

FOURMATIC A CONVECTION

R 150 N

Dimensions: 1040 x 870 x 1050

Puissance: 16.7 kW

Construction inox 18-10 cornue épaisseur 20/10 Habillage 10/10 porte 10/10 socle 20/10

100 à 250 rations

Régulation par thermostat électronique 270°c Sécurité 350°c ventilation par 1 turbine

Chauffage par résistances

Porte double vitrage charnières à droite

Angles rayonnés

8/10 niveaux GN 1/1



Piétement en acier inox hauteur 750/780 X100101

X101001

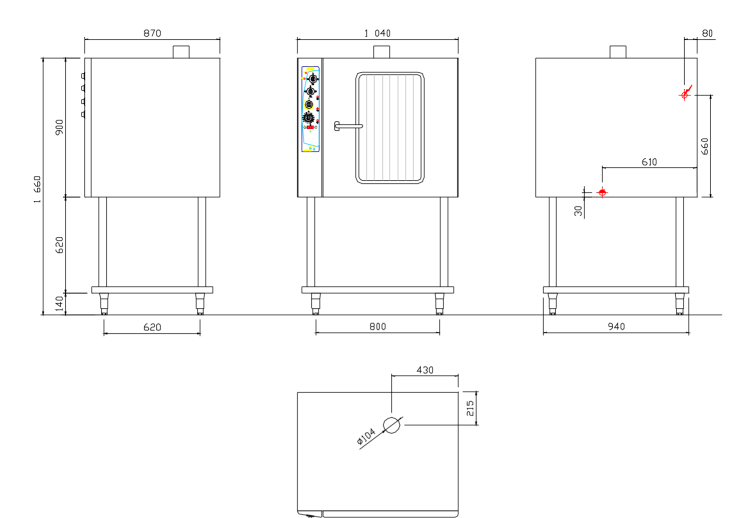
Charnière à gauche X100120 X102201

Joues 10 niveaux espacés de 60 X102202

Cadre 8 niveaux espacés de 75 X102211

Cadre 10 niveaux espacés de 60 X102212





RESERVATIONS:



ELECTRICITE

EAU : EAU ADOUCIE (°TH<8) 3/4M PREVOIR LIMITEUR DE PRESSION REGLE A 1.5 BAR MAX. (OPTION)

Rations	Puissance (kW)	Chargement	Turbine	Tension (V)	Poids (kg)
100-250	16.7 kW	Cadre mobile 580x380x710	1	400 V Tri+T+N	230

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

