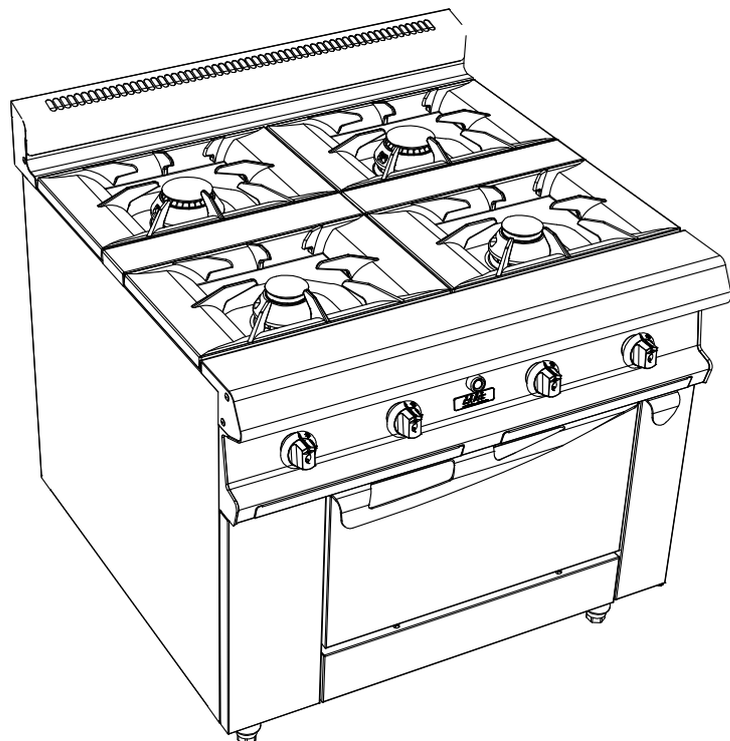


## CHARCUTIER TRAITEUR FACADE 1000



### 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  
 Piétement 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 :

Brûleurs démontables à flamme pilotée de : 2x8 kW  
 Grilles de feux en fonte dimensions : 500x315  
 Cuvette emboutie et tiroir de propreté  
 Sécurité par veilleuse et thermocouple

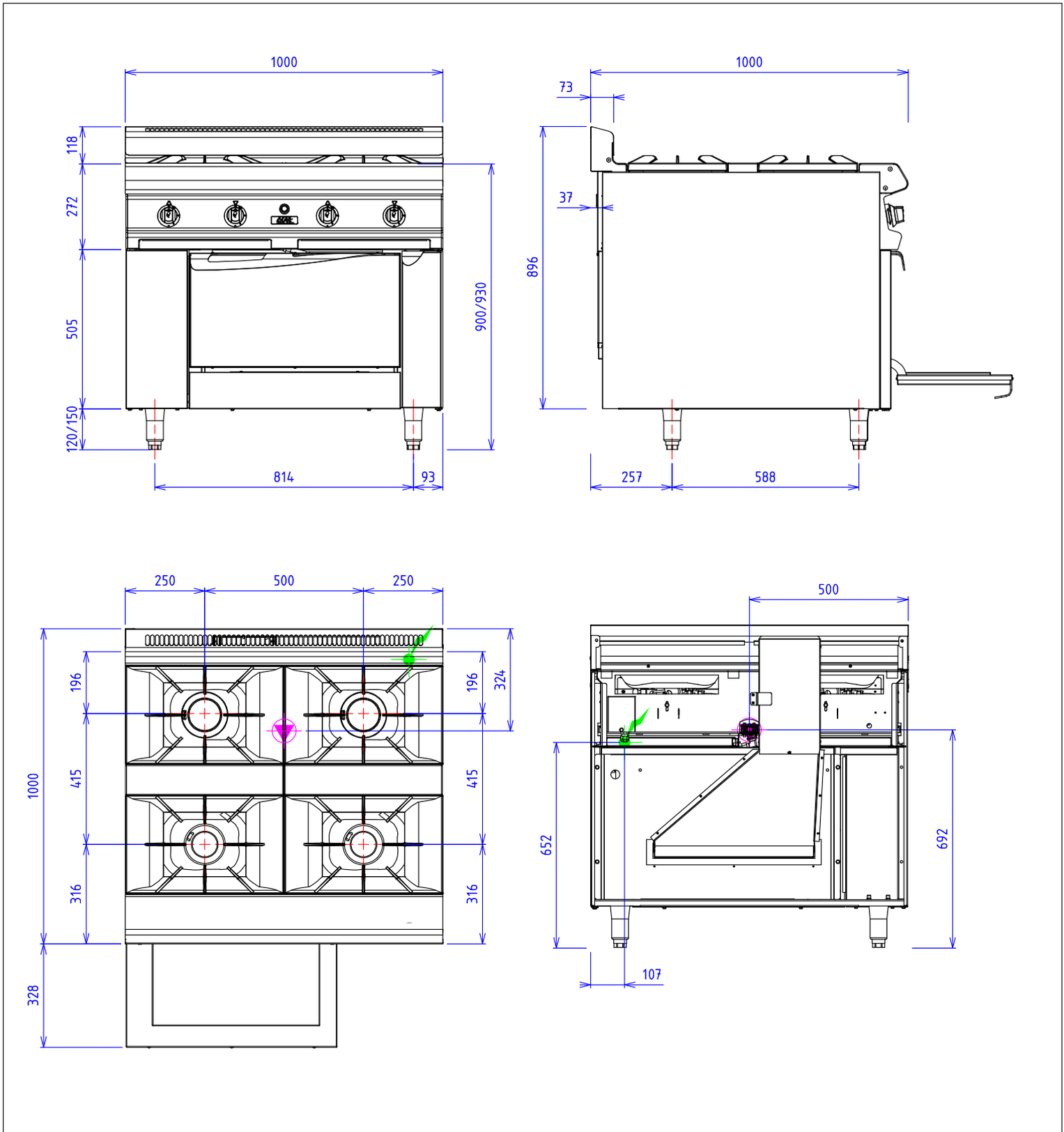
### Dessous :

Construction en acier inoxydable 18.10  
 Structure 20/10  
 Habillage 10/10  
 Dimensions extérieures : 1000x724x650  
 Façade sans vis apparentes  
 Dimension de la cornue : 650x530x280  
 Enceinte calorifugée par fibre minérale  
 et pare vapeur aluminium  
 Puissance 10 kW thermostat 50 à 300°C  
 Sole amovible en acier de 6 mm d'épaisseur  
 Sécurité par veilleuse et thermocouple  
 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 électrique :  
 Le premier brûleur (X901501)  
 Chaque brûleur suivant (X901502)  
 Kit de raccordement gaz pour flexible (X901405)

## CHARCUTIER TRAITEUR ABM2CT 4 FEUX NUS 6+8kW FOUR GAZ



**GAZ :**  Puissance gaz : 38kW    Raccord gaz : 20/27 conique

**ELEC :**  230V Mono +T si option allumage électrique

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203. EN 437 / Directive gaz 2009/142/CE

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