

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Snacky cône électrique - 1 fer


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm L x P x H : 250 x 480 x 500

Poids en KG : 12

Puissance en Watts : 1800

| Description  | Caractéristiques   |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
|--|--|----------------|-----|------------------------|-------|------------------|--------|-------------|------------------|---------------------|-----------|-----------------------|-----|------------------------|-----------------|---------|-------|---|--|
| <p>Snacky cône électrique - 1 fer<br/>                     Dimensions (l x p x H) : 250 x 480 x 500 mm<br/>                     Fer : 1 fer<br/>                     Puissance : 1800 W<br/>                     Alimentation : 230 V<br/>                     Débit : 60 cônes par heure - Surface utile : 200 x 170</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Réalisation de cornets, tulipes</li> <li>- Idéal pour diversifier les desserts en restauration traditionnelle</li> <li>- Offre plus spectaculaire et plus gustative pour la vente à emporter avec les cornets faits maison.</li> <li>- Fer en fonte d'aluminium</li> <li>- Carter en inox poli (AISI 430)</li> <li>- Voyant de contrôle</li> <li>- Thermostat de contrôle</li> <li>- 1 cône</li> </ul> <p>L'ENGAGEMENT QUALITÉ : Fer en fonte d'alu = homogénéité parfaite de chaleur. Isolant des fers pour éviter toutes pertes de chaleur. Tôlerie soudée et polie.<br/>                     Isolation naturelle par une sur-élévation du fer</p> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Dimensions en mm L x P x H : 250 x 480 x 500<br/>                     Poids en KG : 12<br/>                     Puissance en Watts : 1800</p> | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance (kW)</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">1,8</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Référence constructeur</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">19092</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Zones de cuisson</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Simple</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de fer</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Moule cône glace</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de branchement</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Monophasé</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance totale (kW)</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">1,8</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions extérieures</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">250 x 480 x 500</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">voltage</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">230 V</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid black;"><b>Garantie constructeur 1 an incluse</b></td> </tr> </table> | Puissance (kW) | 1,8 | Référence constructeur | 19092 | Zones de cuisson | Simple | Type de fer | Moule cône glace | Type de branchement | Monophasé | Puissance totale (kW) | 1,8 | Dimensions extérieures | 250 x 480 x 500 | voltage | 230 V | <b>Garantie constructeur 1 an incluse</b> |  |
| Puissance (kW)   | 1,8  |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
| Référence constructeur   | 19092  |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
| Zones de cuisson   | Simple   |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
| Type de fer  | Moule cône glace   |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
| Type de branchement  | Monophasé  |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
| Puissance totale (kW)  | 1,8  |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
| Dimensions extérieures   | 250 x 480 x 500  |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
| voltage  | 230 V  |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |
| <b>Garantie constructeur 1 an incluse</b>  |  |                |     |                        |       |                  |        |             |                  |                     |           |                       |     |                        |                 |         |       |   |  |