

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.
 . Colonne 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 :

. Bain marie GN 4/3.

- Bain marie chaudronnée :

. Cuve inox épaisseur 20/10, tôle de fond perforée, tube surverse à raccorder au sol avec vanne en soubassement, et remplissage par rejet et commande en façade (prévoir alimentation eau + raccordement à la vidange).
 . Puissance 2 kW piloté par un doseur d'énergie (0-100%) avec position arrêt et thermostat.
 . Résistance placée sous la cuve du bain-marie.
 . Couvercle inox amovible.

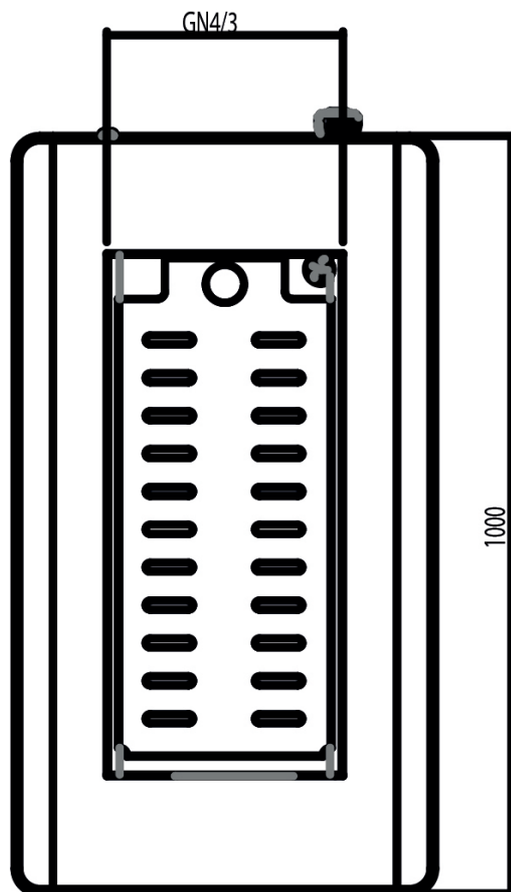
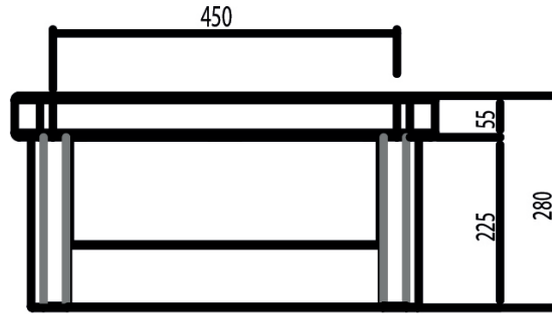
Débit Gaz Nat
G20/20 :

Débit Gaz Propane
G31/37 :

CODE	DIMENSIONS	CAPACITE	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
GMC0194	450 x 1000 x 280 mm	-	électricité 1-230 V + N + T	ELEC 2 kW	- Kg

OPTIONS	CODE
Placard GN 1/1 traversant - portes pour fermeture baie	GMC0149
Etuve GN 1/1 traversante - puissance : 1,2 kW	GMC0147
1 prise électrique 1-230 V	GMC0117
2 prises électriques 1-230 V - 1 prise par face	GMC0118
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Kit d'extrémité de piano central - pour fourneau central	GMC0075
Kit mural d'extrémité piano - module en appui contre le mur	GMC0097
Kit de liaison entre modules - liaison des modules entre eux	GMC0074



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

