

## Élément neutre 450 mm

## BAIE LIBRE GN 1/1

## 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 manèges en aluminium chromé.  
 . Assemblage mécanique des châssis derrière panneaux démontables.  
 . Dessus bord à bord assemblés mécaniquement.



## DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

**- Dessus :**

. 1 plan neutre.  
 . Dimensions (mm) : L : 450 x P : 1000 x H : 900 mm.

**- Soubassement :**

. Baie libre traversante GN1/1 à 4 niveaux de glissières amovibles.  
 . Angles arrondis en partie basse.  
 . Dotation : 1 grille par baie-libre.

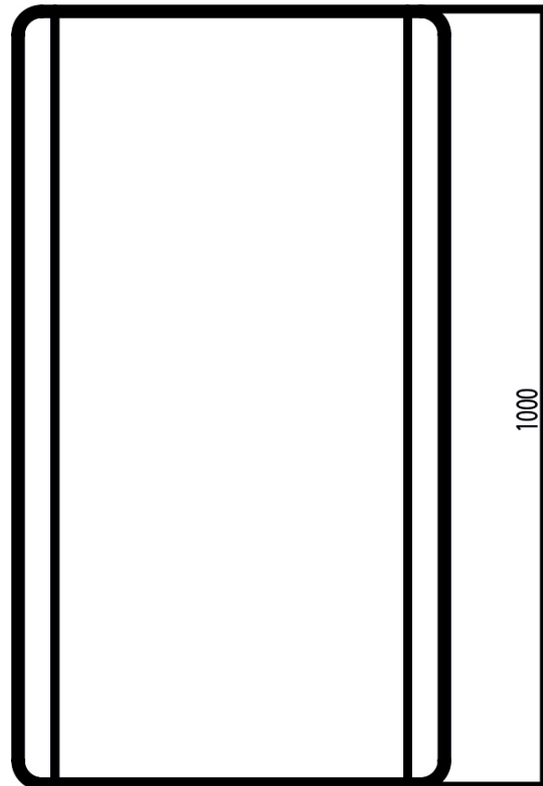
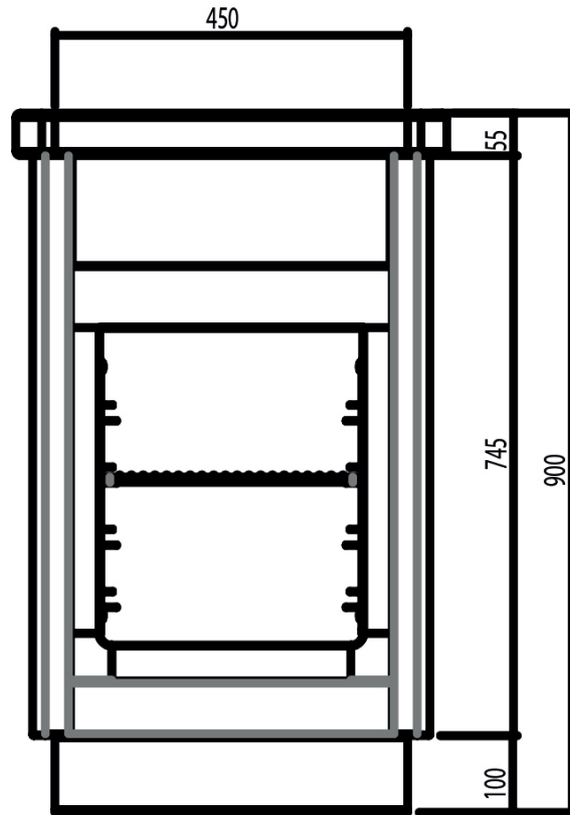
Débit Gaz Nat  
G20/20 :

Débit Gaz Propane  
G31/37 :

CODE	DIMENSIONS	CAPACITE	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
<b>GMC0231</b>	450 x 1000 x 900 mm	-	-	-	- Kg

OPTIONS	CODE
Placard GN 1/1 traversant - porte pour fermeture de baie	GMC0149
Étuve 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
Incorporation bac du chef - Dim. : 340 x 400 mm / H : 250 mm	GMC0169
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Mélangeur EC / EF - 1/2" - rotation bec 360°	V00561
Kit extrémité piano central - pour fourneau central	GMC0075
Kit mural extrémité piano - module en appui contre un 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.

