



Caractéristiques

Dimensions extérieures : 400 X 836 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
Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Bord avant tombé rayonné de 20
Bord arrière formant dossier 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 gaz pour 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*