

Enceinte thermique de 1350 dm³

SUR MESURE / DEVERMINAGE



Enceinte thermique de 1350 dm³ destinée au déverminage de 300 kg de composants en température positive (70/85°C).

Elle est spécialement conçue et dimensionnée pour recevoir des chariots déjà existants.

Le refroidissement (retour à l'ambiance) est assuré par un échangeur à ailettes alimenté en eau glacée.

Une verrine multicolore informe sur l'état actuel de la machine (marche-arrêt-alarme).



Le verrouillage de la porte est réglable par l'utilisateur.

www.climats-tec.com

Climats - Technopole Bordeaux Montesquieu - 2/4 allée Jacques Latrille

CS 50067 - 33650 Martillac - FRANCE

Tél. +33 (0)5 56 20 25 25

e-mail: commercial@climats-tec.com

Dimensions (mm)	Largeur	Profondeur	Hauteur
Utiles	2000	1400	1000
Hors tout	2450	2100	2000

► Caractéristiques techniques

Plage de température

de +30°C à +85°C

Variation de vitesse

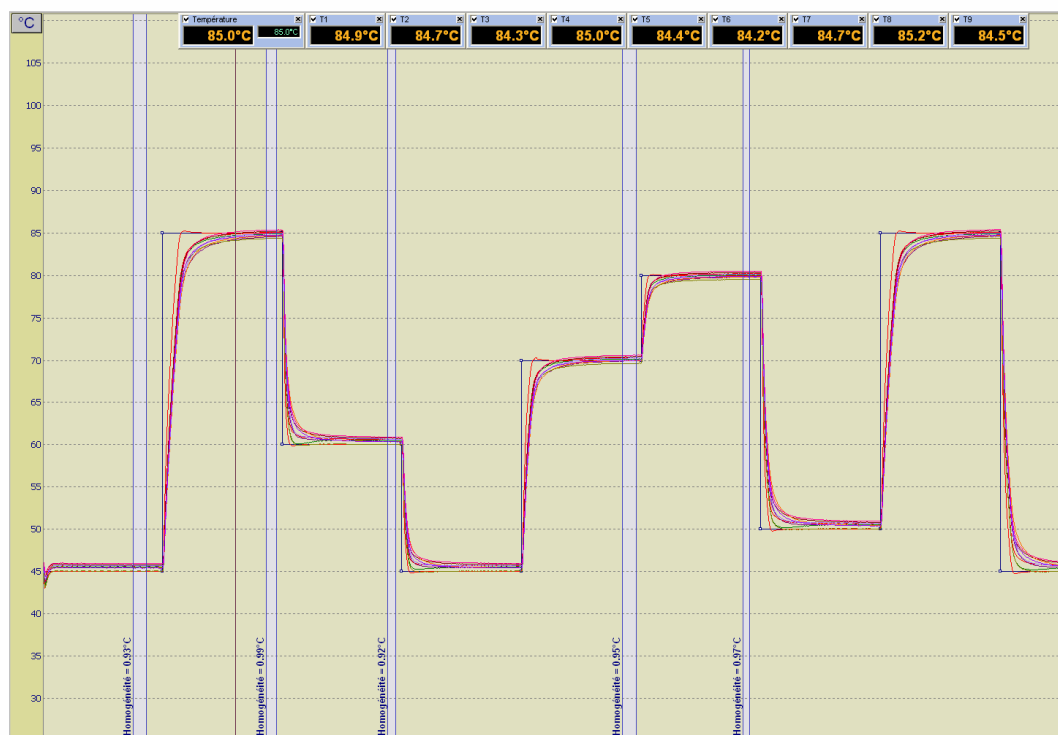
2°C/min sur toute la plage avec 300 kg de composants

► Homogénéité et Régulation

Homogénéités en température (réalisées à l'aide de sondes PT100 disposées à 15 cm des parois) : inférieures à $\pm 1^\circ\text{C}$

Régulation en température :

$\pm 0,2^\circ\text{C}$ après stabilisation



www.climats-tec.com

Climats - Technopole Bordeaux Montesquieu - 2/4 allée Jacques Latriille

CS 50067 - 33650 Martillac - FRANCE

Tél. +33 (0)5 56 20 25 25

e-mail: commercial@climats-tec.com