

FOURNEAUX PLAQUES ÉLECTRIQUES CARRÉES, 6 FEUX, FOUR ÉLECTRIQUE ET PLACARD



- Carrosserie en acier inox.
- Dessus embouti avec épaisseur 20/10ème.
- Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- Dimensions foyers 300x300 mm.
- Commutateur à 6 positions et voyant de fonctionnement.
- Puissance des plaques : 4 kW / plaque.
- Disponibles avec dessous libre, four électrique ou four + placard.
- Porte en accessoire pour versions dessous libre.
- **FOURS ÉLECTRIQUES**
- Fours statiques avec température réglable de 100 à 330°C.
- Réglages indépendants voûte et sol.
- Livrés avec une grille en acier chromé GN 2/1 ou 930 x 650 mm.
- Dimensions chambre four : 693x300x680 mm compatible GN 2/1.
- Dimensions chambre four XL: 935x300x680 mm.

AVANTAGES PRODUITS



Carrosserie en acier inox.



Ergonomie : plan réglable de 850 à 900 mm.



Plaques carrées électriques dimensions 220x200 mm, puissance 2,6 kW avec commutateur à 6 positions.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
129560	CE96QE

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
129528	KITT348	Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein
129756	2026093	Rampe gaz

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dessous	Four élec + placard
Nombre de feux	6

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	30
Tension (V)	400 V TRI + N
Puissance four (kW)	6

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	163
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1025x1250x1200

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	160
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1200x900x910

SCHÉMAS TECHNIQUES

