

# Thirode

EMERAUDE 700 - PLAQUES COUP DE FOU

**BTPG7152FG4XL**



4 FEUX VIFS, PLAQUE COUP FEU 9KW,  
2 FOUR

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Dimensions exterieure - LxPxH (cm)	150x73x85
Puissance totale (kW)	50
IPX5	■

#### SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES:

Dimensions four - LxPxH (cm)	56x63x30
Four gaz (kW)	6+6
Poids (kg)	320
Volume (m3)	1,5

La plaque en fonte de 10 mm d'épaisseur a une surface de 40 dm<sup>2</sup>. 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:

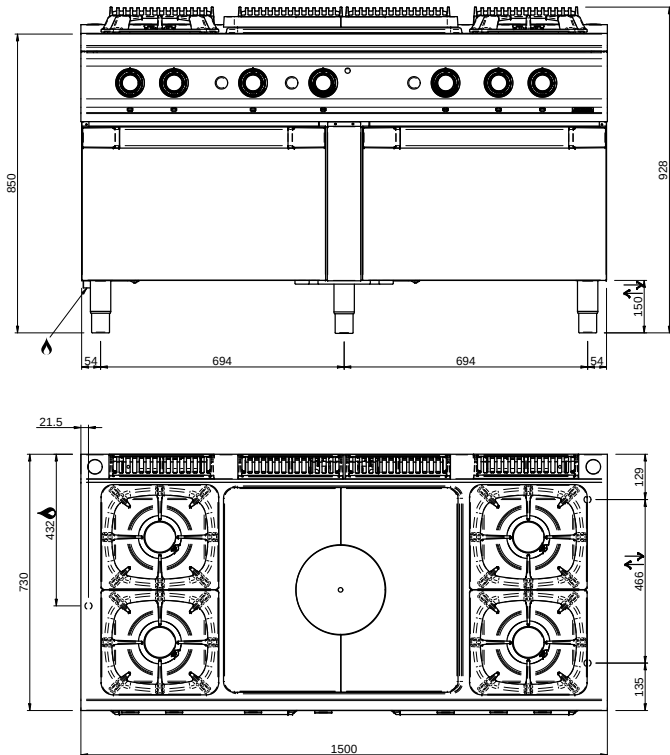
La chambre de cuisson est en acier inoxydable avec une base émaillée et la porte, également en acier inoxydable, est à double paroi avec cavité isolante et porte en acier inoxydable.

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"



SOURCE DE COURANT



ARRIVÉE D'EAU Ø M 1/2"



LIAISON EQUIPOTENTIELLE



REGLAGE DES PIEDS (H 0/+50)



DRAINER L'EAU  
VIDANGE DES HUILES