

## 1 PLAQUE COUP DE FEU

## BAIE LIBRE GN 2/1

### 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 :**

. 1 plaque coup de feu

**- Plaque coup de feu :**

. Plaque en fonte de 495 x 700 mm à tampon décentré  
 . Épaisseur de la fonte : 10 à 12 mm  
 . Brûleur couronne de 10.5 kW avec allumage électrique, veilleuse et sécurité par thermocouple, piloté par robinet « ralenti, plein feu » à rattrapage de jeu. Élément réfractaire amovible dans caisson inox  
 . Large plan de dressage. (250mm de chaque côté).

**- Soubassement :**

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

**- Remarque :**

. Cet élément doit être impérativement juxtaposé à un module possédant une mitre pour l'évacuation des gaz brûlés.

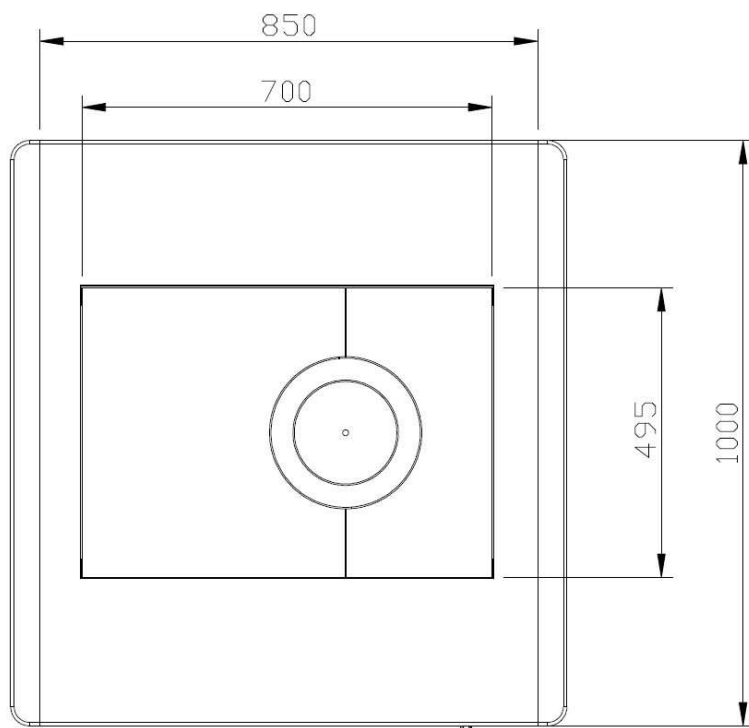
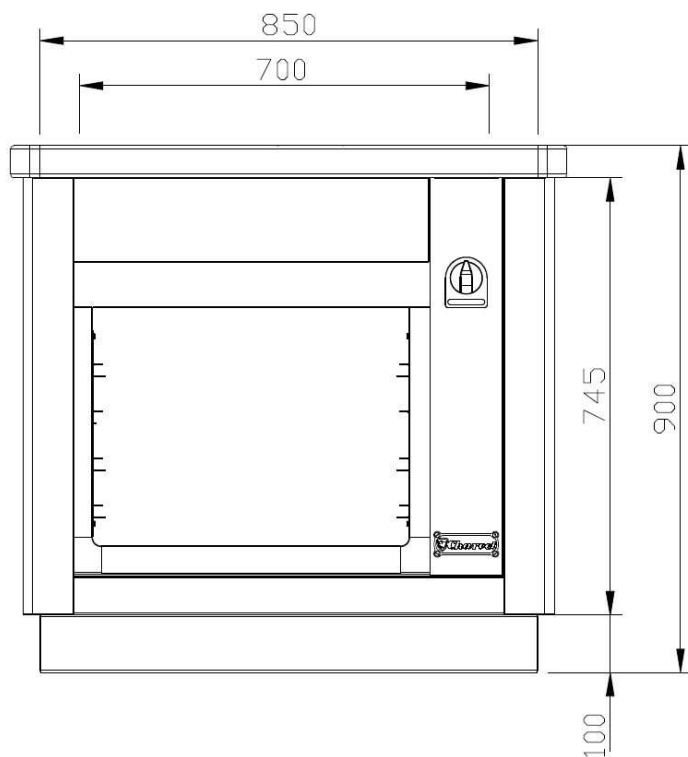
Débit Gaz Nat  
G20/20 :

Débit Gaz Propane  
G31/37 :

CODE	DIMENSIONS	CAPACITE	PUISSANCE	POIDS
<b>GMC 0080</b>	850 x 1000 x 900mm	.....	GAZ 10.5 kW	.....

OPTIONS	CODE
Portes placard GN 2/1 traversant	GMC 0148
Etuve GN2/1 traversante	GMC 0146
1 prise électrique 1-230V	GMC 0117
2 prises électriques 1-230V	GMC 0118
Allumage électrique	inclus
.....	.....
.....	.....
-	-
-	-
-	-

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.

