

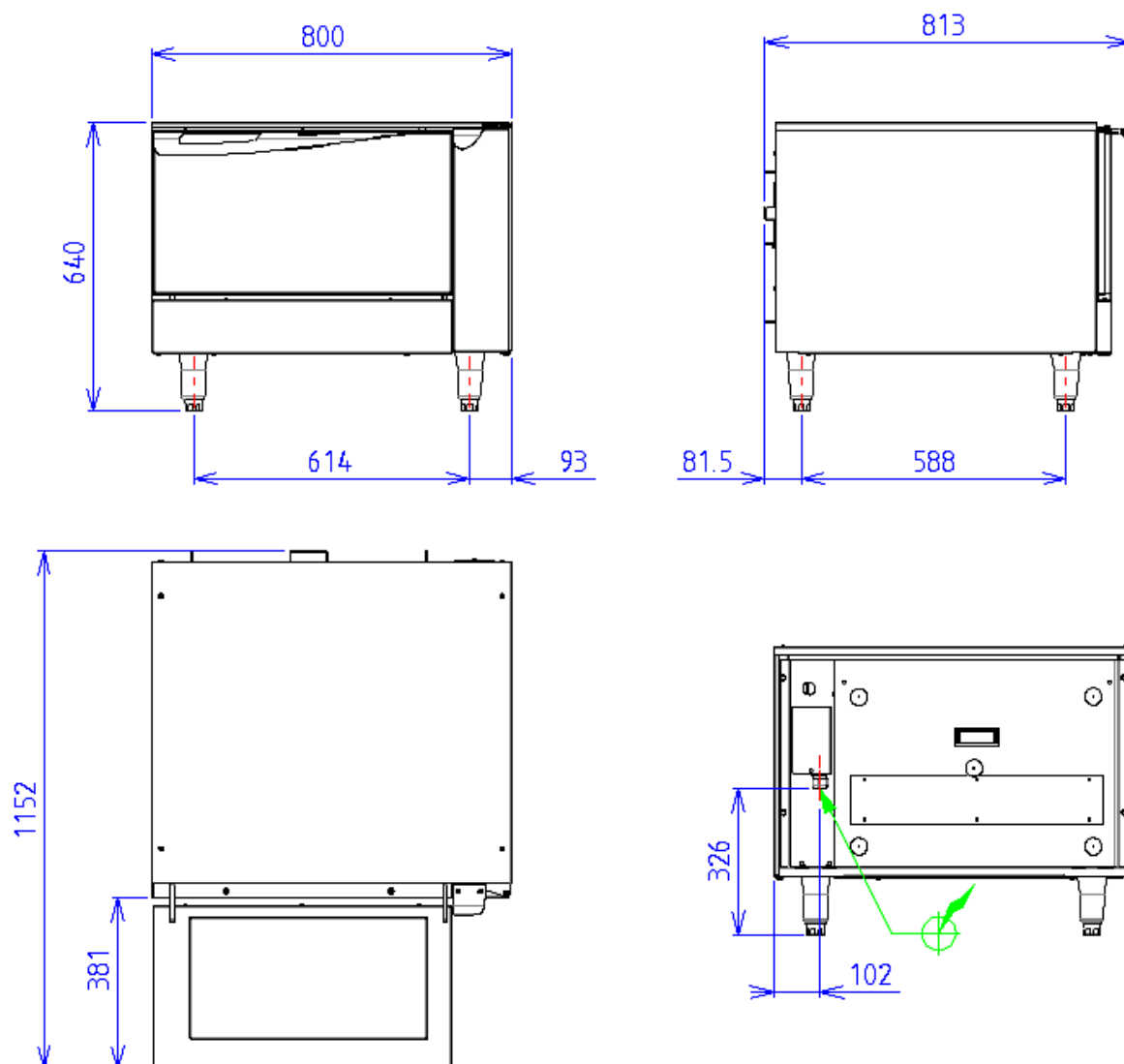


### **Caractéristiques**

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  
Piètement 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 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



**ELEC**



Puissance Totale électrique : 5.10kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement  
Elec : 400V TRI + N + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*