

ARMEN AM1 2 FEUX 6K GCH + PCF

PLACARD FERME

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

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

2 feux nus à gauche

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

Options:

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

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10

Structure 20/10 Habillage 10/10

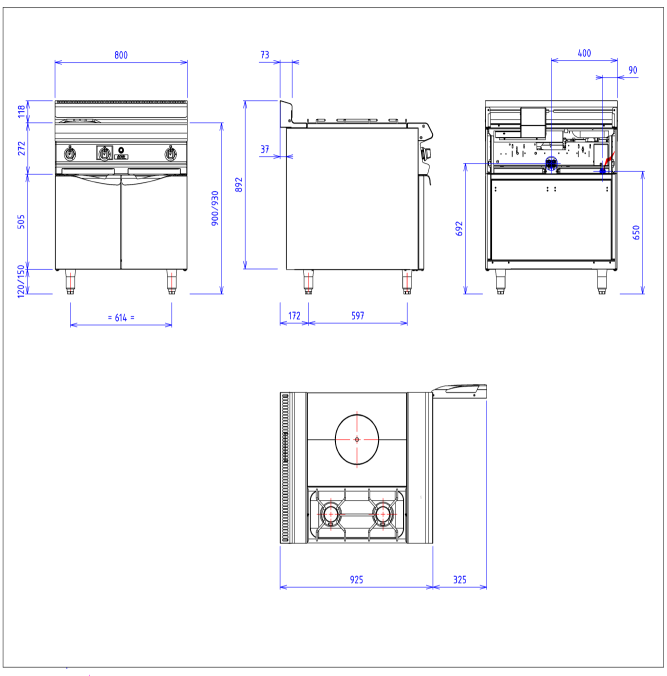
Dimensions extérieures : 800x724x650

Dimensions intérieures : 730x656x430

Façade sans vis apparentes

Portes doublées





GAZ



Puissance gaz: 20kW

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*