

## **CHARCUTIER TRAITEUR FACADE 1000**



### **Caractéristiques :**

Dimensions extérieures : 1000x1000x900/930  
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

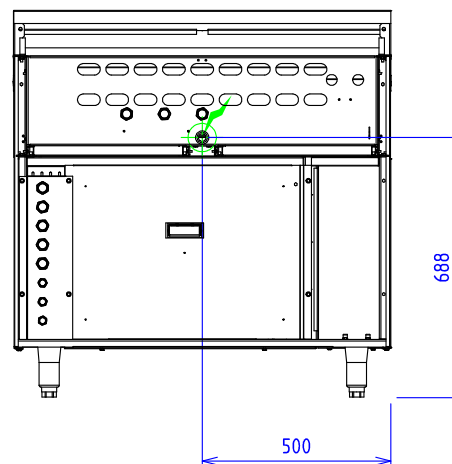
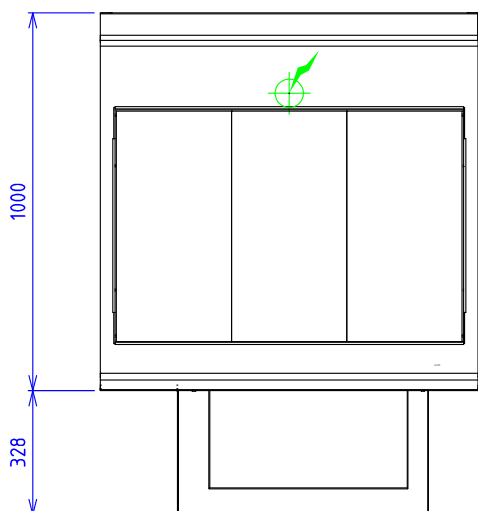
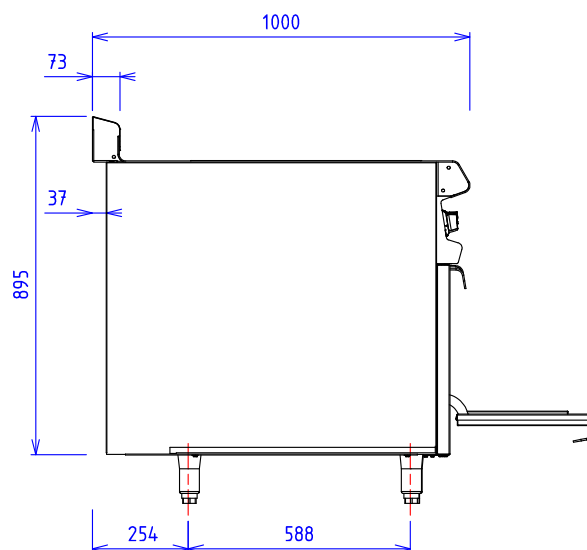
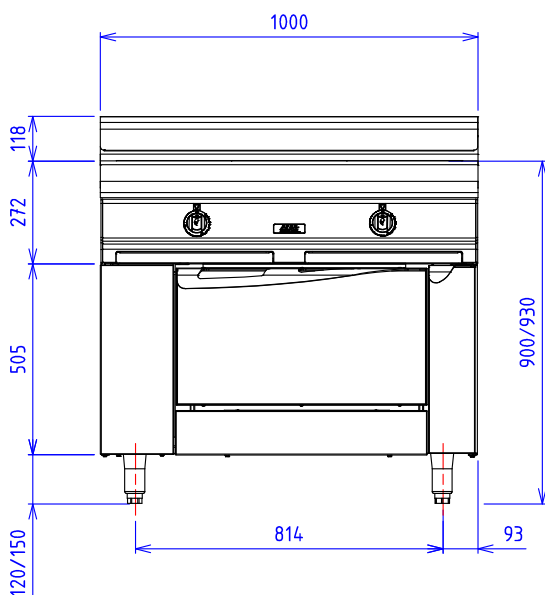
### **Dessus :**

3 plaques électriques rectangulaires en fonte 300x600  
Puissance : 3x5 kW  
Commande par commutateurs 3 allures  
Tiroir de propreté

### **Dessous :**

Construction en acier inoxydable 18.10  
Structure 20/10  
Habillage 10/10  
Dimensions extérieures : 800x724x650  
Façade sans vis apparentes  
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

## GRANDE CUISINE ABM3 3 PLAQUES ELEC. FOUR ELEC



**ELEC :**  Puissance Electrique : 20.1 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400Vx3+N+T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

Les figurines, caractéristiques et schémas de cette documentation sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis