

### Caractéristiques

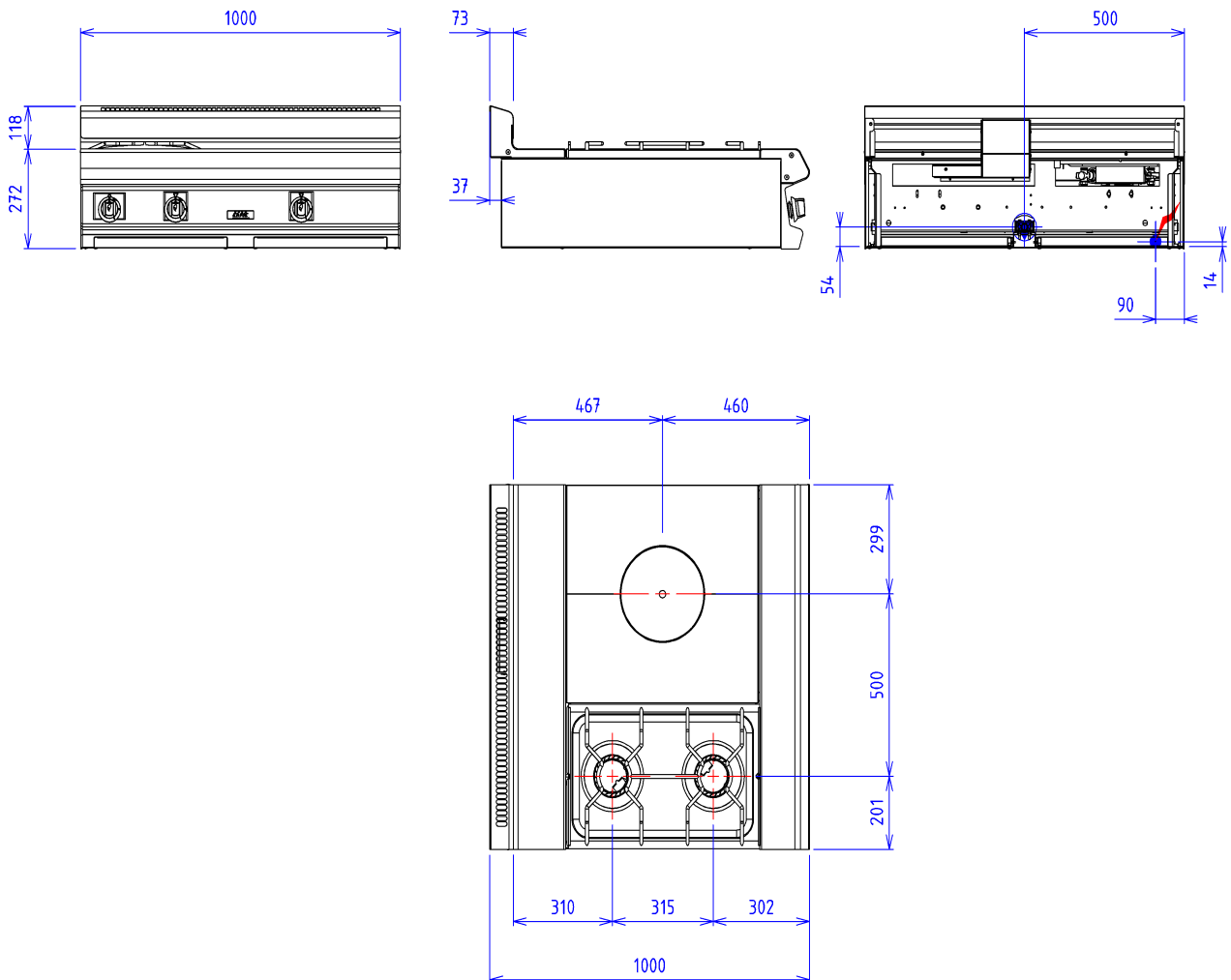
Dimensions extérieures : 1000 X 1000 X 270  
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
 Epaisseur dessus 30/10  
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
 Structure 20/10 en acier inoxydable  
 Bord avant tombé rayonné de 20  
 Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation  
 Façade sans vis apparentes

### Dessus

2 feux nus à gauche  
 Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 2x9 kW  
 Grille feux nus en inox dimensions : 400x600  
 Cuvette emboutie et tiroir de propreté  
 Plaque coup de feu en fonte en 2 parties Dim : 600x600  
 Picots de répartition de chaleur  
 Chambre de combustion en brique réfractaire avec  
 virole de protection en fonte, brûleur central  
 démontable de 8kW  
 Tiroir de propreté sous plaque  
 Sécurité par veilleuse et thermocouple  
 Manettes de commande sécurisées et protégées

### Options :

cuvette a eau pour bruleur 9kw (X901404)  
 kit raccordement gaz pour flexible par appareil (X901405)  
 allumage elec pour bruleur gaz (chaque bruleur suivant) (X901502)



## GAZ



Puissance gaz : 26kW

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

Réservation Elec : - Raccordement Elec :

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