

## Réchaud propane simple ou double

### COMPOSITION

- 1 Tuyau gaz
- 1 Détendeur
- 1 Brûleur 6000 mth
- 1 Cuvette
- 1 Grille de pose

### Finition

Inox

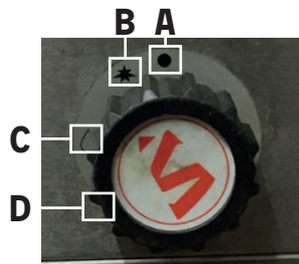
### Puissance

5,85 Kw

### Dimension

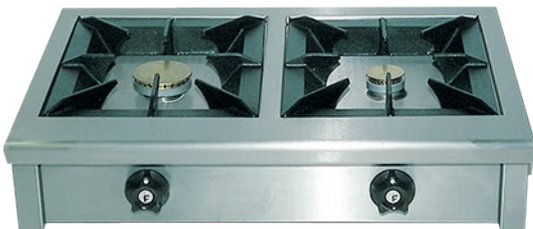
360 x 460 x H 170 mm

1 brûleur | Réf. 310121



- A : Interrupteur OFF
- B : Allumage veilleuse
- C : Puissance flamme maximale
- D : Puissance flamme minimale

2 brûleurs | Réf. 310121



### COMPOSITION

- 1 Tuyau gaz
- 1 Détendeur
- 1 Cuvette
- 1 Brûleur 3000 mth
- 1 Brûleur 6000 mth
- 2 Grilles de pose

### Finition

Inox & acier

### Puissance

5,85 Kw + 3,6 Kw

### Dimensions

730 x 460 x H 170 mm

### FONCTIONNEMENT



- Ouvrir le gaz / propane,
- Tourner l'interrupteur sur la position B (allumage veilleuse),
- Appuyer sur l'interrupteur et mettre une flamme près de la zone 1 (photo ci-contre),
- Quand la flamme se maintient, régler l'interrupteur sur la position C ou D selon la puissance désirée.

### Plaque électrique | Réf. 310211

#### COMPOSITION

1 Plaque

#### Fonction

Cuisson

#### Finition

Inox

#### Consommation

2 kW - 220 V

Équipé d'une prise monophasée 16 A

#### Poids

6 Kg

#### Dimensions

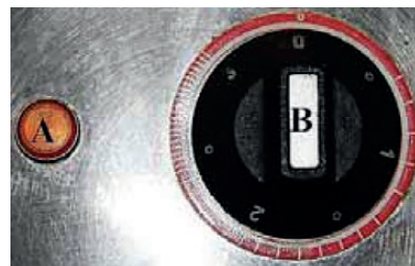
310 x 380 x 145 mm

Surface de chauffe : Ø 25 cm



#### FONCTIONNEMENT

- Régler à la température désirée avec le commutateur (B) situé sur la droite du tableau de commande,
- Quand le voyant A s'éteint, la plaque chauffe et elle est prête à être utilisée.



Plaque vitro | Réf. 310240

### COMPOSITION

1 Feu

#### Fonction

Cuisson

#### Finition

Inox & vitrocéramique

#### Consommation

2,5 kW - 230 V

Équipé d'une prise monophasée 16 A

#### Poids

8 Kg

#### Dimensions

32 x 32 cm



### FONCTIONNEMENT

- Régler la température en tournant la manette de 0 à 3 de façon à allumer la partie centrale,
- Pour utiliser également le 2<sup>ème</sup> cercle, tourner la manette au-delà de la position 3 (légère résistance due au ressorts), jusqu'à la position maximum, puis ramener vers zéro pour obtenir le réglage désiré.

### Plaque cooking vitro | Réf. 310241

#### COMPOSITION

1 Feu

#### Fonction

Cuisson

#### Finition

Inox & vitrocéramique

#### Consommation

2,5 kW - 230 V

Équipé d'une prise monophasée 16 A

#### Poids

8 Kg

#### Dimensions

41,5 x 44 x H 9 cm

Surface de chauffe : Ø 25 cm



#### FONCTIONNEMENT

- Régler la température en tournant la manette de 0 à 3 de façon à allumer la partie centrale,
- Pour utiliser également le 2<sup>ème</sup> cercle, tourner la manette au-delà de la position 3 (légère résistance due au ressorts), jusqu'à la position maximum, puis ramener vers zéro pour obtenir le réglage désiré.