

Thirotde

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.

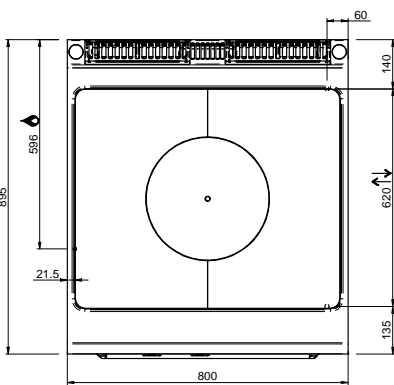
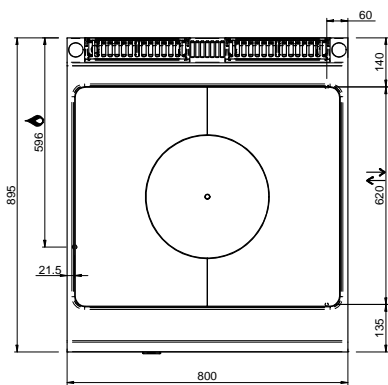
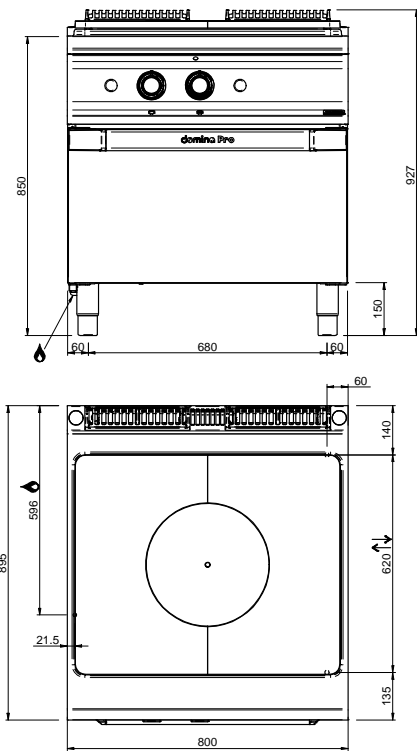
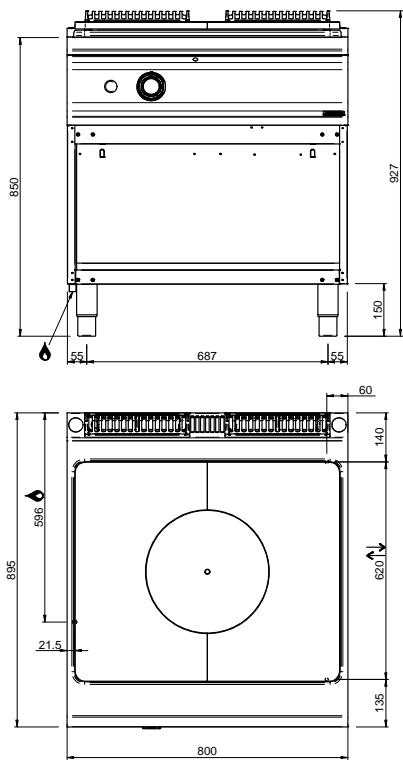
Versions sur four:

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.

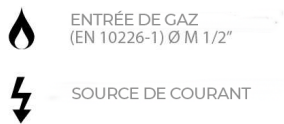
Four à gaz: équipé d'un brûleur de 7 kW avec flamme auto-stabilisée; réglementation thermostatique de la température avec soupape de sécurité et thermocouple; allumage piézoélectrique du brûleur. Porte-grille pour 3 GN 2/1.

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.

Thirotde

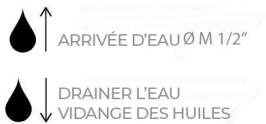


LÉGENDE



ENTRÉE DE GAZ
(EN 10226-1) Ø M 1/2"

SOURCE DE COURANT



ARRIVÉE D'EAU Ø M 1/2"

DRAINER L'EAU
VIDANGE DES HUILES



LIAISON EQUIPOTENTIELLE

REGLAGE DES PIEDS (H 0/+50)