctionnement LED



# SAP 015 T

ENCOMBREMEN  
DIMENSIONS ET POIDS  
DONNÉES TECHNIQUES



## LÉGENDE

2	BOITE A BORNES D'ALIMENTATION
3	SUPPORT BORNE EQUIPOTENTIELLE
6	PLAQUETTE SEGNALETIQUE
7	THERMOSTAT DE SÉCURITÉ

## DIMENSIONS ET POIDS

Largeur	19"
Profondeur	18 1/4"
Hauteur	7 1/4"
Poids net	32,8 lb

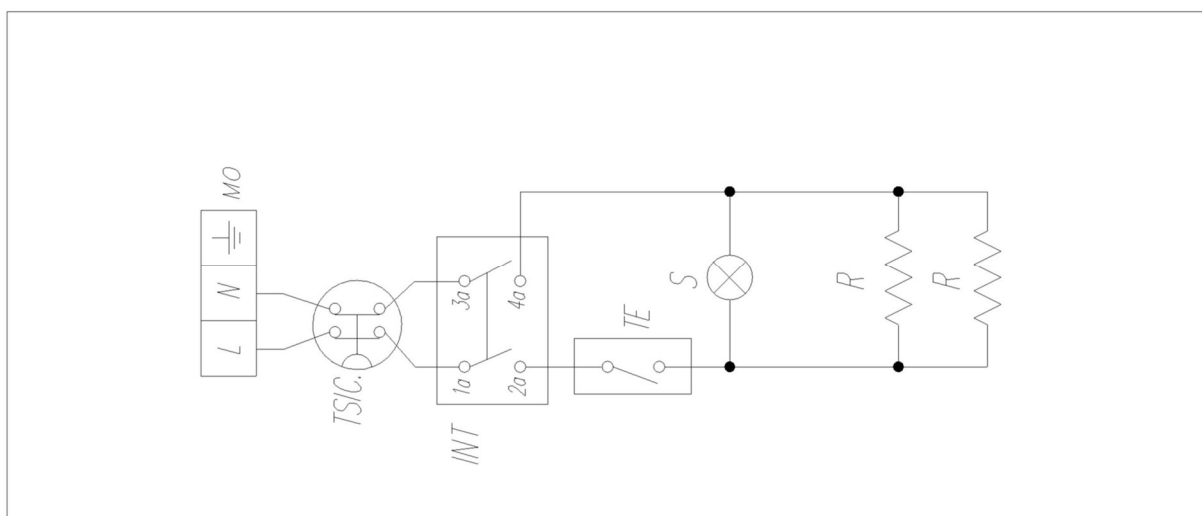
## DONNÉES TECHNIQUES

	STANDARD
Tension	120 V
Connexion électrique	1PH+N+PE
Frequence	60 Hz
Puissance électrique	1.8 kW
Courant Max	15 A
Type de cable d'alimentation	SJTO 3 x AWG-14
Prise électrique	NEMA 5-20P

# SAP 015 T

SCHÉMAS ÉLECTRIQUES

SAP 015 T



### SCHÉMAS ÉLECTRIQUES

INT	INTERRUPTEUR
MO	BOITE A BORNES
R	RESISTANCE
S	LAMPE TEMOIN
TE	THERMOSTAT DE TRAVAIL
TS	THERMOSTAT DE SECURITE'