

AIRCUISEUR – FOUR MIXTE

AC 220 N

Production de vapeur par générateur Dimensions : 1040 X 1200 X 1040

Construction inox 18-10 cornue épaisseur 20/10 Habillage 10/10 porte 10/10 socle 20/10 150 à 300 rations

Thermostat électronique 270°c sélection mode cuisson Sécurité 350°c ventilation par 1 turbine Chauffage par résistances et générateur vapeur Porte double vitrage charnières à droite Angles rayonnés

8/10 niveaux GN 1/1

P = 24.8 kW (four) P = 13,5 kW (générateur)

Options et Accessoires : Code:

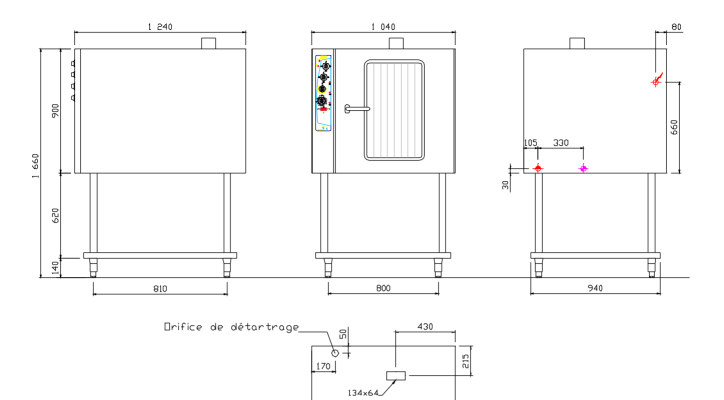
X100120 Charnière à gauche Piétement en acier inox X100103 X103502 Sonde à cœur

X102211

X102212







RESERVATIONS:

ELECTRICITE

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



EAU USEE: 3/4M

Rations	Puissance (kW)	Chargement	Turbine	Tension (V)	Poids (kg)
150-300	Four 24.8 kW Générateur 13.5 kW Total : 38.3 kW	Cadre mobile 580x700x860	1	400 V Tri+T+N	400

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

