

SODIFLUX



PRODUITS ET MATERIEL POUR L'ELECTRONIQUE

Armoires Sèches $\leq 5\%RH$

Nos armoires déshumidificatrices sont Plug and Play et conçues pour stocker les composants, PCBs, Cartes, etc... et maintenir un taux d'hygrométrie $\leq 5\%$. Idéales pour le stockage de composants électroniques sensibles à l'humidité selon la norme J-STD-033C, elles sont pourvues d'un afficheur équipé d'une sonde température et hygrométrie pour le contrôle des valeurs intérieures.

Peinture ESD:
 $10^3 \sim 10^9 \Omega$ (En Surface)

Structure: Acier 1mm
 au carbone peinture
 antistatique.

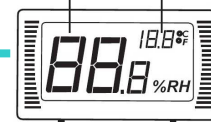
Portes: Etanchéité
 magnétique et vitres
 antistatiques.

Roues: 4x antistatique de 3"
 (sauf la 427L)



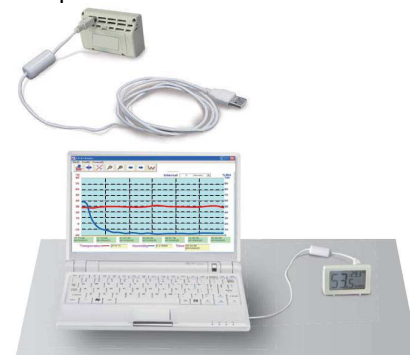
1475 Litres

Humidité Température

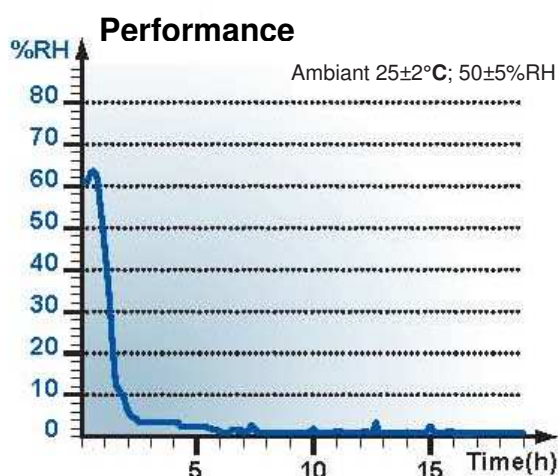


Thermo-Hygromètre

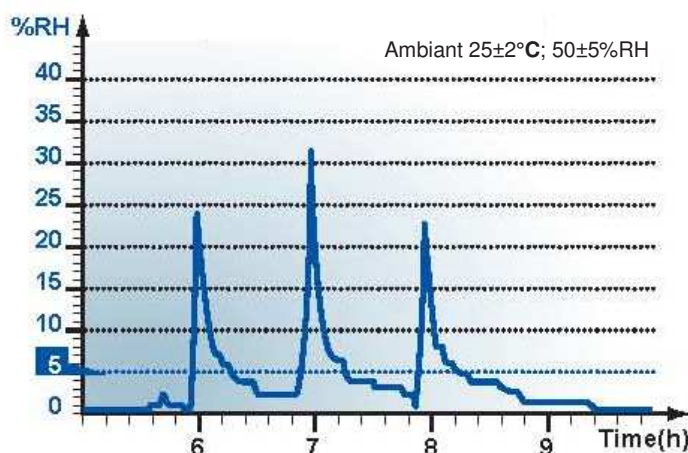
- o Plage de mesure : -20 à $65,9^\circ\text{C}$ / $0,1$ à $99,9\% RH$
- o Précision : $\pm 0,2^\circ\text{C}$ / $\pm 2\% RH$
- o Résolution : $0,1^\circ\text{C}$ / $0,1\% RH$
- o Rafraîchissement de l'affichage des mesures toutes les minutes
- o Acquisition de 40.000 points de relevés température et hygrométrie récupérables sur PC via cordon fourni



Niveau Réglable ou 2
 roues avec freins



Progression du taux d'hygrométrie **Pic 2**
 Après première mise sous tension



Progression du taux d'hygrométrie lors de 3
 ouvertures de porte d'une durée de 30 s **Pic 3**

SODIFLUX



PRODUITS ET MATERIEL POUR L'ELECTRONIQUE

Armoires Sèches $\leq 5\%RH$



254 Litres



427 Litres



756 Litres



506 Litres



727 Litres



1475 Litres

Spécifications:

Volumes	184 L	254 L*	427 L	506 L	756 L	727 L	1475 L	1475 L	1703 L
Humidité	$\leq 5\%RH$ Niveau de Mesure: (0~99.9 %RH) Précision: ($\pm 2\%RH$) Résolution: (0.1%RH)								
Température	Niveau de Mesure: (0~65.9°C) Précision: ($\pm 0.2^\circ C$) Résolution: (0.1°C)								
Dimension Hors Tout (L x l x H en mm)	450*450*1045	600*672*632	905*452*1045	600*672*1274	905*800*1045	600*672*1820	1200*672*1820		1200*715*1985
Portes	1	1	2	2	2	3	6	4	6
Structure	Structure en acier au carbone (SPCC) ép. 1 mm avec revêtement peinture antistatiques noire $10^3 \sim 10^9 \Omega$ (Résistance de surface)								
Voltage	230 V - 50 Hz								

* Modèle à poser, livré sans roulettes

Photos non contractuelles

Siège & Usine 5 Ter route de Bray et Lû 95710 CHAUSSY Tel 01 34 67 74 68
 Fax 01 34 67 77 92 E-mail Sodiflux@wanadoo.fr www.sodiflux.fr