



### Caractéristiques

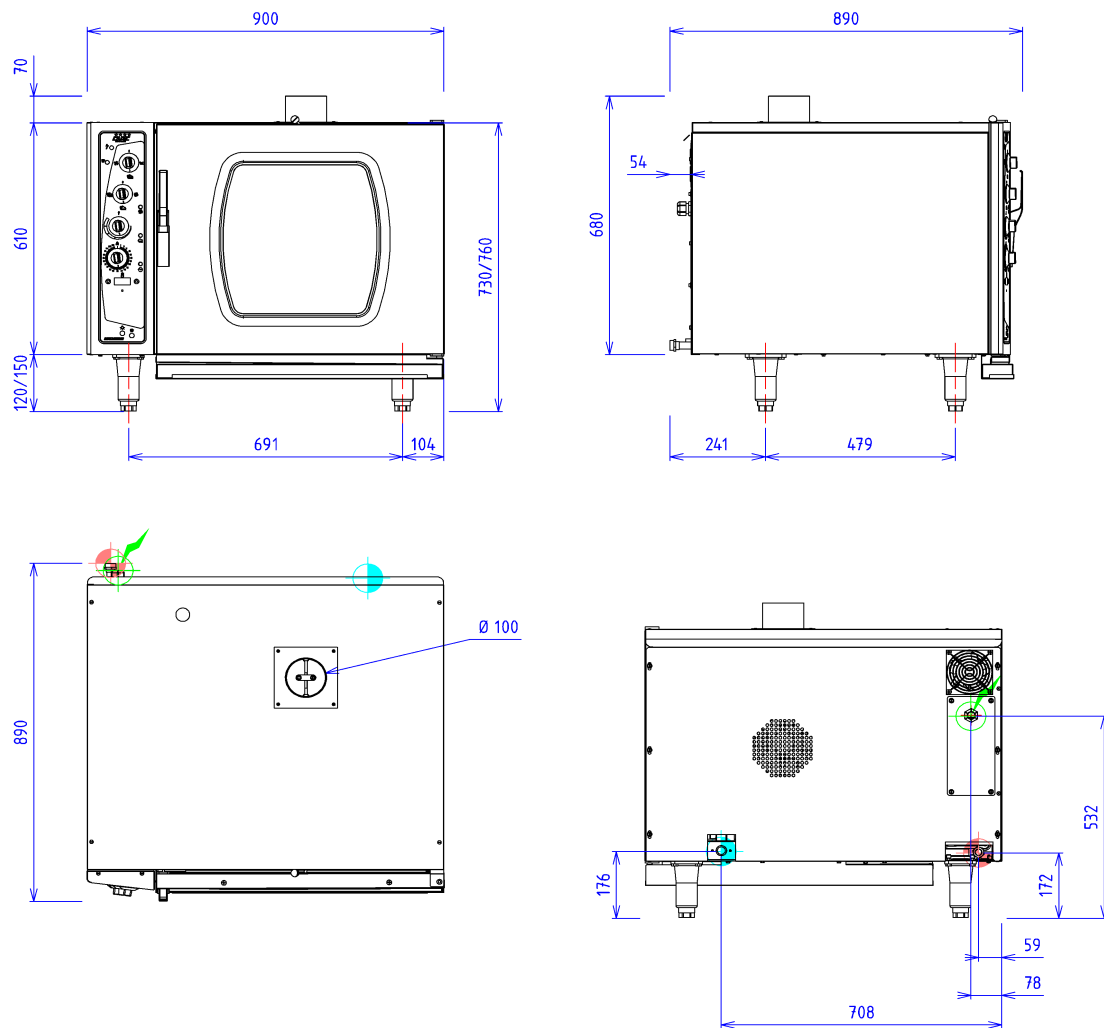
Dimensions extérieures : 900 X 800 X 770  
 Construction en acier inox 18.10 brossé  
 Cornue épaisseur 20/10  
 Habillage 10/10 porte 10/10 socle 20/10  
 Sans piétement

### Dessus

Puissance : 9.6 kW  
 20 à 80 rations  
 Sécurité 350°C ventilation par 1 turbine  
 Chauffage par résistances  
 5/6 niveaux GN1/1  
 Porte double vitrage charnières à droite  
 Enceinte de cuisson en acier inoxydable brillant  
 Angles arrondis  
 Livré sans équipement intérieur  
 Production de vapeur par injection  
 Régulation 270°C injection contrôlée par doseur

### Options :

piétement inox sans stockage pour r50-150 ac50-150 rege8-1 (X100101)  
 échelle de stockage gn1/1 pour piétement r/ac (X100102)  
 sup fourmatic en 220 tri (X100702)  
 joues 5 niveaux espaces de 75 pour r ou ac50n (X102101)  
 joues 6 niveaux espaces de 60 pour r ou ac50n (X102102)

**ELEC**

Puissance électrique : 9.50kW

Réserve Elec : - Raccordement Elec : 400V TRI + N + T

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