

Gamme de produits : **Etuve universelle AIR PERFORMANCE****Caractéristiques : ----- ETUVE UNIVERSELLE AIR PERFORMANCE AP240****Etuve universelle ventilée****Gamme de température : Ambiance +10°C à +250°C****Capacité : 230 litres****Construction : -----**

Dimensions extérieures L x P x H: 626 x 679.5 x 1230 mm

Dimensions intérieures L x P x H : 500 x 470 x 980 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)

Une porte pleine, fermeture aisée "sans les mains"

Equipée de 2 rayonnages fil inox (L x P 480 x 430 mm) avec glissières à sécurité anti basculement

Poids max par rayonnage : 20 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 sur température 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 : +/-1,4°C

Stabilité temporelle : +/-0,2°C

Servitudes : -----

Poids Net: 79 kg

Poids Brut: 97 kg

Alimentation électrique: 230 V 50 Hz + T

Puissance nominale 2 000 W

Matériel satisfaisant aux spécifications CE et conforme à la norme EN60068-3-11**Matériel conçu en France (Mezzieu 69)****Fabrication sur site ISO9001****SAV assuré par FROILABO en et hors période de garantie**