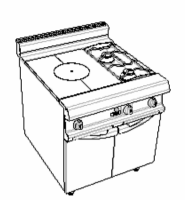


ARMEN AM1 2 FEUX 6K DRT + PCF

ETUVE



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 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

Options:

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

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10

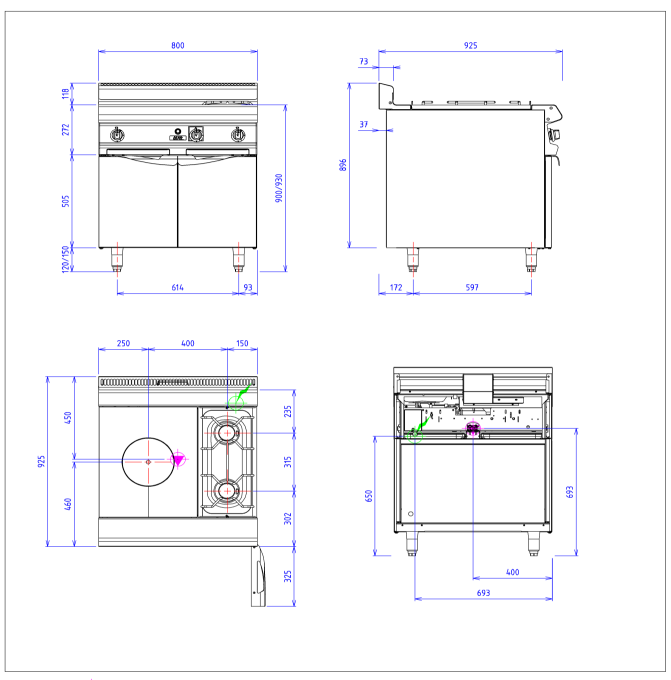
Structure 20/10 Habillage 10/10

Dimensions extérieures : 800x724x650 Dimensions intérieures : 600x656x430

Etagère intermédiaire Façade sans vis apparentes Portes doublées

Puissance 1,5 kW

Régulation par thermostat 0-85°C



GAZ



Puissance gaz : 20kW Raco

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 : 1.50kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 230V

MONO + T

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