

## FRITEUSE 14 L

## 1 Porte + Placard technique

### DESCRIPTIF GÉNÉRAL

**- Chassis :**

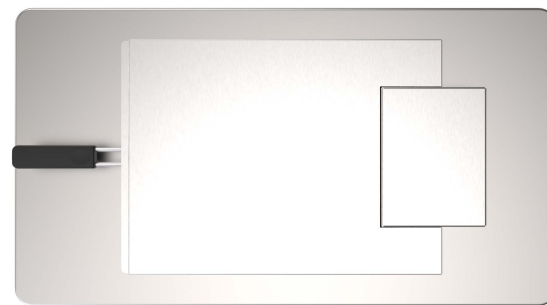
. Châssis en tôle inoxydable épaisseur 30/10 AISI 430 TI (F17 titane).

**- 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 friteuse 14 L.

**- Friteuse :**

. 1 cuve emboutie en inox AISI 304 angles rayonnés, couvercle en acier inox 18-10 épaisseur 10/10, articulé.  
 . Thermoplongeur amovible tension: 3-400V + N + T, puissance: 12 kW /thermostat 100 - 180°C.  
 . Vidange par vanne ¼ de tour + bac et tamis de filtration en soubassement (included door).  
 . Thermostat de sécurité.

**- Soubassement :**

. Placard technique équipé d'1 bac de récupération et d' 1 porte.

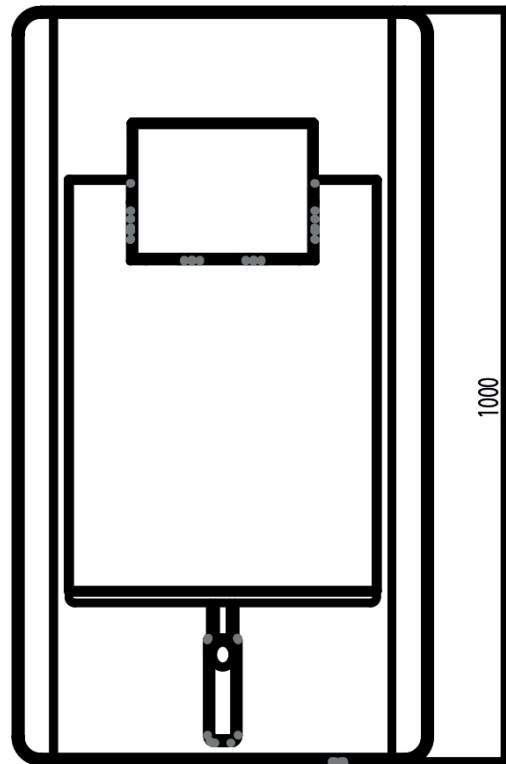
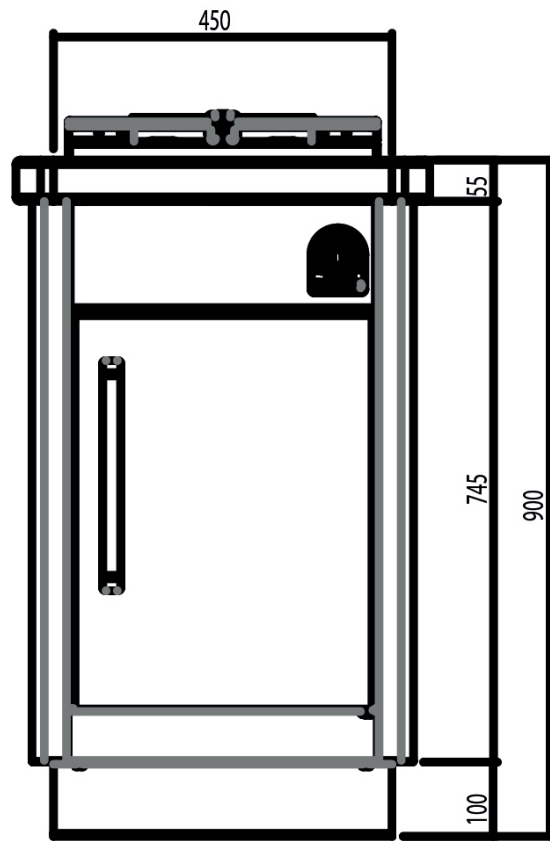
Débit Gaz Nat  
G20/20 :

Débit Gaz Propane  
G31/37 :

CODE	DIMENSIONS	CAPACITE	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
<b>GMC0246</b>	450 x 1000 x 900 mm	14 LITRES	electricité 3-400 V + N + T	ELEC 12 kW	- Kg

OPTIONS	CODE
Placard GN 1/1 traversant - portes pour fermeture baie	N.D
Etuve GN 1/1 traversante - puissance : 1.2 kW	N.D
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 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.

