

2 FOYERS INDUCTION

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 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 :

. 2 foyers induction

- 2 foyers induction :

. Foyer de diamètre 220 mm, puissance 2 x 5 kW
 . Plaque vitrocéramique affleurante de 370 x 690 mm d'épaisseur 6mm, sérigraphiée
 . Régulation par potentiomètre et sécurité thermique.

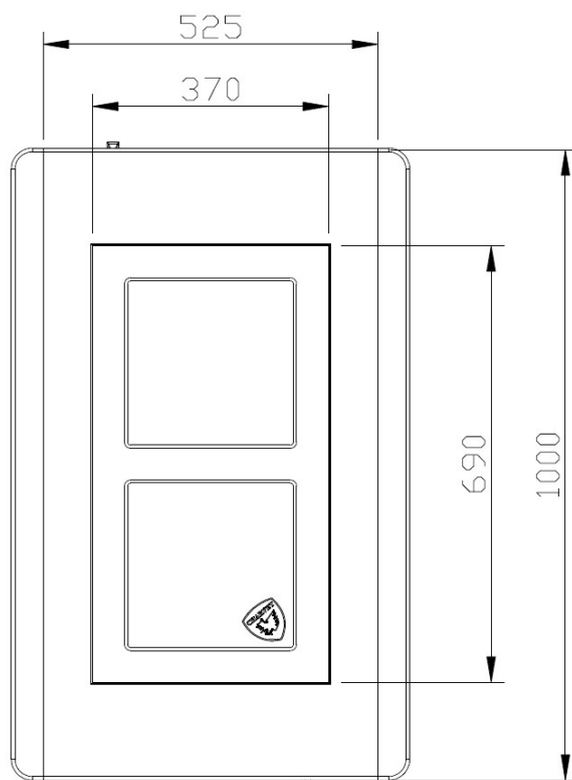
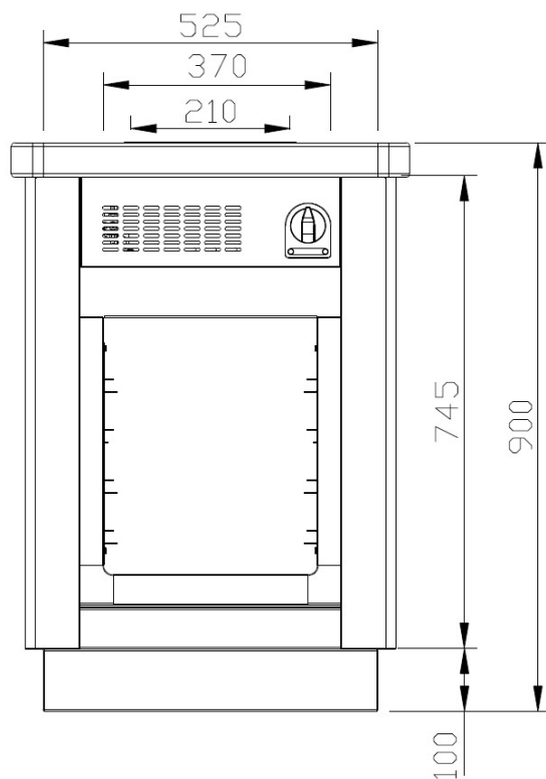
- Soubassement :

. Baie libre GN 1/1, angles rayonnés en partie basse et échelles H9amovibles.

| CODE | DIMENSIONS | CAPACITE | PUISSANCE | POIDS |
|-----------------|--------------------|----------|------------|-------|
| GMC 0072 | 525 x 1000 x 900mm | | ELEC 10 kW | 85 Kg |

| OPTIONS | CODE |
|---------------------------|----------|
| Placard GN 1/1 traversant | GMC 0149 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| - | - |
| - | - |
| - | - |

| 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.

