

La référence en matériel professionnel



### ARMEN AM4 1 PLAQ COUP FEU 10KW

#### **FOUR ELEC - FACADE 1000**

## Caractéristiques

Dimensions extérieures :1000 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

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur

Bord avant tombé rayonné de 20

Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation

Façade sans vis apparentes

### **Dessus**

Plaque coup de feu en fonte en 2 parties Dim : 1000x600 Picots de répartition de chaleur Chambre de combustion en brique réfractaire avec protection en fonte, brûleur central démontable de 10kW 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: 1000x724x650

Façade sans vis apparentes

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

et pare vapeur aluminium

Puissance 5.1kW thermostat 50 à 300°C

Commutateur et voyant lumineux

Résistances blindées en acier inoxydable réparties sur toute la surface de la voûte et de la sole

chauffant ensemble ou séparément

Sole amovible en acier de 6 mm d'épaisseur

Parois latérales en acier inox avec niveaux supports de grilles

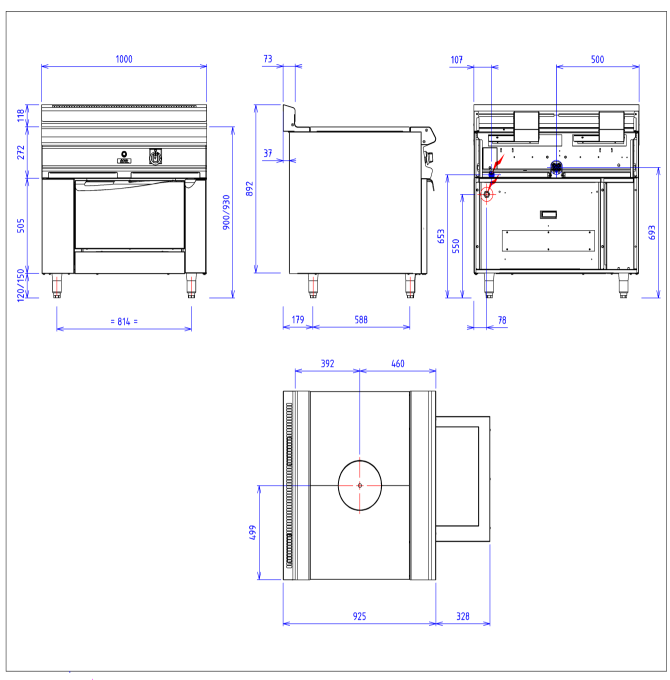
Porte à double paroi calorifugée et équilibrée

Livré avec une grille inoxydable GN2/1

# **Options:**

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

Directive gaz 90/396/

**ELEC** 



Puissance électrique : 5.10kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 400V

TRI + T

230V MONO + T( Si option électrique sélectionnée) Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*