

PLAQUES « COUP DE FEU » ÉLECTRIQUES SUR FOUR ÉLECTRIQUE GN 2/1

4 ZONES DE CUISSON

RÉFÉRENCE

MO70/80PFE

DÉSIGNATION

PLAQUE « COUP DE FEU » ÉLECTRIQUE SUR FOUR ÉLECTRIQUE GN 2/1 - 4 ZONES DE CUISSON

TECHNIQUE

PLAQUES

- Plan de travail en acier inoxydable AISI 304, 15/10 épaisseur
- Contrôle thermostatique de surface réglage de la température de 50°C à 400°C
- Réglables en quatre zones de travail indépendantes entre elles, permettant de travailler avec des températures différentes sur la même plaque de cuisson
- Tri 400 V

FOUR

- Four en acier émaillé avec plaque radiante
- Modèle statique
- Porte intérieure du four en acier inoxydable
- Réglage de la température de 50°C à 300°C



SUR FOUR ÉLECTRIQUE

Réf.	Volume (m ³)	Puissance plaque (kW)	Puissance four (kW)	Poids (kg)	Dim. (mm) L x P x H	Prix (h.t) €
MO70/80PFE	0,8	4 x 2,5	6	127	800 x 730 x 870	