



DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Châssis :

. châssis en tôle inoxydable épaisseur 30/10 AISI 430 TI (F17 titane).

- Dessus :

. Dessus en inox épaisseur 30/10 AISI 430 TI (F17 titane) polissage orbital avec bord tombé 55 mm. Coquilles rapportées en extrémité, en option.

- Général :

. Revêtement en inox épaisseur 12/10 (AISI 304) poli en ligne, aucune vis apparente.
 . Colonnes d'angles, épaisseur 12/10 (AISI 304) poli brillant
 . Plastrons et manettes en aluminium chromé
 . Assemblage mécanique des châssis derrière panneaux démontables
 . Dessus bord à bord assemblés mécaniquement.

DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

- Dessus : PLAN NEUTRE 850 X 1000 mm

. 1 salamandre gaz sur colonne inox de diam 88 mm

- Salamandre : (L x P x H) 600 x 500 x 400 mm

. en acier inox AISI 304 à plafond fixe et grille mobile.

. Chauffage par bruleur radiant 7.7 kW avec plaquettes céramiques

. Robinet gaz (ralenti / plein feu) à sécurité thermocouple

. Grille de cuisson en inox à 3 positions de hauteur

. Plat ramasse jus amovible en acier émaillé.

- Soubassement :

. Baie libre GN 1/1, angles rayonnés en partie basse et échelles amovibles.

Débit Gaz Nat
G20/20 :

Débit Gaz Propane
G31/37 :

CODE	DIMENSIONS	CAPACITE	PUISSANCE	POIDS
GMC 0140	850 x 1000 x 900mm	GAZ 7.7 kW

OPTIONS	CODE
Placard GN 1/1 traversant	GMC 0148
Etuve GN 2/1 traversante	GMC 0146
1 prise électrique 1-230V	GMC 0117
2 prises électriques 1-230V	GMC 0118
Portes d'extrémité Pour élément neutre	GMC 0167
Portes d'extrémité pour étuve	GMC 0168
.....
-	-
-	-
-	-
ACCESSOIRES	CODE
Kit d'extrémité de piano central	GMC 0075
Kit mural d'extrémité piano	GMC 0097
Kit de liaison entre modules	GMC 0074



Charvet se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses matériels sans préavis.

