

FOURNEAUX PLAQUES COUP DE FEU, PCF GAZ SUR FOUR GAZ



- Carrosserie en acier inox.
- Dessus embouti avec épaisseur 12/10ème.
- Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- Brûleurs à flamme stabilisée avec puissance variable et jonction hermétique au plan.
- Puissance brûleurs de 4 kW et 8 kW.
- Brûleurs sous grille en fonte émaillée noire résistante aux acides.
- Grilles avec longues branches pour petites casseroles.
- Robinet de sécurité avec thermocouple.
- Flamme veilleuse.
- Configurés d'usine pour gaz naturel (injecteurs butane/propane fournis).
- Possibilité de modifier les brûleurs en option - sur demande avec délais.
- Disponibles avec four (gaz ou électrique) ou dessous libre.
- Porte en accessoire pour versions dessous libre.
- FOURS : Fours statiques avec température réglable de 100 à 330°C.
- Livrés avec une grille en acier chromé GN2/1 ou 930x530 mm.
- Dimensions chambre four : 693x300x580 mm compatible GN 2/1.
- PLAQUES COUP DE FEU GAZ : Chauffage par brûleurs à haute puissance.
- Plaque de forte épaisseur avec orifice central amovible.
- Température maximale de 500°C.

AVANTAGES PRODUITS



Carrosserie en acier inox.



Disponibles avec dessous libre (avec ou sans porte), avec four gaz ou électrique.



Plaques coup de feu 4 zones réglables indépendamment en version électrique.



Plaque radiante de forte épaisseur pour une inertie maximale et une parfaite répartition de la chaleur.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

| Code Article | Référence |
|--------------|-----------|
| 129318 | TG740F |

ACCESSOIRES

| Code article | Référence | Désignation |
|--------------|-----------|--------------------------------------|
| 129321 | 2022220 | Plaque pour four GN 2/1 (650x530x40) |
| 129445 | 2016438 | Grille chromée pour four GN 2/1 |
| 129528 | KITT348 | Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein |
| 129702 | 2019661 | Crochet pour plaque coup de feu gaz |
| 129756 | 2026093 | Rampe gaz |

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Température max. plaque coup de feu (°C) 500°C

Type d'allumage Flamme veilleuse

Dessous Four gaz

Configuration PCF gaz sur four gaz

ALIMENTATION

Puissance gaz (kW) 20

Puissance four (kW) 8

LOGISTIQUE

Poids brut (kg) 170

Dimensions emballage (LxPxH) (mm) 845x825x1200

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg) 130

Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) 800x700x910

SCHÉMAS TECHNIQUES

