

Thirode

EMERAUDE 900 - PLAQUES COUP DE FOU

BTTPG98A



GAZ, SUR BAIE LIBRE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

| | |
|------------------------------------|----------|
| Dimensions exterieure - LxPxH (cm) | 80x90x85 |
| Puissance totale (kW) | 12 |
| IPX5 | ● |

SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES:

| | |
|-------------|-----|
| Poids (kg) | 100 |
| Volume (m3) | 1 |

La plaque en fonte de 10 mm d'épaisseur a une surface de 50 dm². Dans les versions à gaz, le chauffage est fait par un brûleur en acier de 12 kW, positionné en dessous l'anneau central mobile. Allumage piézoélectrique econtrôle thermostatique de la température. Dans les versions à fonctionnement électrique, la plaque est unique mais dispose de 4 zones de cuisson avec contrôle indépendant.

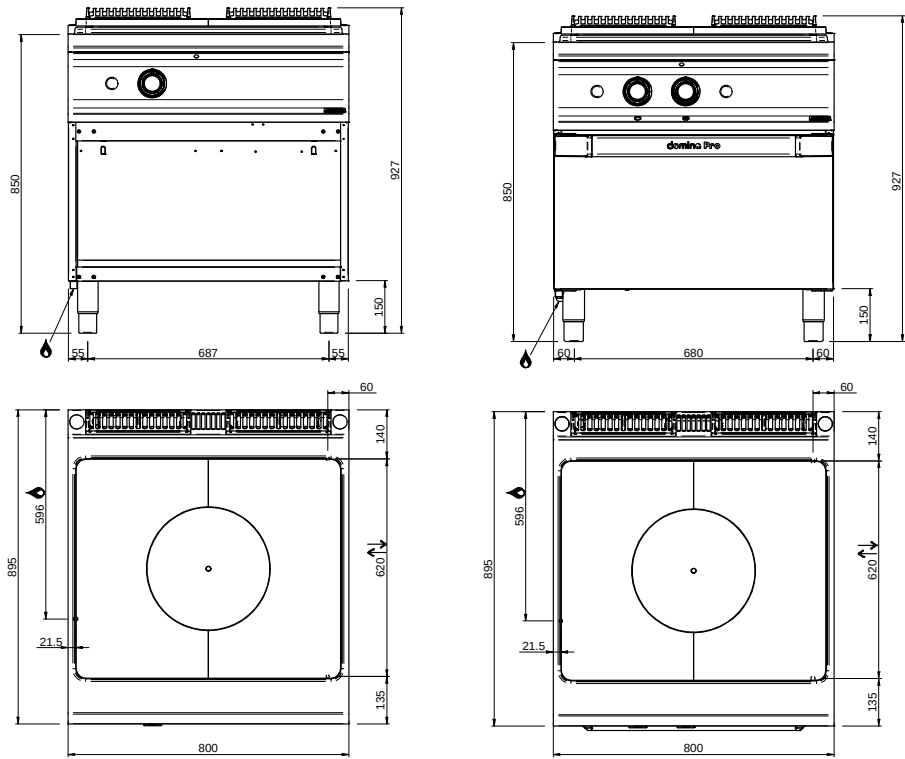
Versions sur four:

La chambre de cuisson est en acier inoxydable avec une base émaillée et la porte, également en acier inoxydable, est à double paroi avec cavité isolante et porte en acier inoxydable.

Four à gaz: équipé d'un brûleur de 7 kW avec flamme auto-stabilisée; réglementation thermostatique de la température avec soupape de sécurité et thermocouple; allumage piézoélectrique du brûleur. Porte-grille pour 3 GN 2/1.

Four électrique: équipé de résistances blindées en 6 kW en acier inoxydable positionné en bas et en haut de la chambre de cuisson; régulation thermostatique de la température avec double commande inférieure / supérieure séparée pour une flexibilité de cuisson maximale. Porte-grille pour 3 GN 2/1.

Thirode



LÉGENDE

- | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| | ENTRÉE DE GAZ (EN 10226-1) Ø M 1/2" | | ARRIVÉE D'EAU Ø M 1/2" | | LIAISON EQUIPOTENTIELLE |
| | SOURCE DE COURANT | | DRAINER L'EAU VIDANGE DES HUILES | | REGLAGE DES PIEDS (H 0/+50) |