

ARMEN AM5N 2 FEUX 7KW

SUR ETUVE

Caractéristiques

Dimensions extérieures :400 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

Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 2x7 kW

Brûleurs corps inox

Grille feux nus en inox dimensions: 400x600

Cuvette emboutie et tiroir de propreté

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 : 400x724x650

Dimensions intérieures : 330x656x310

Etagère intermédiaire

Façade sans vis apparentes

Porte doublée

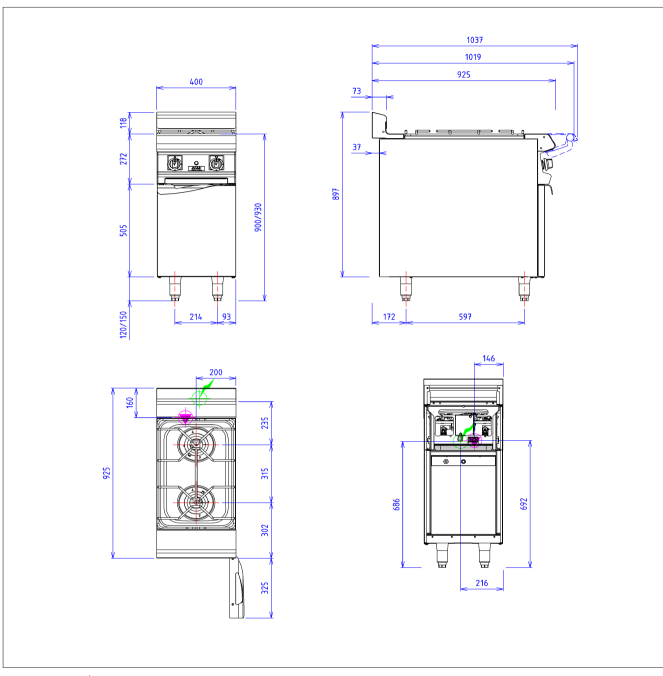
Puissance 850 W

Régulation par thermostat 0-85°C

Options:

barre de dressage ronde inox diam 38 - le metre lineaire (X081001) kit raccordement gazpour flexible par appareil (X901405) allumage elec pour bruleur gaz (chaque bruleur suivant) (X901502) ecoflam pour 2 bruleurs 7 kw (X901506)





GAZ



Puissance gaz: 14kW

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 : 0.85kW

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*