

Enceinte hygrométrique HCP 105

- * **Capacité 107 litres**
- * **Plage de 1°C. jusqu'à +90°C.**
- * **Gamme de 56 à 241 litres**
- * **Chambre en acier inox**
- * **Twin Display**
- * **Contrôle actif de l'humidité**
- * **Double porte de série**
- * **Diverses interfaces**

Description produit

Cette enceinte climatique dispose de ce qui se fait de mieux en matière de confort, de fiabilité et de sécurité. Grâce à une régulation hygrométrique active entre 20% et 95% rh et une excellente homogénéité de température et d'humidité dans tout le caisson intérieur, elle est idéale pour les essais environnementaux, les essais accélérés de durée de vie et les essais 85/85 selon les normes CEI 60068-2-67 et CEI 60068-2-78.



Données techniques

Capacité	107 litres
T°C	Ambiante +7°C. à +90°C.
Voltage	220 - 240 V
Poids	75 Kg
Dimensions ext.	719 x 850 x 591 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	560 x 480 x 400 (L x H x P en mm)
Max. d'étagères	6
Equipement int.	2 Plateaux perforés inox

Options

Alarme contact sec