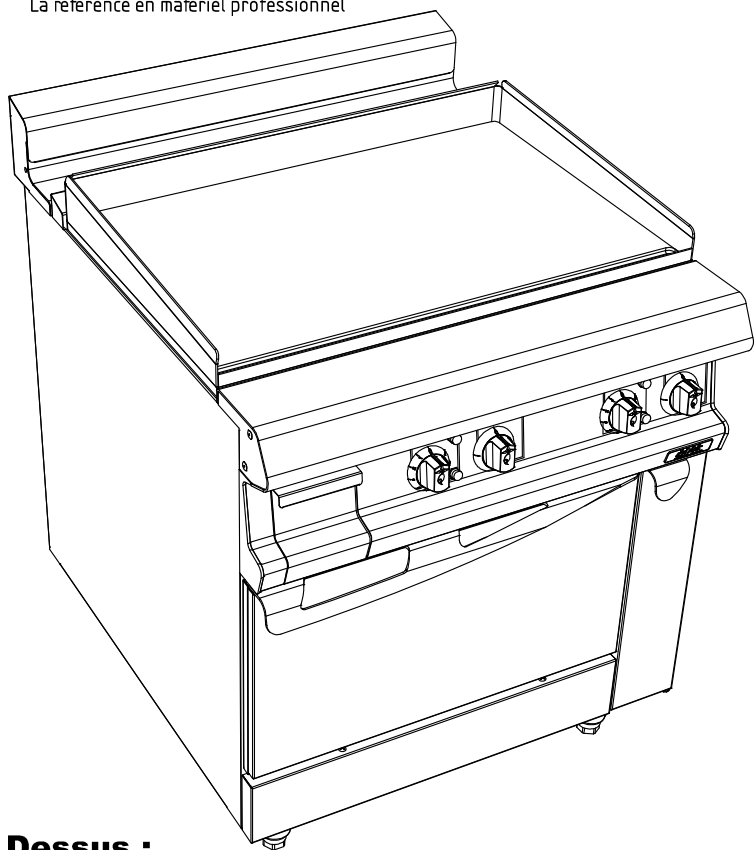


## **ARMEN 900 FACADE 800**



### **Caractéristiques :**

Dimensions extérieures : 800x925x900/930  
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 :**

Plaque lisse inox 800x550 épaisseur 15 mm  
Chauffage par résistances blindées inox  
2 zones de chauffe thermostatées indépendantes  
Puissance : 10 kW  
Pare éclaboussure soudé  
Tiroir de récupération des jus  
Raclette incluse

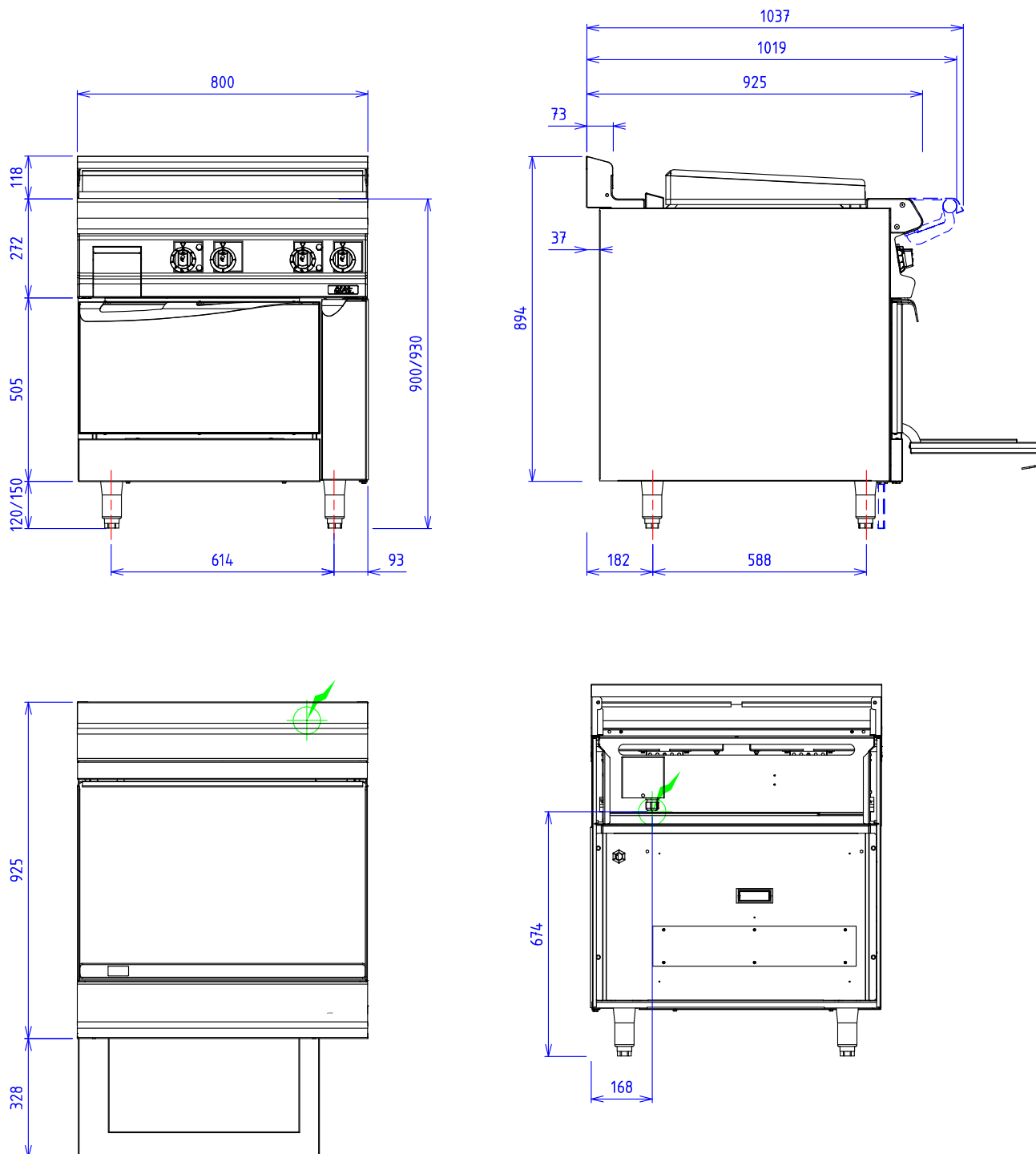
### **Dessous :**

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

### **Options :**

Barre de dressage (X081001)

## ARMEN AM29I INOX LISSE ELEC. PLAQUE 800x550 FOUR ELEC



**ELEC :**  Puissance Electrique : 15.1 kW Réserve Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400Vx3+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