

MATAIR

ETUVE A CONVECTION FORCEE TYPE ESV 0.16



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

www.matair.com - e-mail : info@matair.com

IPNS 04-2014

ETUVE A CONVECTION FORCEE, TYPE ESV 0,16

- **ventilation verticale** par turbine située en partie supérieure pour éviter les chutes d'objet sur les ailettes, aspiration de l'air par le haut et rejet vers le bas par 2 gaines latérales,
- **dimensions intérieures utiles :**
 - . largeur : 500 mm
 - . profondeur : 500 mm
 - . hauteur : 600 mm
- **dimensions extérieures :**
 - . largeur : 660 mm
 - . profondeur : 640 mm
 - . hauteur : 930 mm sans châssis ou 1 660 mm
- **poids :** environ 200 kg
- **Température maxi :** 300°C
- **2 étagères amovibles** réglables à 30, 130, 350, 430 mm, en métal perforé trous \varnothing 6 mm
- **tension :** 230 V ou 400 V triphasé, à préciser
- **puissance de chauffe :** 3 KW
- **puissance de ventilation :** 44 W
- **isolation :** laine de roche ép 50 mm
- **trou d'évent** à l'arrière \varnothing 30 mm intérieur
- **porte à un vantail**, ouverture de gauche à droite
- **régulation :** par régulateur électronique de marque avec affichage digital de la température (couple J) + relais statique
- **joint d'étanchéité de porte :** fibre de verre, section 40 x 40 mm
- **peinture extérieure :** laque, bleu RAL 5015
- **peinture intérieure :** aluminium haute température
- **option :** châssis sur roulettes