

professionnel

#### **ARMEN AM2 4 FEUX 6KW**

**FOUR GAZ** 



## Caractéristiques

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 Façade sans vis apparentes

#### **Dessus**

4 feux nus

Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 4x6 kW Grille feux nus en inox dimensions: 400x600 Cuvette emboutie et tiroir de propreté Manettes de commande sécurisées et protégées

### **Dessous**

Construction en acier inoxydable 18.10 Structure 20/10

Habillage 10/10

Dimensions extérieures: 800x724x650

Facade sans vis apparentes

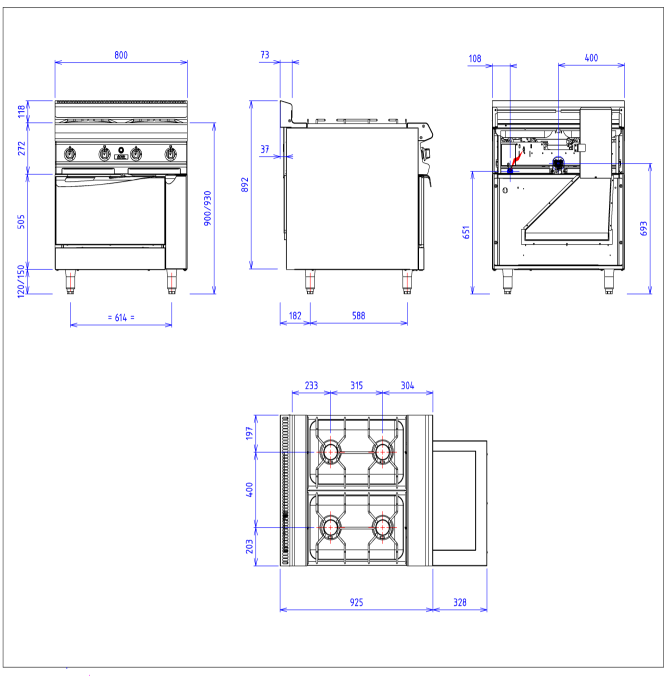
Dimension de la cornue : 650x530x280 Enceinte calorifugée par fibre minérale

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: 34kW

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\*