

# Thirotde

EMERAUDE 700 - FOURNEAUX ÉLECTRIQUES

**BTPQ711FE**



## 6 PLAQUES CARRÉES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Dimensions extérieure - LxPxH (cm)	110x73x85
Nr. plaques 2,6 kW	6
Four électrique (kW)	5,3
Puissance totale (kW)	20,9
IPX5	■

### SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES:

Dimensions four - LxPxH (cm)	56x66x31
Energie (N)	400V 3N 50/60Hz
Poids (kg)	142
Volume (m3)	1,1

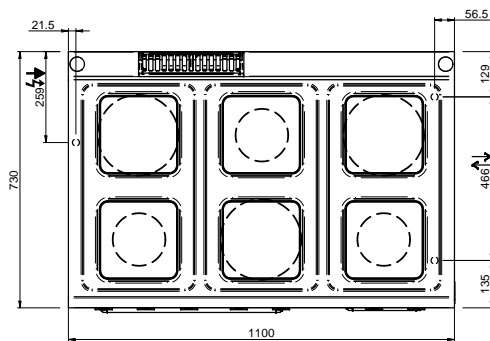
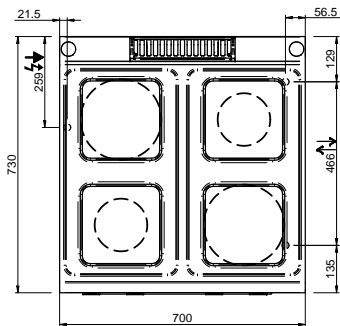
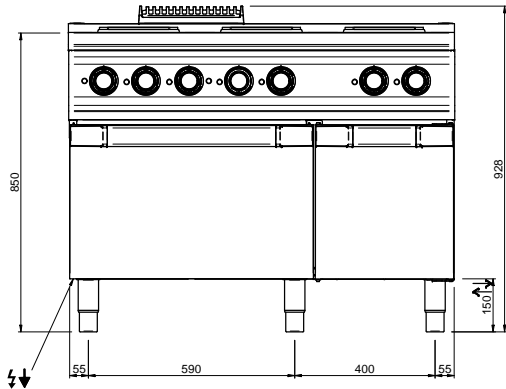
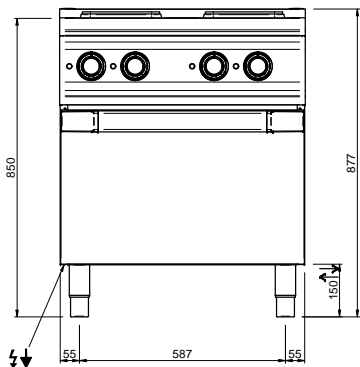
Les plaques en fonte à chauffage rapide avec dispositif de sécurité de surchauffe sont insérées dans le plan "étanche". Ils sont disponibles en trois versions: rondes avec un diamètre de 145/220 mm et une puissance de 1,5 kW et 2,6 kW; carrés de taille 220x220 mm et puissance 2,6 kW; abaissé avec dimension 300x300 mm et puissance 2,5 kW. Des voyants lumineux indiquent le fonctionnement de chaque plaque sur le panneau de commande.

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 électrique: équipé de résistances blindées en 5,3 kW en acier inoxydable (2,6 kW pour le four ventilé) 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 (four static) et 3 GN1/1 (four ventilé).

# Thirotde



 ENTRÉE DE GAZ  
(EN 10226-1) Ø M 1/2"

 SOURCE DE COURANT

**LÉGENDE**

 ARRIVÉE D'EAU Ø M 1/2"

 DRAINER L'EAU  
VIDANGE DES HUILES

 LIAISON EQUIPOTENTIELLE

 REGLAGE DES PIEDS (H 0/+50)