

Étuves universelles

Ventilées "PERFORMANCE"

Applications

- Séchage.
- Mise en température.
- Tests de résistance.
- Stérilisation.
- La nouvelle génération d'étuves AIR Performance a été conçue pour les essais thermiques de précision de la température ambiante +10°C à +250°C.

Spécifications

- Plage de régulation : ambiante +10°C à + 250°C
- Affichage simultané de la température de consigne et réelle au 1/10e de degré.
- Ventilation par turbine garantissant stabilité et homogénéité de température (<0.5°C à 70°C).
- Conforme à la norme EN60068-3-11 et NFX15-140
- Intérieur inox.
- Volume de 60 à 240 L.
- 2 rayonnages anti basculement fil inox (AP60:1).
- Unité empilables (AP60 et AP120).



Avantages

- Chauffage de l'enceinte par convection, pas de risque de conduction ni de rayonnement.
- Alarme visuelle.
- Contrôle par sonde Pt 100 Ohms multibrins.
- Sécurité de sur température classe II (NF EN61010-2-010).
- Tableau de commande simplifié.
- Renouvellement d'air réglable.
- Fermeture aisée sans les mains.
- Nettoyage intérieur aisé EASYCLEANING (surface lisse, crémaillères démontables, bords arrondis).
- Niveaux d'étagère ajustable.
- Certificat de contrôle individuel

Options

Référence	Modèles concernés	Descriptif
AP/OPT1	AP60 / AP120	Renouvellement d'air réglable
AP/OPT2	AP240	Renouvellement d'air réglable double admission
AP/OPT3	Tous	Fermeture à clef
AP/OPT6	Tous	4 roulettes
AP/OPT7	Tous	Passage de câble diamètre 50 mm
AP/OPT8	Tous	Sonde Pt 100 Ohms + prise DIN pour raccorder un enregistreur
AP/OPT9	Tous	Capteur Pt 100 Ohms délivre avec rapport de vérification en 3 points COFRAC
AP/OPT10	Tous	Enregistreur à disque 1 voie
AP/OPT11	Tous	Enregistreur électronique 1 voie, tracé continu
AP/OPT12	Tous	Interface d'acquisition 6 voies - logiciel d'exploitation, visualisation en temps réel et fichier historique
AP/OPT13	Tous	Interface d'acquisition 12 voies - logiciel d'exploitation, visualisation en temps réel et fichier historique
QUAL4	Tous	Qualification COFRAC en 9 points
QUAL3	Tous	Le point de consigne supplémentaire