

La référence en matériel professionnel



CELTIC CR1 RECORD 4 FEUX PCF

FOUR ELEC + ETUVE

Caractéristiques

Dimensions extérieures :1200 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

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 2 feux nus à gauche

Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 4x6 kW Grille feux nus en inox dimensions : 300x600 Grille feux nus en inox dimensions : 400x600

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

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10

Structure 20/10

Habillage 10/10

Dimensions extérieures : 1200x724x650

Etagère intermédiaire Façade sans vis apparentes

Portes doublées Puissance 850 W

Régulation par thermostat 0-85°C Dimension de la cornue : 650x530x280 Enceinte calorifugée par fibre minérale

et pare vapeur aluminium

Puissance 5.1kW thermostat 50 à 300°C Commutateur et voyant lumineux

Résistances blindées en acier inoxydable réparties sur toute la surface de la voûte et de la sole

chauffant ensemble ou séparément

Sole amovible en acier de 6 mm d'épaisseur

Parois latérales en acier inox avec niveaux supports de grilles

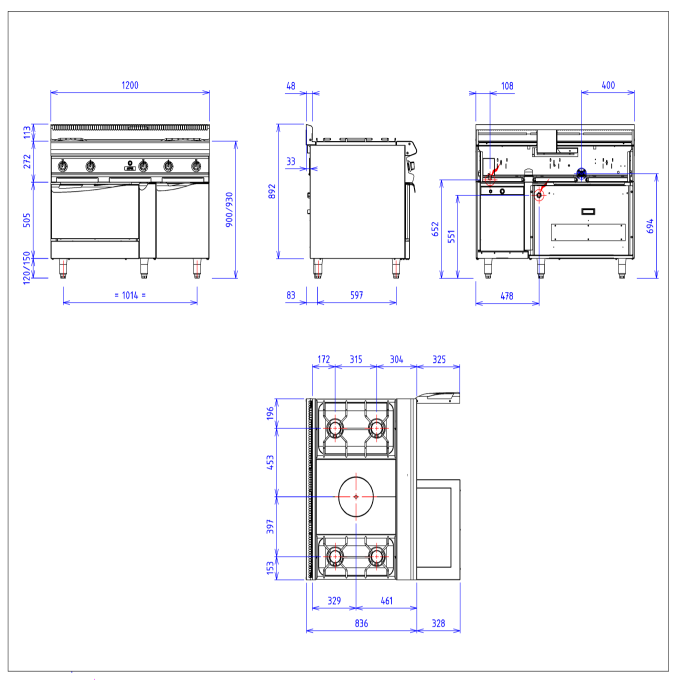
Porte à double paroi calorifugée et équilibrée

Livré avec une grille inoxydable GN2/1

Options:

barre de dressage ronde inox diam 38 - le metre lineaire (X081001) kit raccordement gazpour flexible par appareil (X901405) allumage electrique 6 points (X901504)





GAZ



Puissance gaz: 32kW

Raccord gaz : 20/27 Conique mâle

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203.EN 437 Directive gaz 90/396/CEE

ELEC



Puissance électrique : 5.95kW

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*