

Plaques à snacker gaz



927x619

INFOS PRODUIT

MIRACLEAN : La référence en matière de plaque au chrome

- ✓ Un alliage breveté à base de chrome sur l'épaisseur (pas une simple couverture comme la plupart de la concurrence) : pas de risque de décollage en surface
- ✓ Possibilité de travailler dans des conditions difficiles (tranchage par ex)
- ✓ Une cuisson par contact (environnement avec moins de chaleur, coût énergétique réduit de près de 30%, cuisson à température plus basse évitant la "caramélisation", pas de mélange d'odeur)

- ✓ Une cuisson pour tous les aliments (oeufs à 120°, bacon et saucisse à 165°, hamburger autour de 165°, pomme paillason et blanc de poulet à 175°, buns à 180°...)
- ✓ Un nettoyage facile et rapide.
- ✓ Évite le transfert des saveurs.

Thermostat réglable jusqu'à 280°
Hauteur du plan de cuisson : 305 mm
Hauteur hors tout à l'arrière : 457 mm

Gaz (naturel ou propane) (précisez à la commande)

Référence Dimensions hors tout (l x p)	larg. US	larg. utile	prof. utile	nb. zone	kW (G20)
699 x 619	27"	610	457	2	12,2
775 x 619	30"	686	457	2	12,2
927 x 619	36"	838	457	2	12,2
1080 x 619	42"	991	457	2	18,37
1232 x 619	48"	1143	457	2	24,4

Encastrable (profondeur 648)

699 x 772	27"	686	610	2	13,6
775 x 772	30"	686	610	2	13,6
927 x 772	36"	838	610	2	13,6
1080 x 772	42"	991	610	2	20,4
1232 x 772	48"	1143	610	2	27,2

Encastrable (profondeur 805)

Options

Support	Support dimensions de 600 à 1000 (toujours livré avec étagère)
Support	Support dimensions supérieures à 1000 (toujours livré avec étagère)
Roulettes	Jeu de 4
Rainurage	<p>Le " (pouce, soit chaque 2,54 cm, préciser emplacement). Le rainurage n'est là que pour un léger marquage, la cuisson se fait prioritairement en zone lisse. Il convient de privilégier une plaque lisse ou au maximum 1/2 rainurée. Une plaque toute rainurée est vivement déconseillée et engage la seule responsabilité du décideur. L'emplacement du rainurage est libre et doit être précisé à la commande (droite/gauche).</p> <p>Pour calculer le rainurage : Prendre la largeur US de la plaque (24", 27", 30"...) - Définir la proportion de rainurage (1/3, 1/4 - ex 1/4 d'une plaque de 24" = 6 lignes de rainurage) - Multiplier le nombre de ligne par le prix du rainurage - Rajouter le coût du rainurage au prix de la plaque lisse.</p>