

CAPIC

La référence en matériel professionnel

FOURMATIC A CONVECTION

R 350 N

Dimensions : 1100 x 1240 x 1800

Puissance : 49.5 kW

Construction inox 18-10 cornue épaisseur 20/10

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

300 à 500 rations

Régulation par thermostat électronique 270°C

Sécurité 350°C ventilation par 2 turbines

Chauffage par résistances

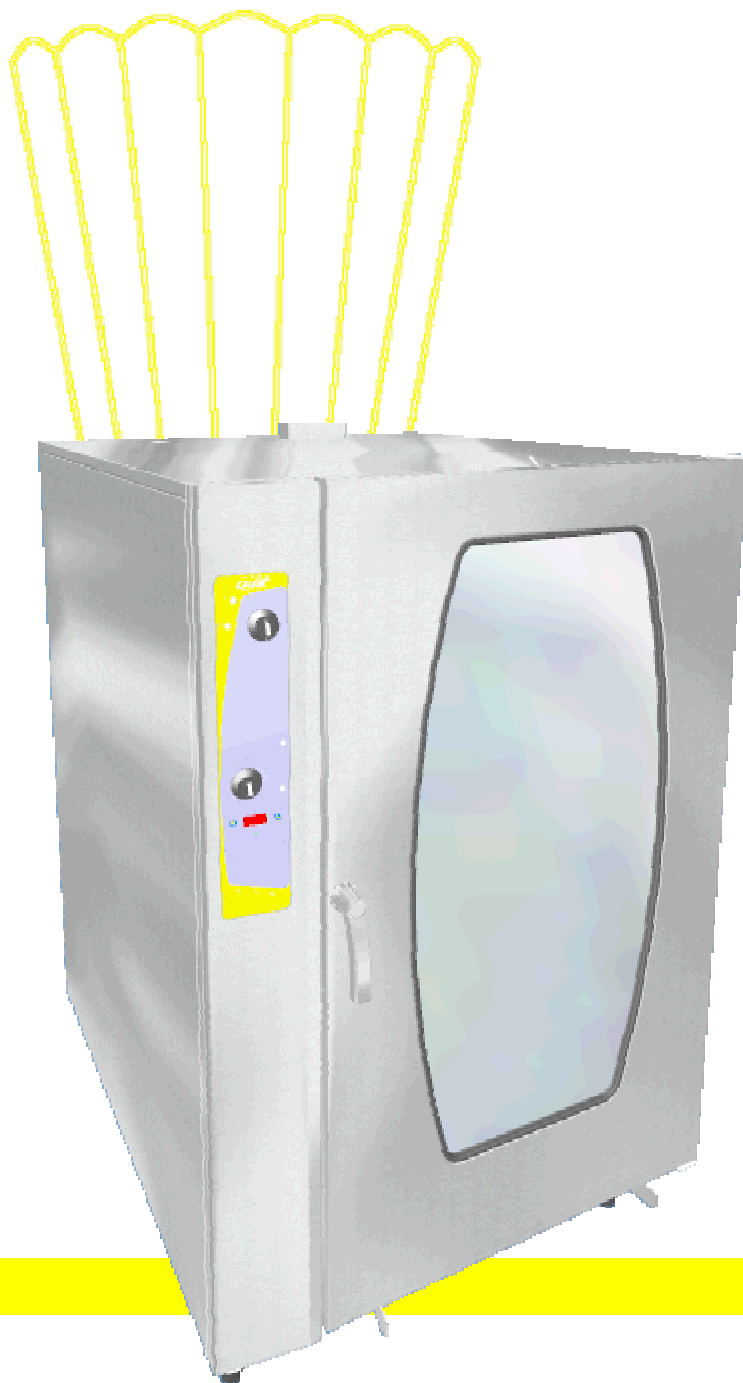
Porte double vitrage charnières à droite

Angles rayonnés

16/20 niveaux GN 2/1

Livré avec chariot nu de 20 niveaux espacés de 60

Chariot inox dimensions : 795x805x1630



Options et Accessoires :

Code :

Piètement en acier inox hauteur 750/780

X100101

Humidité par atomisation d'eau

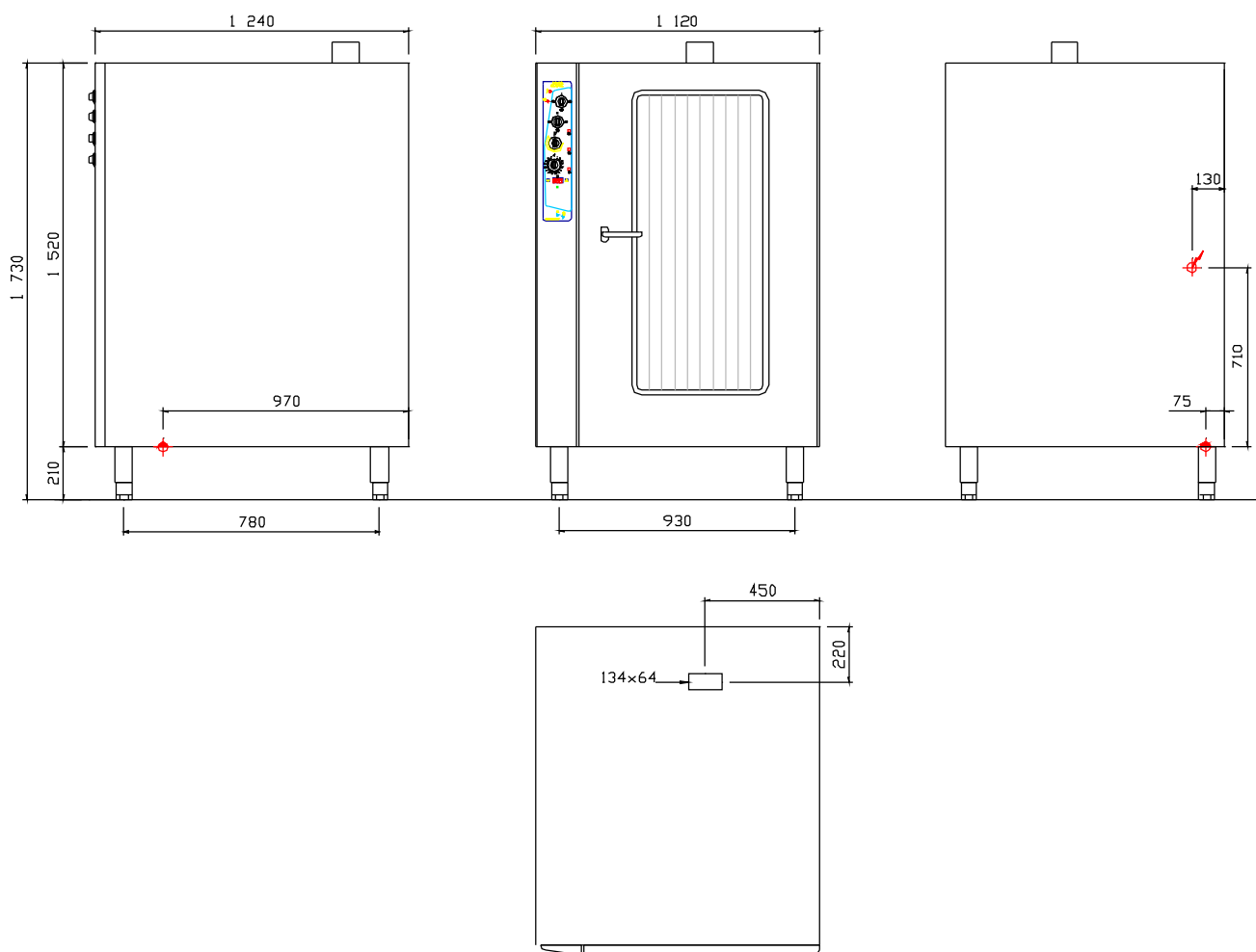
X101001

Charnière à gauche



X100120

Chariot de 16 niveaux espacés de 75

X102411



RESERVATIONS :

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

Rations	Puissance (kW)	Chargement	Turbine	Tension (V)	Poids (kg)
300-500	49.5 kW	Chariot 795x805x1630	2	400 V Tri+T	490

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335