



### Caractéristiques

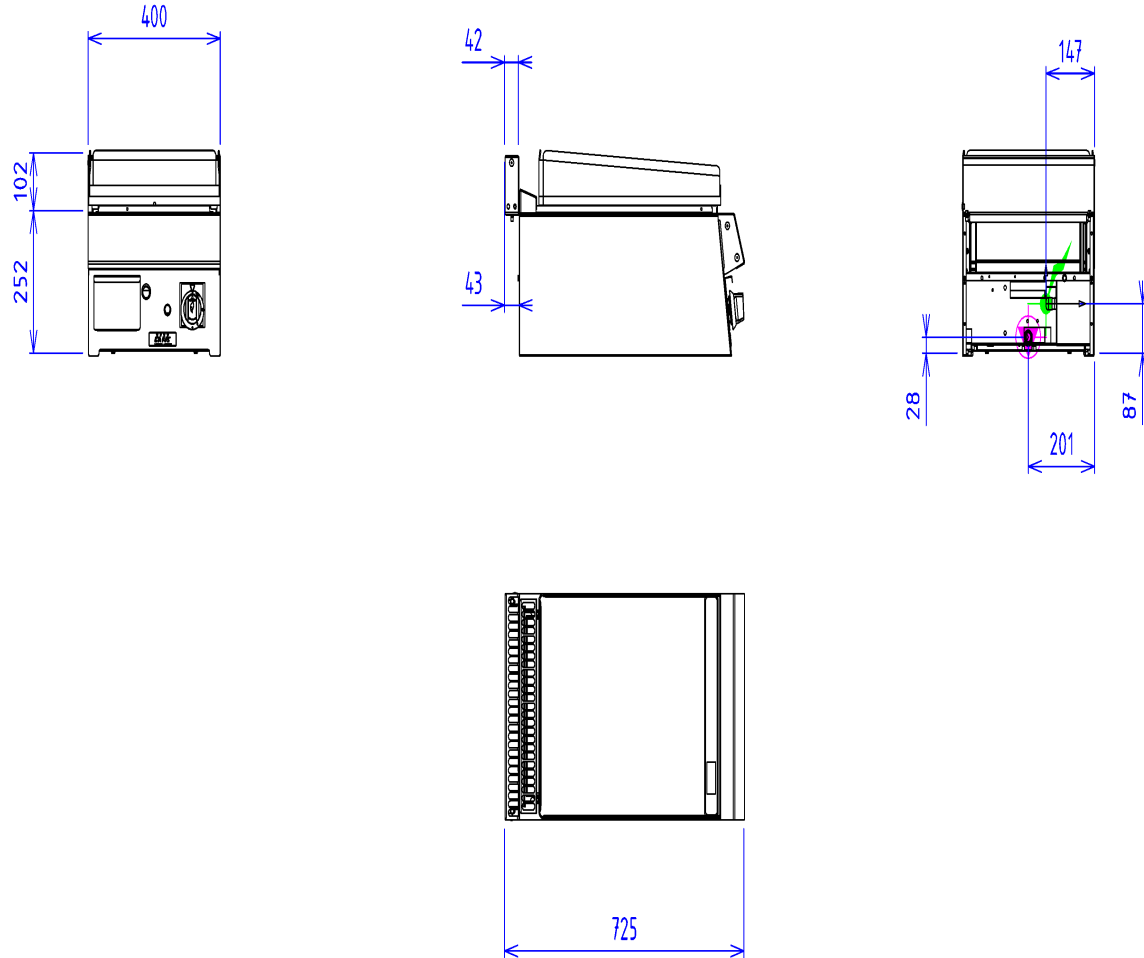
Dimensions extérieures : 400 X 725 X 250  
Construction en acier inox 18.10 brossé  
Epaisseur dessus 20/10  
Façade 10/10 présentation brossée  
Structure 10/10 en acier inoxydable  
Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation  
Façade sans vis apparentes

### Dessus

Plaque inox spécial 18.10 épaisseur 15 mm: 400x550  
Puissance : 7,2 kW  
Chauffage par rampes gaz inox forte épaisseur  
Régulation débit par robinet 3 positions  
Sécurité par veilleuse et thermocouple  
Pare éclaboussure soudé  
Tiroir récupération des jus

### Options :

rainurage 1/2 pour plaque inox 400 ou 500 (X050972)  
rainurage integral pour plaque inox 400 ou 500 (X050973)  
polissage miroir aspect chrome (X050974)  
allumage elec pour bruleur gaz (le premier bruleur) (X901501)



## GAZ



Puissance gaz : 7kW

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\*