



### Caractéristiques

Dimensions extérieures : 400 X 835 X 900  
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
 Epaisseur dessus 30/10  
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
 Structure 20/10 en acier inoxydable  
 Piétement 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

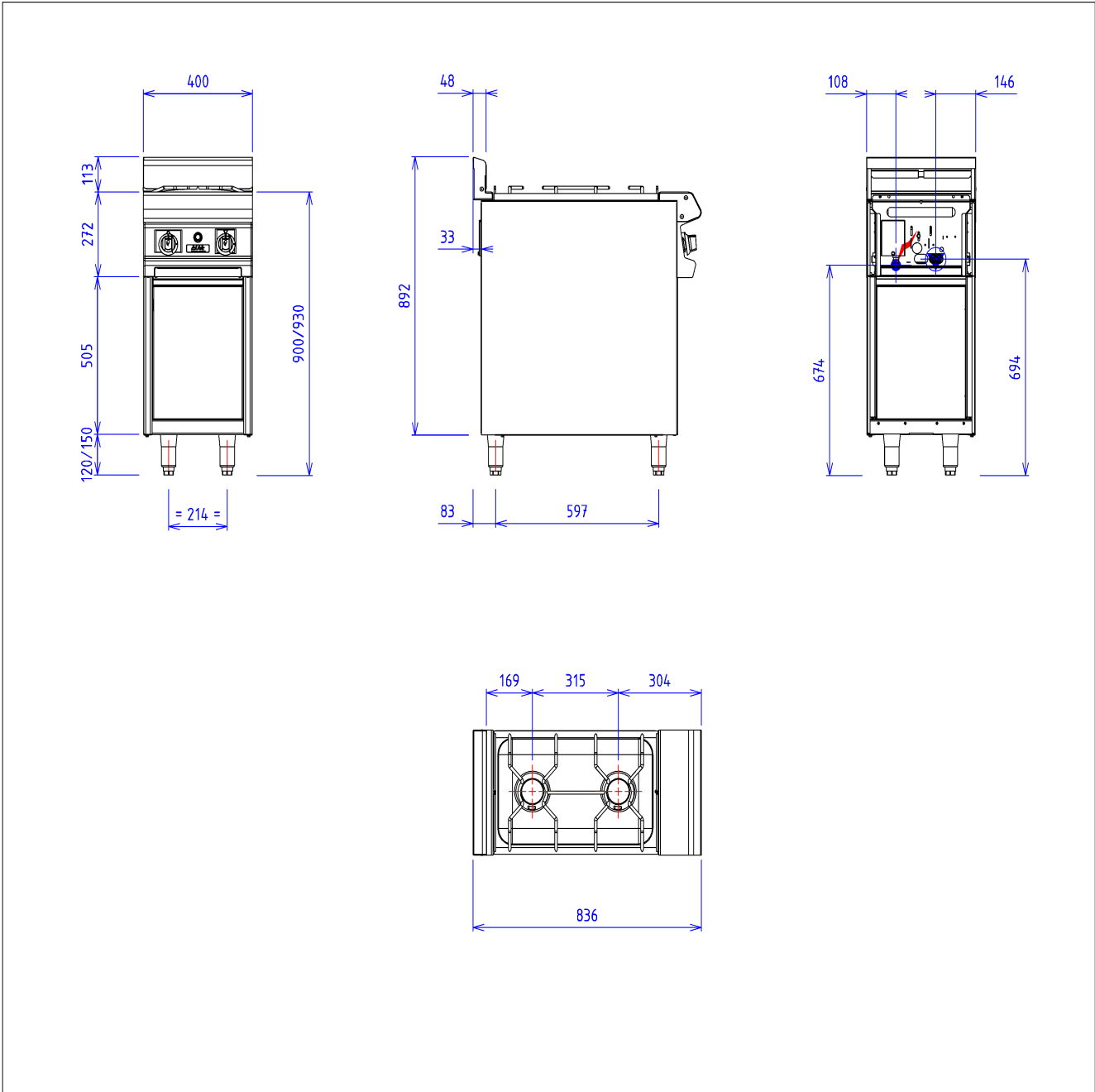
2 feux nus  
 Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 2x6 kW  
 Grille feux nus en inox dimensions : 400x600  
 Cuvette emboutie et tiroir de propreté  
 Sécurité par veilleuse et thermocouple  
 Manettes de commande sécurisées et protégées

### Options :

barre de dressage ronde inox diam 38 - le metre lineaire (X081001)  
 kit raccordement gaz pour flexible par appareil (X901405)  
 allumage elec pour bruleur gaz (chaque bruleur suivant) (X901502)

### Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10  
 Structure 20/10  
 Habillage 10/10  
 Dimensions extérieures : 400x724x650  
 Dimensions intérieures : 330x656x430  
 Façade sans vis apparentes



## GAZ



Puissance gaz : 12kW

Raccord gaz : 15/21 Conique mâle

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

Directive gaz 90/396/CEE

## ELEC



Puissance électrique : 0.00kW

Réserve Elec : - Raccordement Elec :

230V MONO + T ( Si option électrique sélectionnée)

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