



Caractéristiques

Dimensions extérieures : 1100 X 880 X 1800
Construction en acier inox 18.10 brossé
Cornue épaisseur 20/10
Habillage 10/10 porte 10/10 socle 20/10
Angles rayonnés

Dessus

Porte double vitrage charnières a gauche
Puissance : 33.4 kW
200 à 350 rations
Sécurité 350°C ventilation par 2 turbines
16/20 niveaux GN 1/1
Livré avec chariot nu de 20 niveaux espacés de 60
Production de vapeur par générateur
Th. Electronique 270°C sélection mode cuisson
Chauffage par résistances et générateur vapeur
Puissance générateur 22,5 kW
Chariot inox dimensions : 800x570x1620

Options :

sup fourmatic en 220 tri (X100702)
chariot 16 gn1/1 - remplace chariot 20 gn1/1 - r ou ac 24 (X102511)

ELEC

Puissance électrique : 39.70kW

Réservation Elec : - Raccordement Elec : 400V TRI + N + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*