

Thirode

EMERAUDE 700 - PLAQUES COUP DE FOU

BTPPG77A



GAZ, SUR BAIE LIBRE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

| | |
|------------------------------------|----------|
| Dimensions exterieure - LxPxH (cm) | 70x73x85 |
| Puissance totale (kW) | 10 |
| IPX5 | ● |

SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES:

| | |
|-------------|-----|
| Poids (kg) | 83 |
| Volume (m3) | 0,8 |

La plaque en fonte de 10 mm d'épaisseur a une surface de 40 dm². Dans les versions à gaz, le chauffage est fait par un brûleur en acier de 9 kW, positionné en dessous l'anneau central mobile. Allumage piézoélectrique et contrôle 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.

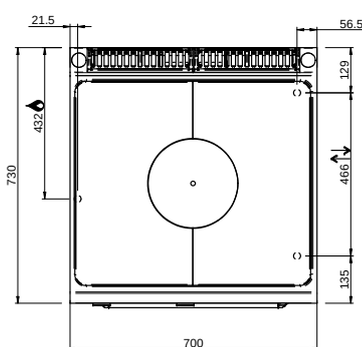
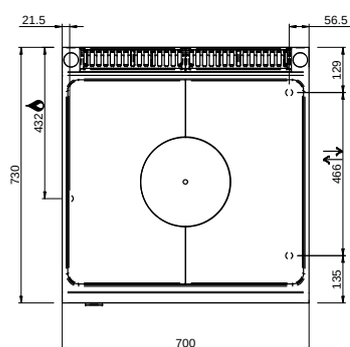
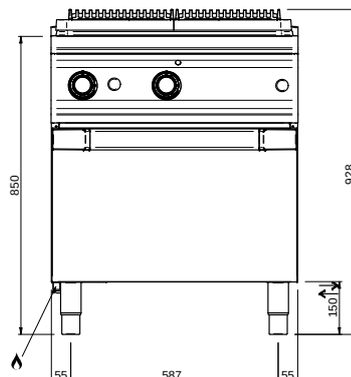
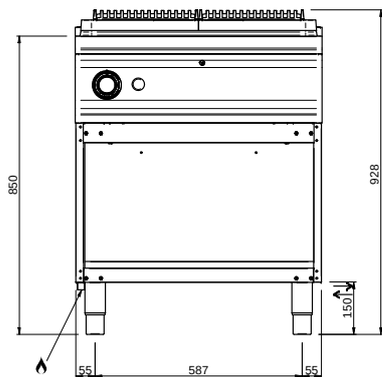
Four à gaz: équipé d'un brûleur de 6 kW (8 kW pour four maxi) avec flamme auto-stabilisée; réglementation thermostatique de la température avec soupape de sécurité et thermocouple; allumage piézoélectrique du brûleur.

Porte-grille pour 3 GN 2/1.

Four électrique: équipé de résistances blindées en 5,3 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)