

## ARMEN AM1 2 FEUX 6K DRT + PCF

**FOUR GAZ** 



Dimensions extérieures :800 X 925 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

Bord avant tombé rayonné de 20 Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur

Façade sans vis apparentes



## **Dessus**

2 feux nus à droite

Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 2x6 kW Grille feux nus en inox dimensions : 300x600

Cuvette emboutie et tiroir de propreté

Plaque coup de feu en fonte en 2 parties Dim: 500x600

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

## **Dessous**

Construction en acier inoxydable 18.10 Structure 20/10

Habillage 10/10

Dimensions extérieures : 800x724x650

Façade sans vis apparentes

Dimension de la cornue : 650x530x280 Enceinte calorifugée par fibre minérale

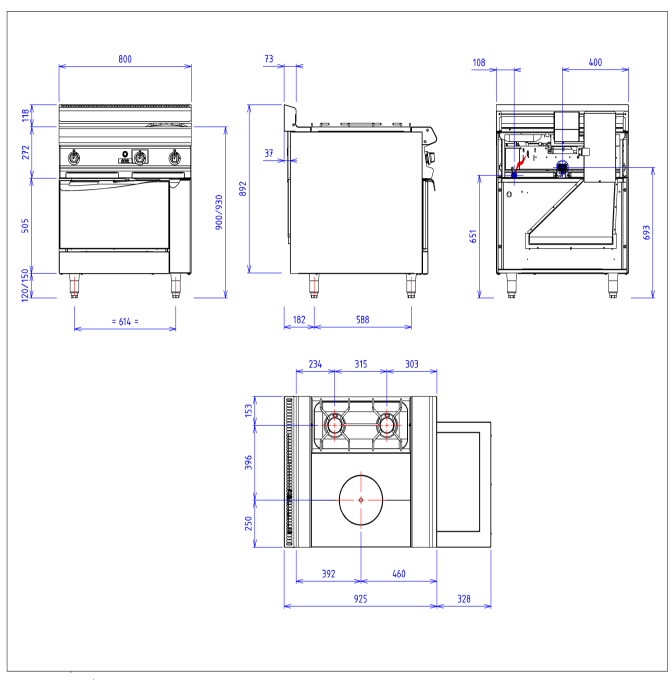
et pare vapeur aluminium

Puissance 10 kW thermostat 50 à 300°C Sole amovible en acier de 6 mm d'épaisseur Sécurité par veilleuse et thermocouple Parois latérales en acier inox

avec niveaux supports de grilles Porte à double paroi calorifugée et équilibrée Livré avec une grille inoxydable GN2/1

## Options:

kit raccordement gazpour flexible par appareil (X901405) allumage elec pour bruleur gaz (chaque bruleur suivant) (X901502)



GAZ



Puissance gaz : 30kW

Raccord gaz : 20/27 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\*