



ELEMENT MOBILE

PLANCHA CHROME

Fiche technique

XL Concept

Résumé

Energie : GAZ

Code : V02765

Des. : XC-1000G1PLANCHA/CHR

LxPxH (mm) : 1000 x 1000 x 850
 Dimensions plaque LxPxH (mm) : 800x680x20
 Puissance gaz : 20 Kw
 Tension : 1-230 V + T /0,02



Descriptif général

Caractéristiques de construction (châssis, cuve, façade, dessus, côtés, pieds)

- . 1 plancha lisse au chrome dur (plaque de cuisson contact) non saillante.
- . Socle en inox équipé de 4 roulettes (dont 2 avec freins).

Précautions d'installation

DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

- . Circulation d'eau dans la gorge périphérique de la plancha.
- . Commande par robinet (option ruissellement d'eau).
- . Rejet fixe, double orifice de sortie pour nettoyage optimal, situé à l'opposé de la vidange.
- . Etancheité par encastrement du bord de la gorge en sous-face de la plancha.

Chauffe

- . Bruleur multi-rampes en acier émaillé anti-corrosion avec veilleuses et thermocouple de sécurité.
- . Puissance 20 kW.

Contrôle

- . Régulation thermostatique de 100 à 350°C.
- . Régulation de la température manuellement.

Dimensions (mm) : 1000 x 1000 x 850 mm	Tension/P.électrique : 1-230V+T/0,02 kW	Puissance : 20 kW (gaz)
Poids net :	Débit Gaz Nat G20/20 (m ³ /h) : 2,11	Débit Gaz Propane G31/37 (kg/h) : 1,55

OPTIONS

Allumage électrique tous bruleurs 1-230V+T/0,002 kW inclus
Ruissellement d'eau dans gorge, pévoir EF et raccordement sur EU
Tube vidange accompagné, rejet sous appareil inclus
Dos inox monté en usine, dos fixe de L : 990 x H : 645 mm inclus
V03007 : Cadre pour cuisson sauté

ACCESSOIRES





LES AUTHENTIQUES DE LA CUISSON

CHARVET

1170 rue principale - BP3 - 38850 Charavines - FRANCE
Tél : +33(0)4 76 06 64 22 - info@charvet.fr

