

### 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

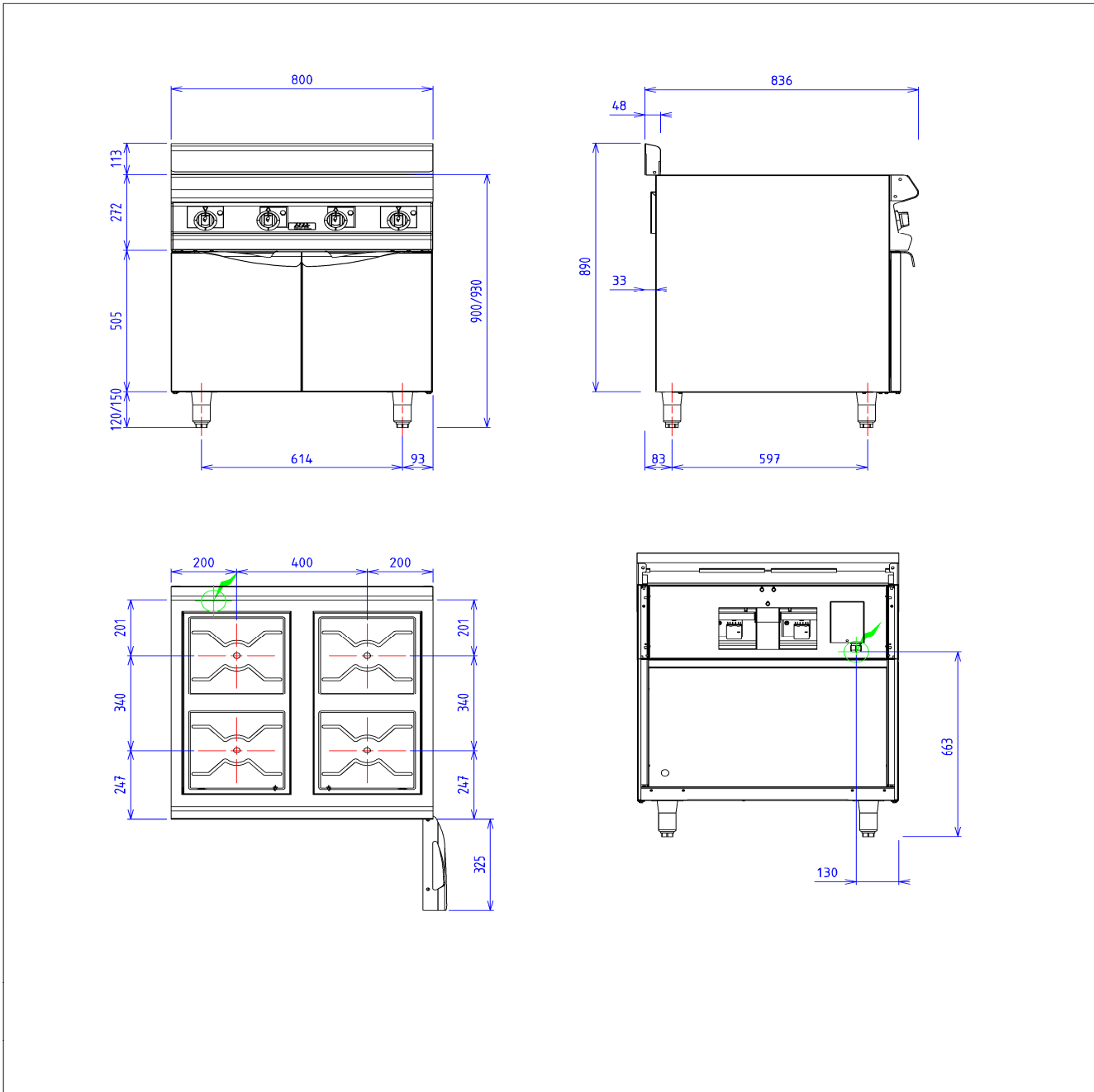
Plaque vitrocéramique épaisseur 6 mm. Dim: 650x325  
 Puissance : 4x4kW  
 Chauffage commandé par thermostats gradués 1/2/3

### Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10  
 Structure 20/10  
 Habillage 10/10  
 Dimensions extérieures : 800x724x650  
 Dimensions intérieures : 600x656x430  
 Façade sans vis apparentes  
 Étagère intermédiaire  
 Portes doublées  
 Puissance 1,5 kW  
 Régulation par thermostat 0-85°C

### Options :

détection récipient sur foyer (4 foyers) (X901021)  
 commandes électriques digit regul séquentielle rayonnants 4 foyers (X901042)



**ELEC**



Puissance Totale électrique : 17.50kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement  
Elec : 400V TRI + T

230V MONO + T ( Si option électrique sélectionnée)  
Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*