



### Caractéristiques

Dimensions extérieures : 800 X 835 X 900  
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
 Structure 20/10 en acier inoxydable  
 Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur  
 Façade sans vis apparentes

### Dessus

Plaque vitrocéramique épaisseur 6 mm. Dim: 650x325  
 Puissance : 4x4kW  
 Chauffage commandé par thermostats gradués 1/2/3

### Dessous

Puissance 6 kW thermostat 280°C  
 Commutateur et voyant lumineux  
 Chauffage par résistance blindée inoxydable  
 Enceinte calorifugée par fibre minérale  
 et pare vapeur aluminium  
 Parois latérales en acier inox  
 5 niveaux GN1/1 espacés de 60  
 Ventilation par turbine  
 Porte vitrée  
 Livré sans grille

### Options :

detection recipient sur foyer (4 foyers) (X901021)  
 commandes electriques digit regul sequentielle rayonnants 4 foyers (X901042)

**ELEC**

Puissance Totale électrique : 21.10kW

Réserve Elec : Bornier interne - Raccordement

Elec : 400V TRI + T

230V MONO + T( Si option électrique sélectionnée)

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*