

### Caractéristiques

Dimensions extérieures : 800 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  
 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

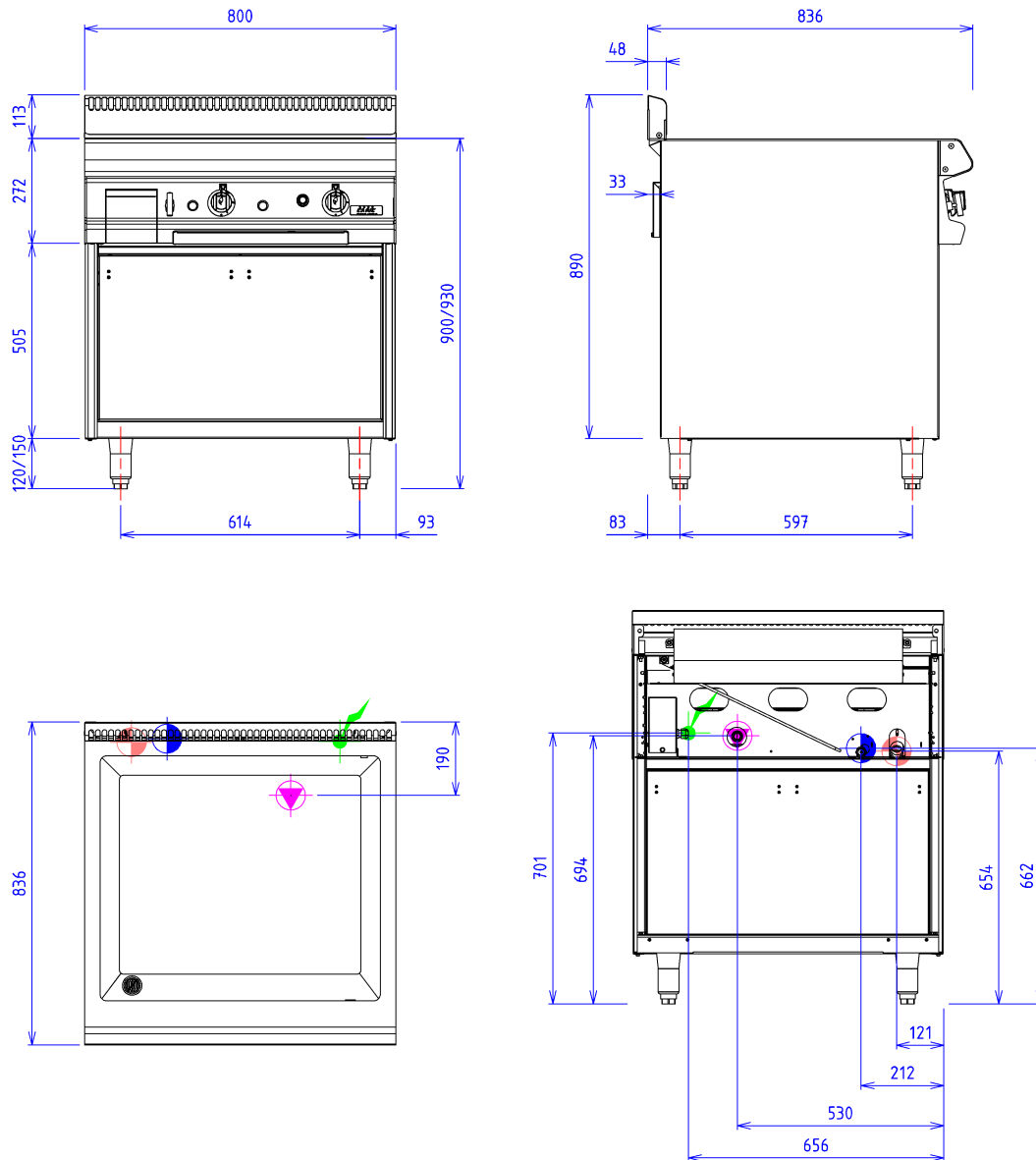
Plaque inox spécial 18.10 épaisseur 15 mm  
 Dimensions : 515x620  
 Puissance : 10 kW  
 Tiroir de propreté  
 Sécurité par veilleuses et thermocouples  
 Chauffage par 3 rampes inox tubulaires forte épaisseur commandées permettant de contrôler 2 zones de chauffe.  
 Raclette incluse  
 Goulotte périphérique à eau pour un nettoyage aisé  
 Bonde de trop plein et vidange  
 Tiroir de propreté et de récupération des eaux usées

### Options :

polissage miroir aspect chrome (X050974)  
 rainurage 1/3 pour plancha (X051501)  
 rainurage 1/2 pour plancha (X051502)  
 eau commandée en façade et raccord vidange pour plancha (X051521)  
 pare éclaboussures amovible pour plancha façade 800 (X900630)  
 kit raccordement gaz pour flexible par appareil (X901405)  
 allumage elec pour bruleur gaz (le premier bruleur) (X901501)

### Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10  
 Structure 20/10  
 Habillage 10/10  
 Dimensions extérieures : 800x724x650  
 Dimensions intérieures : 730x656x430  
 Façade sans vis apparentes



## GAZ



Puissance gaz : 10kW

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\*