



Caractéristiques

Dimensions extérieures : 800 X 925 X 630
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Structure 20/10 en acier inoxydable
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Façade sans vis apparentes

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10
Structure 20/10
Habillage 10/10
Façade sans vis apparentes
Puissance 6 kW thermostat 280°C
Chauffage par résistance blindée inoxydable
Sole amovible en acier de 6 mm d'épaisseur
Parois latérales en acier inox
5 niveaux GN1/1 espacés de 60
Ventilation par turbine
Porte vitrée
Double paroi latérale

ELEC

Puissance électrique : 6.00kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*