

ETUVE POUR PROTHESES A CONVECTION NATURELLE, TYPE ECNP 0,304

Porte Battante

Options : _ porte basculante,
étagère sur glissières télescopiques
2/3,
cadre support, ventilation forcée

**- Dimensions intérieures :**

- . hauteur : 380 mm
- . largeur : 1 000 mm
- . profondeur : 800 mm

Dimensions extérieures hors tout :

- . hauteur : 700 mm
- . largeur : 1 370 mm
- . profondeur : 1 000 mm

- **Puissance** : 4 500 W (6 X 750 W)

- **Tension** : 400 V triphasé

- **Régulation** : par régulateur électronique avec affichage digital de la température

- **Température maximum** :

- . 250° C avec ampoule,
- . 350° C sans ampoule d'éclairage,

- éclairage intérieur

- **hublot sur porte** : 400 X 200 mm

- **une étagère** : tôle aluminium ép. 5 mm, 1 000 X 800 mm,

- 4 oreilles de manutention

MATAIR

721 Route de Servignat – 01560 St Trivier de Courtes – France

Tél. 33 (0)4 74 30 79 14 – Fax 33 (0)4 74 30 77 17

Site Internet : www.matair.com - E-mail : info@matair.com