

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Plancha gaz acier rectifié semi-rainuré en 80 cm

Caractéristiques techniques

Dimensions Hors tout (LxlxH) mm : 800 x 440 x 180 mm

Espace utile (LxlxH) mm : 796 x 430 mm

Traitement Metal : X300CrNiSi9-5-2 x Ep 15 mm

Puissance kW : 12.3 kW - 10.578 Kcal/h

Consommation : 1.5 kg/h max

Production : 1 à 25 parts / h

Poids kg : 44 kg

Energie : G31 Propane - G30 Butane - G20 Gaz Naturel

Options incluses : raclette de nettoyage

Garantie pièces : 2 ans

| Description | Caractéristiques | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------|--------------|------------------------|---------|-----------------|----|-------------------------|--|--------------------|-------|-----------------|-------|--------------|-----|--------------|----------------|---------------------|-----|
| <p>Plancha Rainurée NSR-80N Acier Rectifié 15 mm serie NOVO SNACK - MAINHO</p> <p>La plaque de cuisson en fonte d'acier rectifié d'une épaisseur de 12 mm, la grande capacité du tiroir de récupération des graisses, confère à cette plancha les qualités requises pour un usage intensif, un nettoyage facile. et permet ainsi une utilisation professionnelle sans perte de température.</p> <p>Les aliments sont saisis immédiatement sur la plaque maintenue à la température idéale de 270°C. La puissance de la flamme réglable grâce au robinet de gaz permet d'ajuster la température de la plaque de cuisson.</p> <p>Cette plaque de fonte en acier rectifié peut aussi servir de plan de découpe (technique du roulé du tranchant sur la plaque) et l'utilisation du racloir pour détacher les aliments est conseillé.</p> <p>Le nettoyage par choc thermique de glaçons ou eau vinaigrée est autorisé. Le tiroir de récupération frontal est lavable en lave-vaisselle.</p> <p>Châssis tout inox et plaque de cuisson</p> <p>3 robinets sécurité thermocouple</p> <p>3 boutons de contrôle 50° - 300°C</p> <p>1 tiroir de récupération lavable en machine</p> <p>1 jeu de 4 pieds (vérin de mise à niveau)</p> <p>Certification - Normes alimentaires Européennes 10/2004</p> <p>Livrée montée prête à fonctionner gaz Propane ou Butane</p> <p>Inclus: 1 jeu de gicleurs pour gaz de ville/naturel</p> | <table border="1"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>10578 kcal/h</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>nsr-80n</td> </tr> <tr> <td>Largeur (en cm)</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>Autres caractéristiques</td> <td>Dimensions extérieures: l 80 cm x p 44 cm x h 22 cm Alimentation gaz butane/propane ou gaz naturel/de ville Poids: 44 kg Temps de montée en température 10 à 15 min Puissance: 12.3 kw</td> </tr> <tr> <td>Type de revêtement</td> <td>Acier</td> </tr> <tr> <td>Type de surface</td> <td>Mixte</td> </tr> <tr> <td>Alimentation</td> <td>Gaz</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>50° c - 300° c</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Gaz</td> </tr> </table> | Puissance (kW) | 10578 kcal/h | Référence constructeur | nsr-80n | Largeur (en cm) | 80 | Autres caractéristiques | Dimensions extérieures: l 80 cm x p 44 cm x h 22 cm Alimentation gaz butane/propane ou gaz naturel/de ville Poids: 44 kg Temps de montée en température 10 à 15 min Puissance: 12.3 kw | Type de revêtement | Acier | Type de surface | Mixte | Alimentation | Gaz | Températures | 50° c - 300° c | Type de branchement | Gaz |
| Puissance (kW) | 10578 kcal/h | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Référence constructeur | nsr-80n | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Largeur (en cm) | 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Autres caractéristiques | Dimensions extérieures: l 80 cm x p 44 cm x h 22 cm Alimentation gaz butane/propane ou gaz naturel/de ville Poids: 44 kg Temps de montée en température 10 à 15 min Puissance: 12.3 kw | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de revêtement | Acier | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de surface | Mixte | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alimentation | Gaz | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Températures | 50° c - 300° c | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de branchement | Gaz | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

| Description | Caractéristiques |
|---|---|
| <u>Autres informations</u> Dimensions Hors tout (LxlxH) mm : 800 x 440 x 180 mm Espace utile (LxlxH) mm : 796 x 430 mm Traitement Metal : X300CrNiSi9-5-2 x Ep 15 mm Puissance kW : 12.3 kW - 10.578 Kcal/h Consommation : 1.5 kg/h max Production : 1 à 25 parts / h Poids kg : 44 kg Energie : G31 Propane - G30 Butane - G20 Gaz Naturel Options incluses : raclette de nettoyage Garantie pièces : 2 ans | Largeurs en cm Entre 80 et 100 |
| | Puissance totale (kW) 12,3 |
| | Intégrable dans une ligne de cuisson Non |
| | Type de plancha A poser |
| | Dimensions extérieures 800 x 440 x 180 |
| | Garantie constructeur 1 an incluse |
| | |