



### Caractéristiques

Dimensions extérieures : 400 X 836 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

2 feux nus  
Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 2x7 kW  
Brûleurs corps inox  
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)  
ecoflam pour 2 bruleurs 7 kw (X901506)

### Dessous

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

## GAZ



Puissance gaz : 14kW

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\*