



### 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

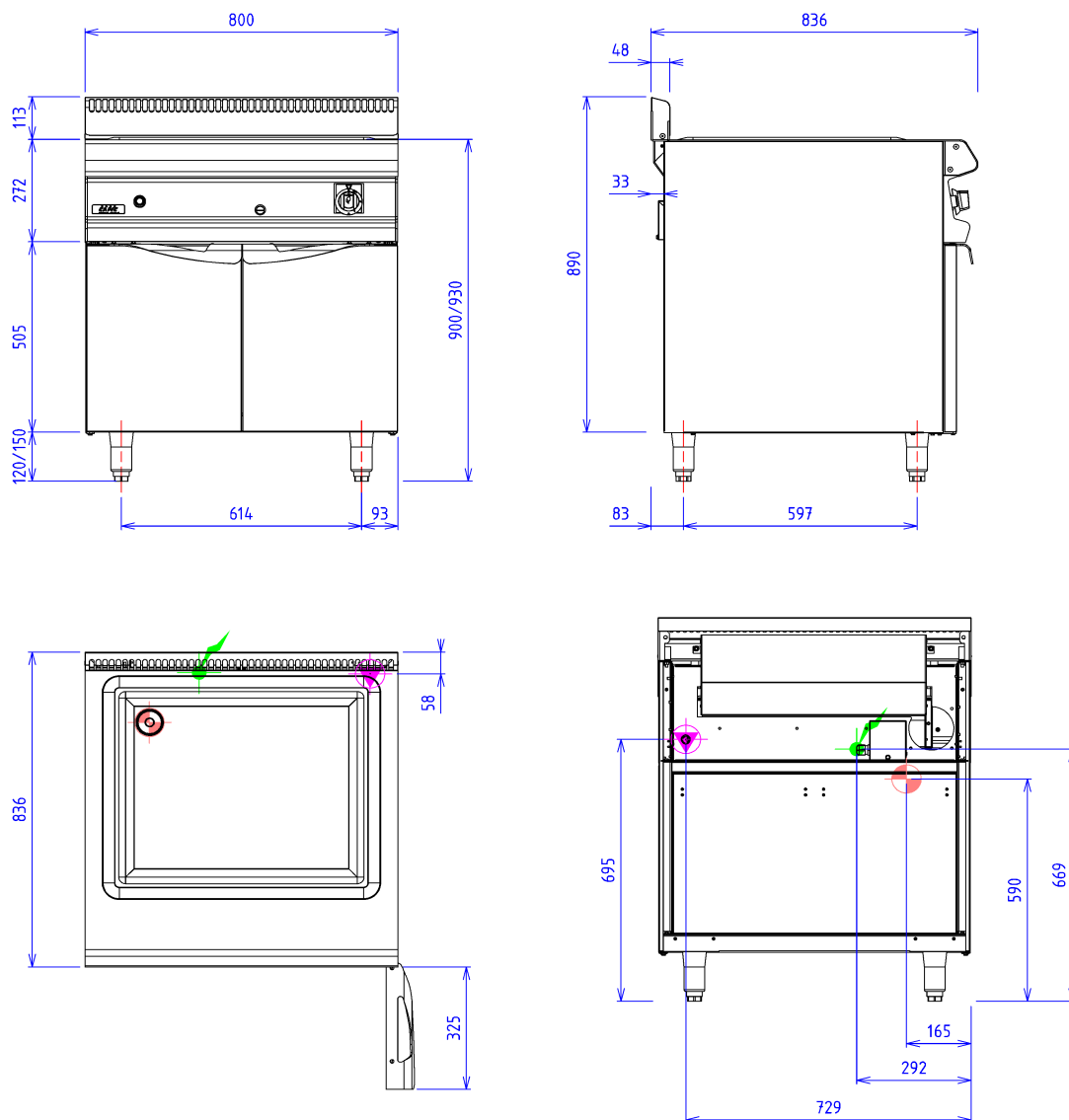
Dimensions cuve : 650x510x100  
pour 2 bacs GN1/1 non fournis  
Fond bimétal épaisseur 12mm  
Vidange dans bac gastronorme non fourni  
Puissance : 10 kW

### Dessous

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

### 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 (le premier bruleur) (X901501)



## 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\*