

Gamme de produits : Etuve universelle AIR PERFORMANCE**Caractéristiques: ----- ETUVE UNIVERSELLE AIR PERFORMANCE AP 414 ---**

Etuve universelle ventilée grand volume
Gamme de température: Ambiance +7°C à +250°C
Capacité: 414 litres

Construction: -----

Dimensions extérieures L x P x H: 1130 x 855 x 1170 mm
Dimensions intérieures L x P x H: 990 x 550 x 760 mm
Cuve intérieure en acier inoxydable brossé



Ventilation par turbine garantissant rapidité et homogénéité de température

Chauffage de l'enceinte par convection (pas de risque de conduction, ni de rayonnement)

Deux portes pleines fermeture aisée "sans les mains"
Equipée de 2 plateaux perforés
Poids max par rayonnage : 70 kg

Régulation: -----

Régulation électronique PID auto réglant et auto adaptatif
Contrôle par sonde Pt100 Ohms
Affichage digital au 1/10°C en simultané : température de consigne et température réelle

Renouvellement d'air réglable

Sécurité de surtempérature classe II conforme à la norme européenne NF EN 61010-2-010 (équivalent 3.1 DIN)

Alarme visuelle de température haute**Performances:**

Homogénéité à +150°C: +/-1,7°C
Stabilité temporelle: +/-0,3°C

Servitudes : -----**Alimentation: 230 Volts triphasé**

Poids Net: 210 kg
Puissance nominale: 3100 W

Matériel satisfaisant aux spécifications CE et conforme à la norme EN60068-3-11

Matériel conçu en France (Meyzieu 69)

Fabrication sur site ISO9001

SAV assuré par FROILABO en et hors période de garantie