

FRITEUSE 14 L

1 Porte + Placard technique

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 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 + T, puissance: 12 kW /thermostat 100 - 180°C
 . Vidange par vanne ¼ de tour + bac et tamis de filtration en soubassement
 . Thermostat de sécurité.

- Soubassement :

. Pour la partie technique de l'appareil, 1 placard sera obligatoire et isolé par une porte.

Débit Gaz Nat
G20/20 :

Débit Gaz Propane
G31/37 :

CODE	DIMENSIONS	CAPACITE	PUISSANCE	POIDS
GMC 0145	525 x 1000 x 900mm	14 LITRES	ELEC 12 kW	90 Kg

OPTIONS	CODE
Placard GN 1/1 traversant	N.D
Etuve GN 1/1 traversante	N.D
1 prise électrique 1-230V	GMC 0117
2 prises électriques 1-230V	GMC 0118
.....
.....
.....
-	-
-	-
-	-

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.

