



### Caractéristiques

Dimensions extérieures : 800 X 836 X 270  
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
 Epaisseur dessus 30/10  
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
 Structure 20/10 en acier inoxydable  
 Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur  
 Bord avant tombé rayonné de 20  
 Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation  
 Façade sans vis apparentes

### Dessus

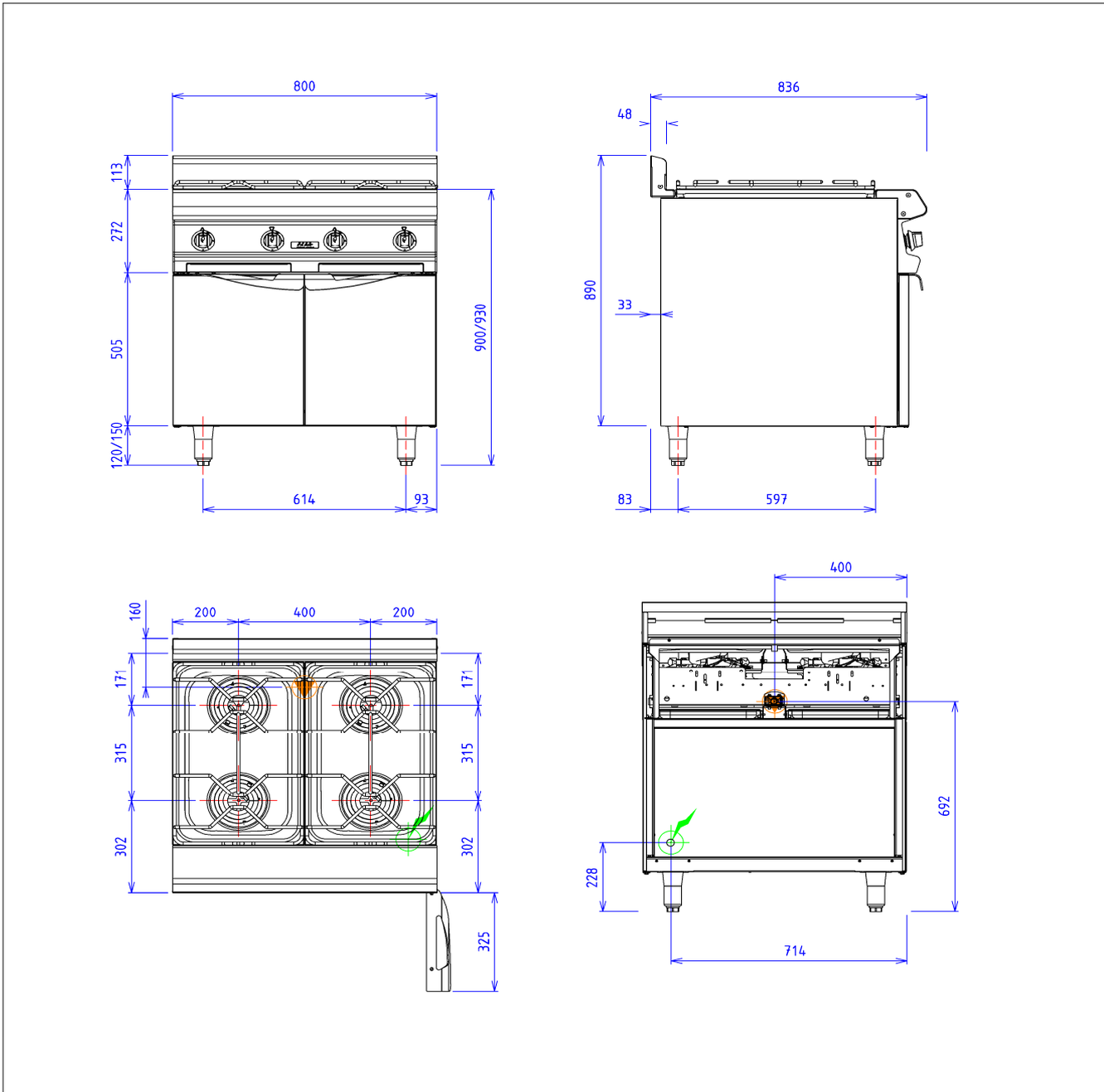
4 feux nus  
 Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 4x7kW  
 Brûleurs corps inox  
 Grille feux nus en inox dimensions : 400x600  
 Cuvette emboutie et tiroir de propreté  
 Sécurité par veilleuse et thermocouple  
 Manettes de commande sécurisées et protégées

### Dessous

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

### Options :

allumage elec pour bruleur gaz (le premier bruleur) (X901501)  
 allumage elec pour bruleur gaz (chaque bruleur suivant) (X901502)



## GAZ



Puissance gaz : 28kW

Raccord gaz : 20/27 Conique mâle

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203.EN 437

Directive gaz 90/396/CEE

## ELEC



Puissance électrique : 1.50kW

Réservation Elec : - Raccordement Elec :

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