

FRITEUSE 14 L

RECHAUD

DESCRIPTIF GÉNÉRAL

- Chassis :

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

- Dessus :

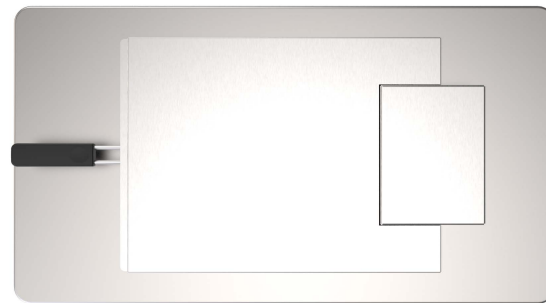
. Dessus en inox épaisseur 30/10 AISI 430 TI (F17 titane) polissage orbital avec bord tombé 55 mm. Coquilles rapportées en extrémité, en option.

- 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.

Débit Gaz Nat
G20/20 :

Débit Gaz Propane
G31/37 :



DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

- Dessus :

. 1 friteuse 14 L.

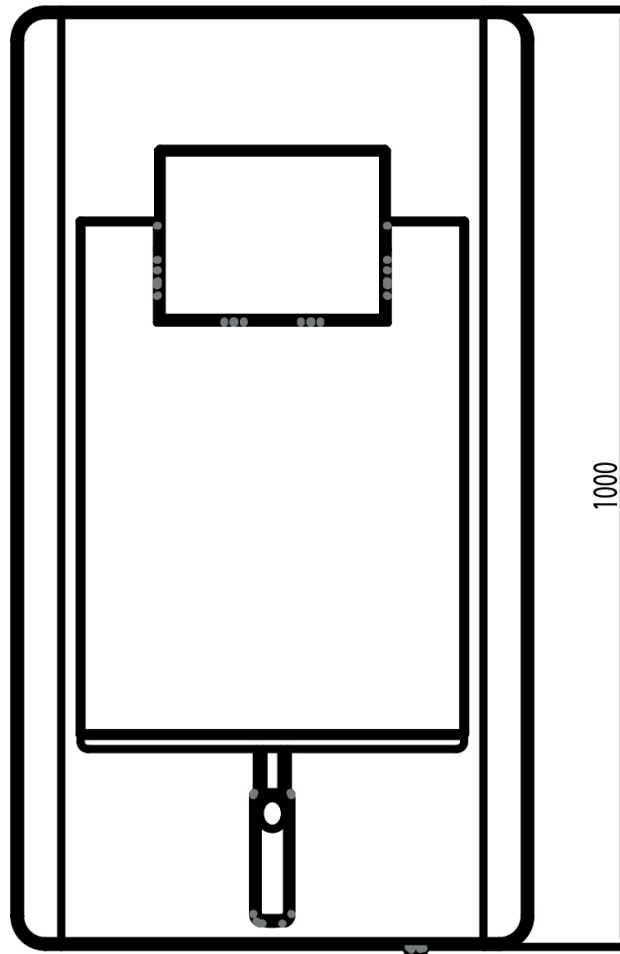
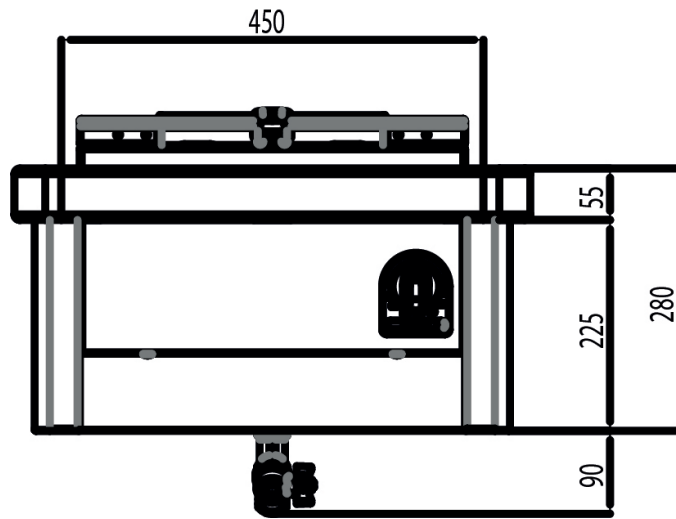
- Friteuse :

. 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.

CODE	DIMENSIONS	CAPACITE	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
GMC0207	450 x 1000 x 280 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.

