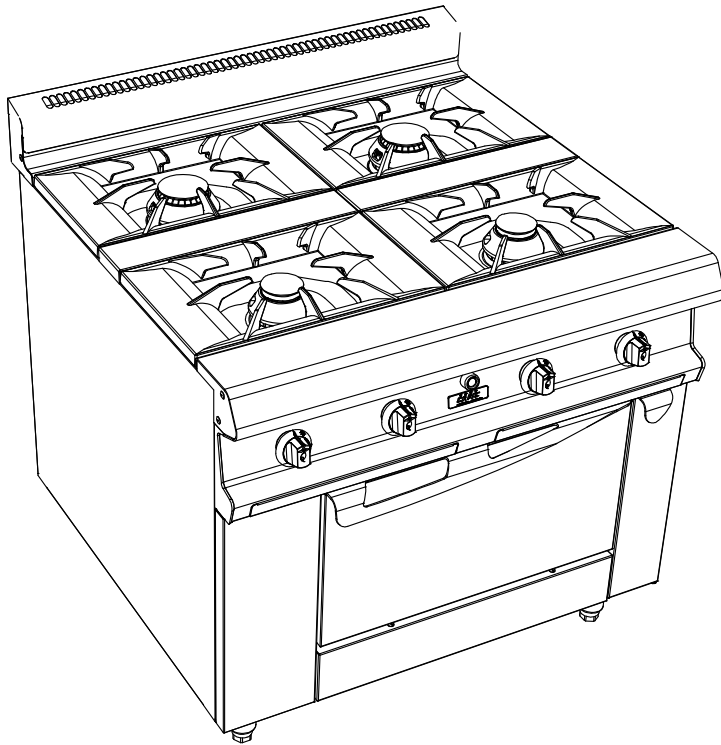


CHARCUTIER TRAITEUR FACADE 1000



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 :

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

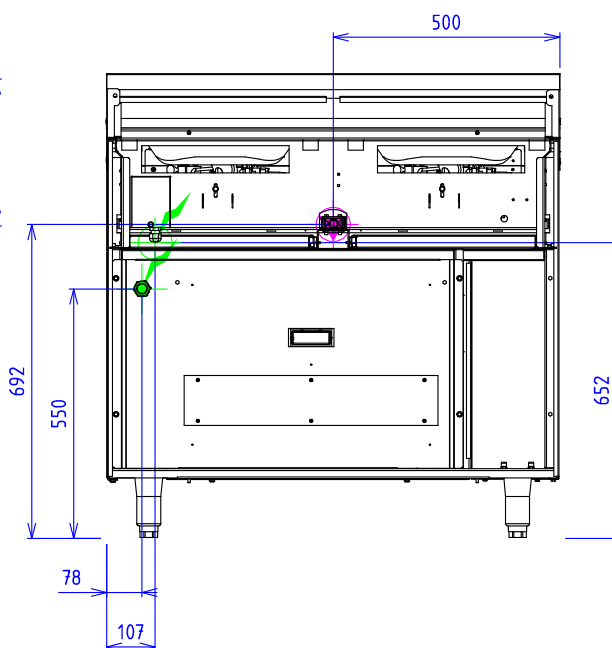
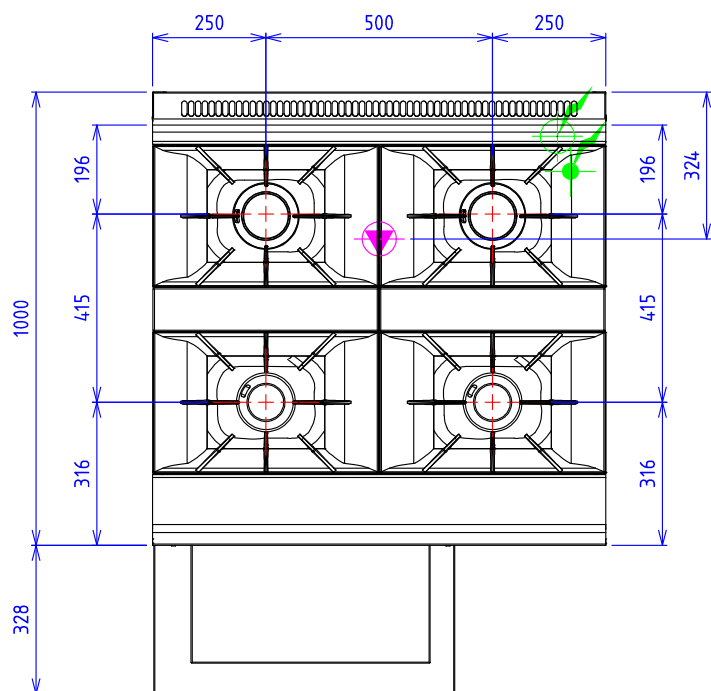
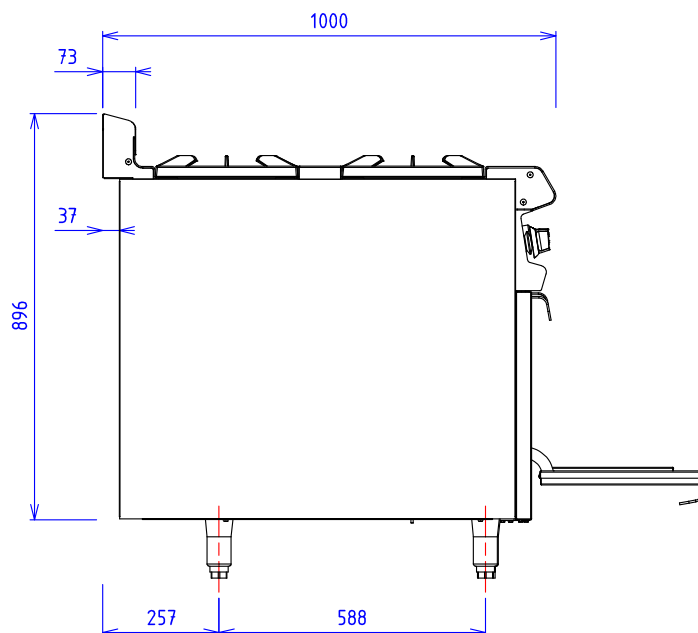
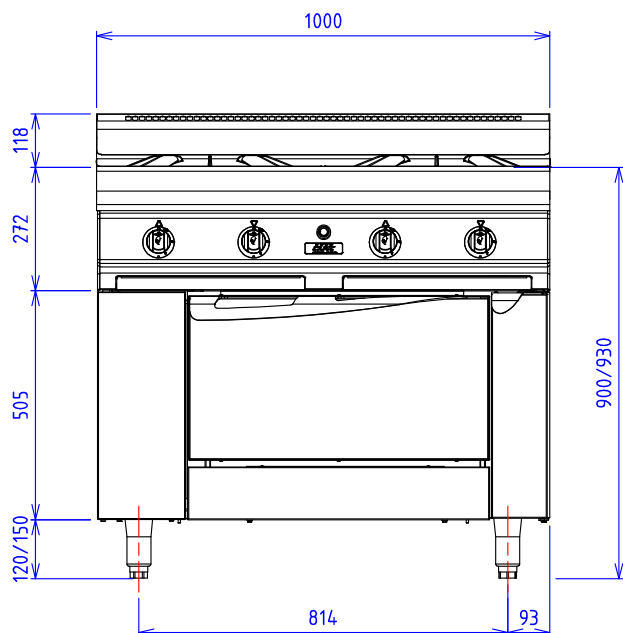
Dessous :

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 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 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 ELEC



GAZ :  Puissance gaz : 28kW Raccord gaz : 15/21 conique

ELEC :  Puissance Electrique : 5.1 kW Réserve Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400Vx3+T
 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