



Caractéristiques

Dimensions extérieures : 800 X 835 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
 Bord avant tombé rayonné de 20
 Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation
 Façade sans vis apparentes

Dessus

4 feux nus
 Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 4x6 kW
 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 : 800x724x650
 Façade sans vis apparentes
 Puissance 6 kW thermostat 280°C
 Chauffage par résistance blindée inoxydable
 Parois latérales en acier inox
 5 niveaux GN1/1 espacés de 60
 Ventilation par turbine
 Porte vitrée
 Double paroi latérale

Options :

barre de dressage ronde inox diam 38 - le m lineaire (morceau de lg max 2.4m) (X081001)
 kit raccordement gaz pour flexible par appareil (X901405)
 allumage elec pour bruleur gaz (chaque bruleur suivant) (X901502)

GAZ



Puissance gaz : 24.00kW

Raccord gaz : 15/21 Conique mâle

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203.EN 437

Directive gaz 2016/426

ELEC



Puissance Totale électrique : 6.00kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec
: 400V TRI + N + T

230V MONO + T(Si option électrique sélectionnée)

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*