

# GRILLS ÉLECTRIQUES À POSER

## PLAQUES DOUBLES

### GAMME AFI - SÉRIE 900

#### RÉFÉRENCE

GR9E80 1/2NC

#### DÉSIGNATION

GRILL ÉLECTRIQUE À POSER - PLAQUE SEMI-LISSE ET SEMI-NERVURÉE - CHROME - GAMME AFI - SÉRIE 900

#### TECHNIQUE

- La conception des grills permet une restitution homogène de la chaleur sur toute la surface de cuisson
- Les grills génèrent des performances importantes pour un excellent rendement
- Dessus renforcé de 2 mm monobloc
- Chaque zone de cuisson est contrôlée indépendamment par thermostat
- Plaque de cuisson d'une épaisseur de 15 mm
- Tiroir de récupération du jus de cuisson d'une capacité de 1,5 litre finition satinée ou chromée
- Pare-éclaboussure amovible et lavable en lave-vaisselle
- Résistances spécialement étudiées et adaptées pour transmettre rapidement le maximum de chaleur vers la surface de cuisson
- Température de cuisson contrôlable de 50°C à 300°C par thermostat
- Plusieurs modèles de plaque de cuisson sont disponibles : Lisse, nervurée ou semi-lisse et semi-nervurée
- Finition de plaque chromée en option pour un meilleur confort d'utilisation
- Plaque plus résistance et performance de cuisson améliorée



#### PLAQUES DOUBLES • SEMI-LISSES ET SEMI-NERVURÉES

| Réf.         | Plaque de cuisson | Température | Puissance (kW) | Tension et voltage | Dim. (mm) L x P x H | Prix (h.t) € |
|--------------|-------------------|-------------|----------------|--------------------|---------------------|--------------|
| GR9E80 1/2NC | Chrome            | 50 - 300 °C | 12             | Tri 400 V          | 800 x 900 x 280     |              |