

## FOURMATIC A CONVECTION

## R 220 N

Dimensions: 1040 X 1240 X 1050

Puissance: 24.8 kW

Construction inox 18-10 cornue épaisseur 20/10

Habillage 10/10 porte 10/10 socle 20/10

150 à 300 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 2/1

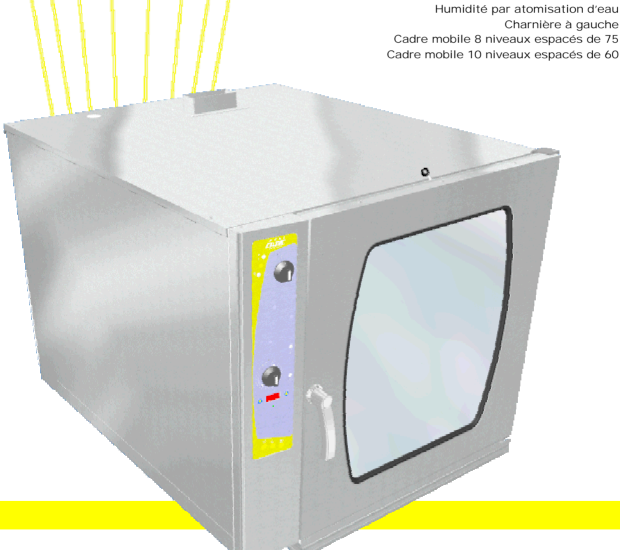
## **Options et Accessoires :** Code:

Piétement en acier inox hauteur 750/780 X100101 X101001

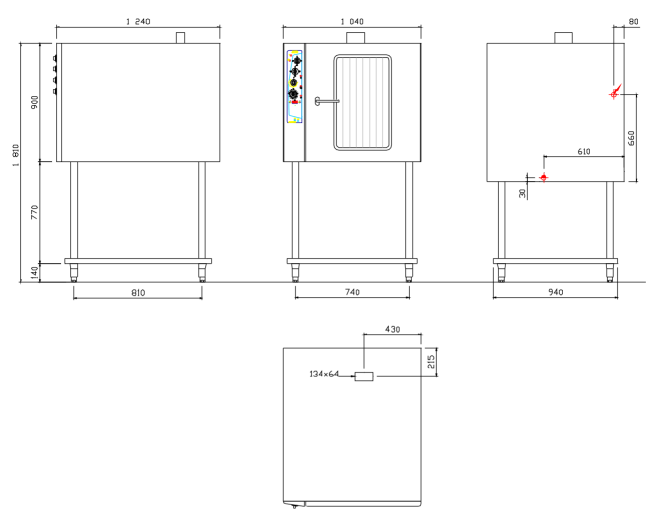
> Charnière à gauche X100120

X102311

Cadre mobile 10 niveaux espacés de 60 X102312







## 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)
150-300	24.8 kW	Cadre mobile 580x700x860	1	400 V Tri+T+N	380

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

