

**Série 2, tabletop gas hob, 60 cm,  
Blanc  
PBP0C2B80L**



**Accessoires intégrés**

1 x croix de support pour espresso

**Plaque de gaz avec bandeau latéral: les  
brûleurs peuvent être facilement dirigés  
dès le côté.**

**Données techniques**

Appellation produit/famille : Table à interrup. foyers gaz

Pose-libre / Intégré : Pose-libre

Type d'énergie : Gaz

Système de commandes : manette losangée

Largeur appareil : 580 mm

Dimensions du produit emballé : 140 x 600 x 620 mm

Poids net : 7,6 kg

Poids brut : 8,5 kg

Témoin de chaleur résiduelle : sans

Emplacement du bandeau de commande : Latéral

Matériau de base de la surface : Acier émaillé

Couleur de la surface : Blanc

Certificats de conformité : TSE

Longueur du cordon électrique : 150 cm

Bouton : plastique

Brûleurs : non

Puissance du foyer : 3 kW

Puissance du troisième foyer : 1.7 kW

Puissance du cinquième foyer : 1.7 kW

Puissance de raccordement : 1 W

Puissance maxi gaz : 7400 W

Intensité : 3 A

Tension : 220-240 V

Fréquence : 50; 60 Hz

Couleur de l'appareil : Blanc

Type d'énergie : Gaz

Type de gaz : Gaz liqu. G30,31 28-30/37 mbar

Certificats de conformité : TSE

Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.

Dimensions de l'appareil (h x l x p) (in) : + x x

Dimension du produit emballé : 5.51 x 24.40 x 23.62

Poids net : 17,000 lbs

Poids brut : 19,000 lbs

Longueur du cordon électrique : 150 cm

Dimensions du produit emballé : 140 x 600 x 620 mm

Poids net : 7,6 kg

Poids brut : 8,5 kg



4 242002 827308

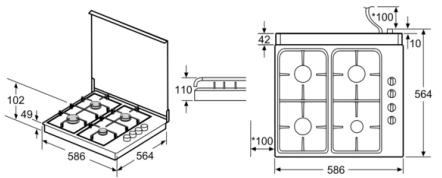
## **Série 2, tabletop gas hob, 60 cm, Blanc PBPOC2B80L**

**Plaque de gaz avec bandeau latéral: les brûleurs peuvent être facilement dirigés dès le côté.**

---

- 4 brûleurs gaz
- - Avant gauche: 3 kW.
- - Arrière gauche: 1.7 kW.
- - Arrière droit: 1.7 kW.
- - Avant droit: 1 kW.
- Allumage électronique intégré aux manettes.
- Sécurité gaz par thermocouple.
- Supports émaillés
- Equipé pour le gaz butane/propane (28-30/37 mbar).

## Série 2, tabletop gas hob, 60 cm, Blanc PBP0C2B80L



\* Minimum distance to the wall  
measurements in mm