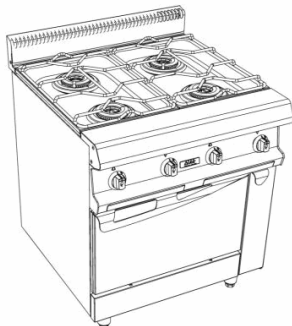


**CELTIC C2N 4 FEUX 7KW FOUR ELECTRIQUE  
STATIQUE  
NOUVEAU PRODUIT**



### **Caractéristiques**

Dimensions extérieures : 800 X 836 X 270  
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**

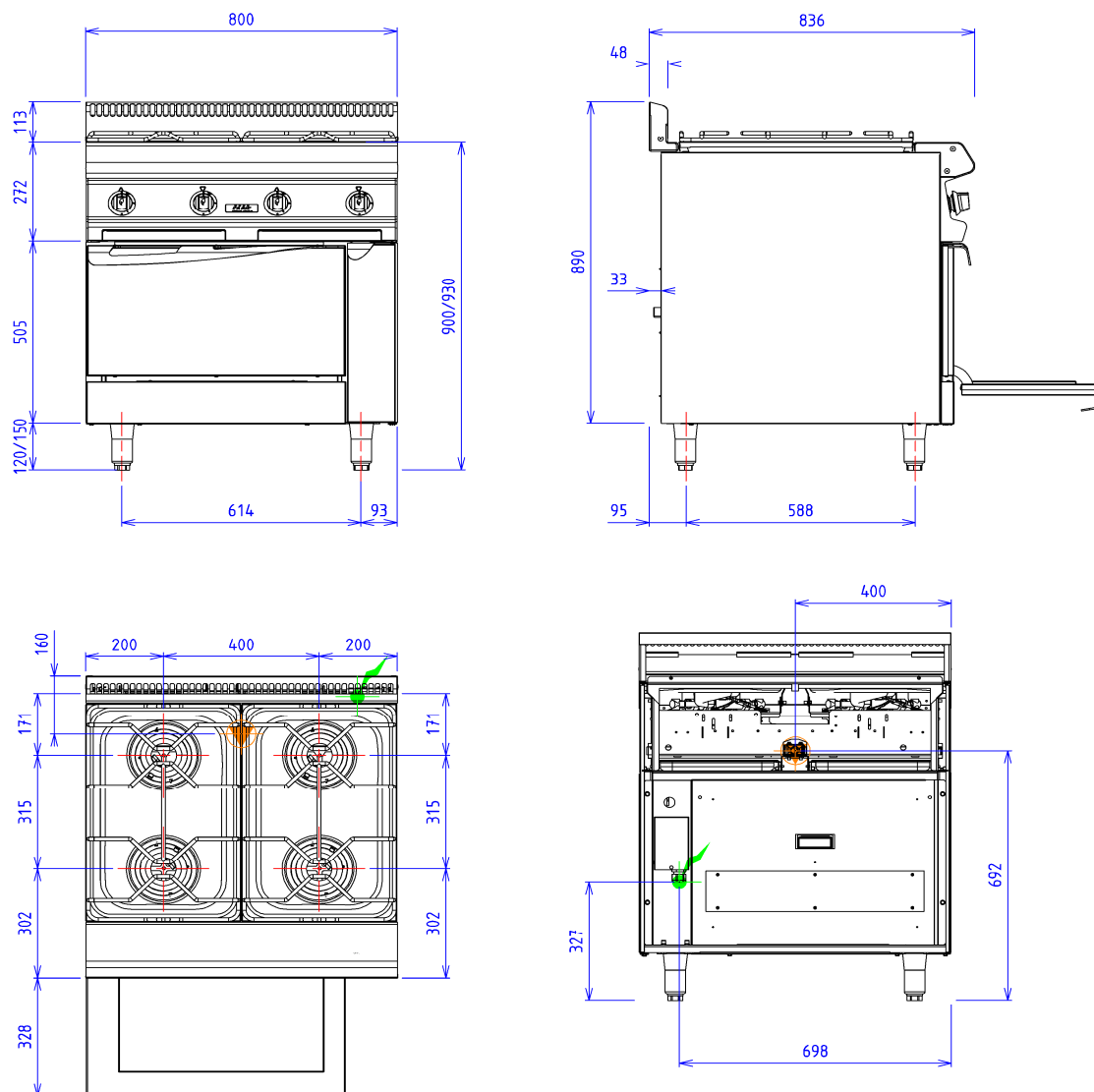
4 feux nus  
Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 4x7kW  
Brûleurs corps inox  
Grille feux nus en inox dimensions : 400x600  
Cuvette emboutie et tiroir de propreté  
Sécurité par veilleuse et thermocouple  
Manettes de commande sécurisées et protégées

### **Dessous**

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 :**

allumage elec pour bruleur gaz (le premier bruleur) (X901501)  
allumage elec pour bruleur gaz (chaque bruleur suivant) (X901502)



## GAZ



Puissance gaz : 28kW

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 : 5.10kW

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\*