



Caractéristiques

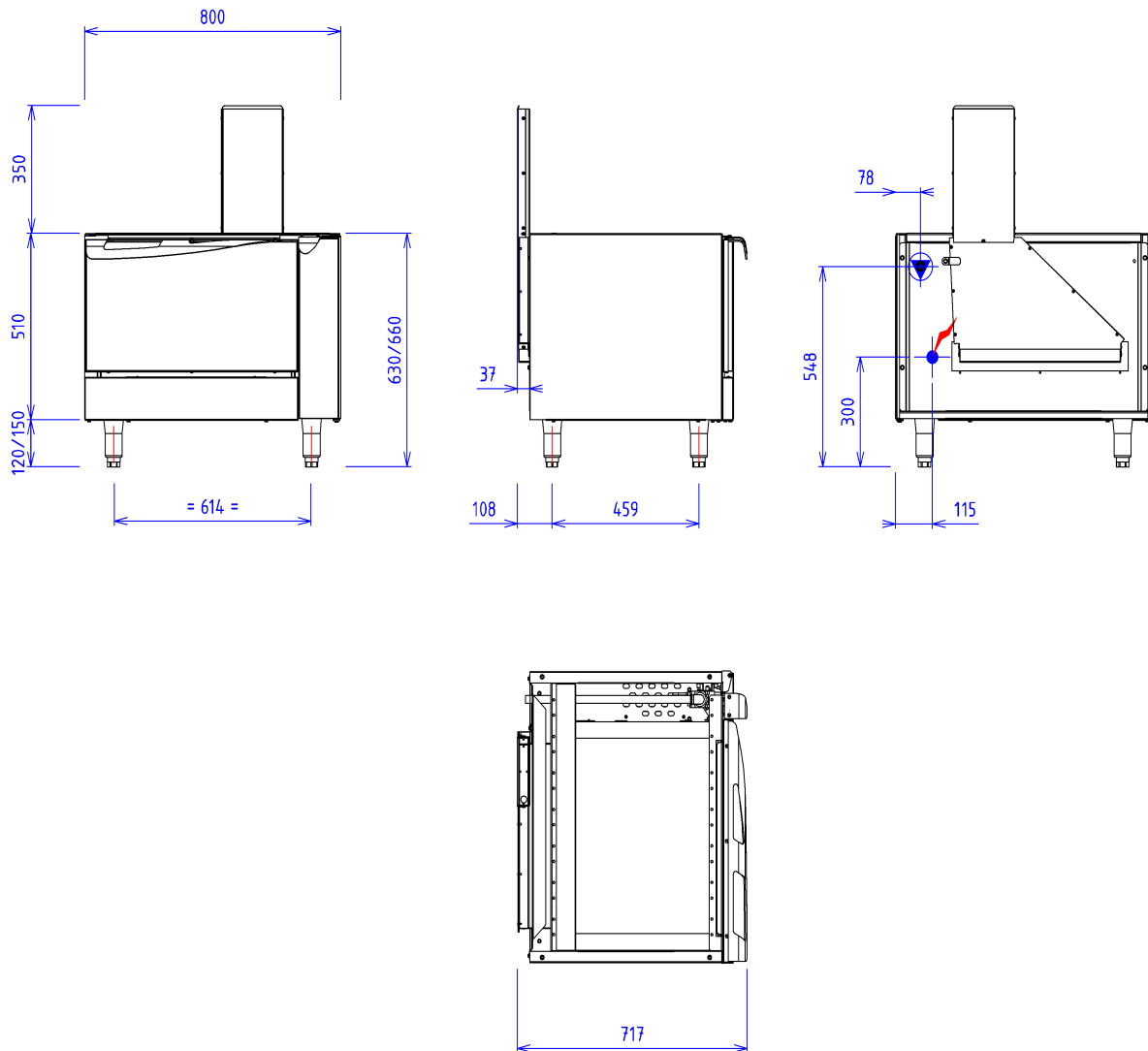
Dimensions extérieures : 800 X 725 X 630/660
Construction en acier inox 18.10 brossé
Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Façade sans vis apparentes

Dessous

Dimensions du four : 530x450x290
Enceinte calorifugée par fibre minérale
et pare vapeur aluminium
Puissance 8.0 kW thermostat 50 à 300°C
Sole amovible en acier de 6 mm d'épaisseur
Rampes brûleurs forte épaisseur en acier inoxydable
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

Options :

allumage elec pour bruleur gaz (le premier bruleur) (X901501)



GAZ



Puissance gaz : 8kW

Raccord gaz : 15/21 Conique mâle

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

Directive gaz 90/396/CEE

ELEC



Puissance électrique : 0.00kW

Réservation Elec : - Raccordement Elec :

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