



### Caractéristiques

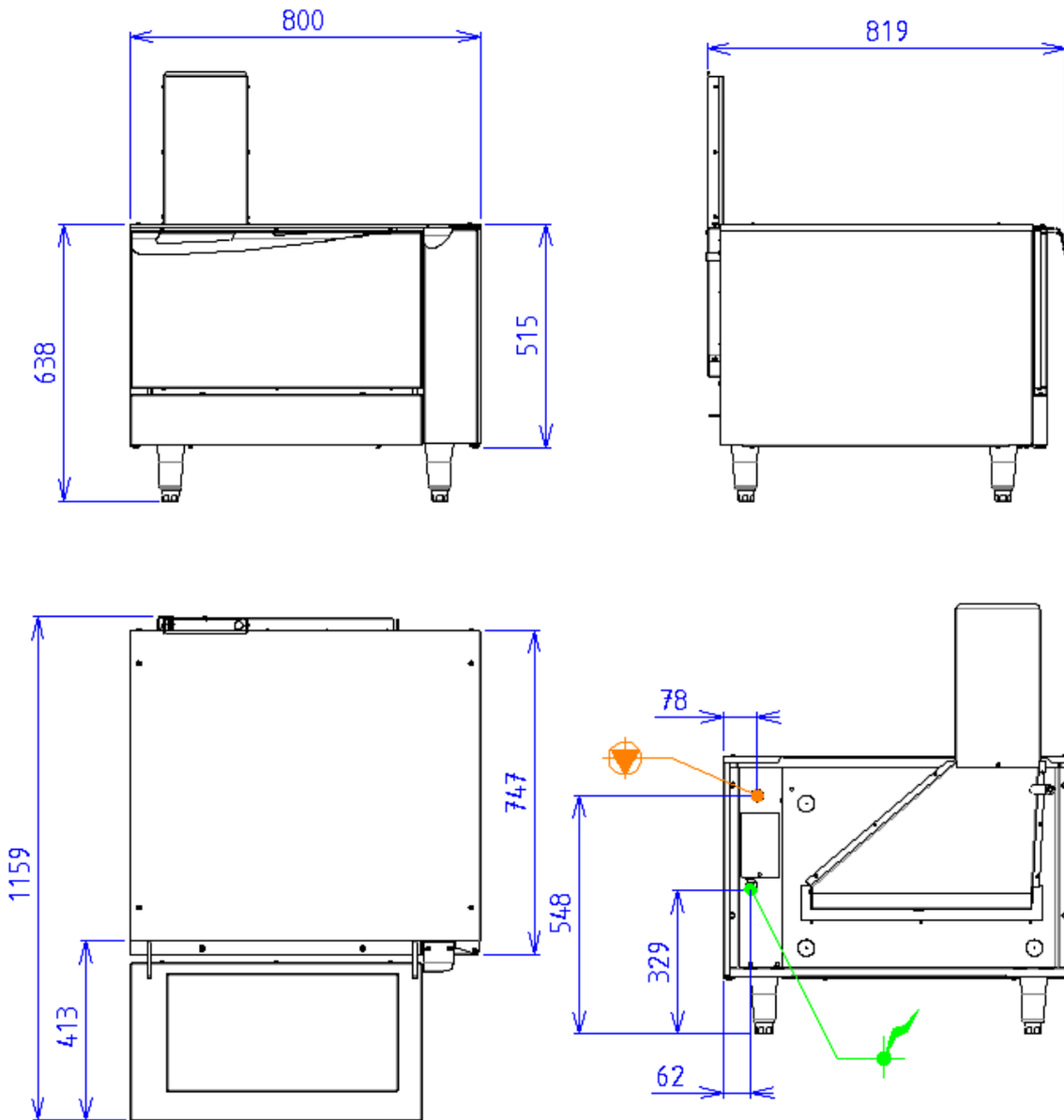
Dimensions extérieures : 800 X 835 X 630  
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
Structure 20/10 en acier inoxydable  
Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur  
Façade sans vis apparentes

### Dessous

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 :

kit raccordement gaz pour flexible par appareil (X901405)  
allumage elec pour bruleur gaz (le premier bruleur) (X901501)



## GAZ



Puissance gaz : 10.00kW

Raccord gaz : 15/21 Conique mâle

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203.EN 437

Directive gaz 2016/426

## ELEC



Puissance Totale électrique : 0.00kW

Réservation Elec : - Raccordement Elec :

230V MONO + T( Si option électrique sélectionnée)  
Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*