

La référence en matériel professionnel



## **Dessus**

Sécurité 350°c ventilation par 1 turbine
Puissance : 16.8 kW
100 à 250 rations
Porte double vitrage charnières a droite
8/10 niveaux GN 1/1
Production de vapeur par générateur
Th. Electronique 270°c sélection mode cuisson
Chauffage par résistances et générateur vapeur
Puissance générateur 9 kW

# **Options:**

pietement inox sans stockage pour r50-150 ac50-150 rege8-1 (X100101) sup fourmatic en 220 tri (X100702) joues 8 niveaux espaces de 75 pour r ou ac150n (X102201) joues 10 niveaux espaces de 60 pour r ou ac150n (X102202) cadre mobile 8 niveaux esp 75 pour r ou ac150n (X102211) cadre mobile 10 niveaux esp 60 pour r ou ac150n (X102212)

### **AIRCUISEUR AC150N GEN 10 GN1/1**

#### SANS EQUIP INT - GONDS DROITE

# **Caractéristiques**

Dimensions extérieures :1040 X 890 X 900 Construction en acier inox 18.10 brossé Cornue épaisseur 20/10 Habillage 10/10 porte 10/10 socle 20/10 Angles rayonnés



**ELEC** 



Puissance électrique : 25.80kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 400V

TRI + N + T

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

