

ENCEINTE CLIMATIQUE

(INVENTAIRE ISAE SUPAERO – veronique.godivier@isae-supaero.fr)

PRINCIPE	Permet de réaliser des essais de vieillissement climatique sur des échantillons par l'action de la température dans une atmosphère à humidité contrôlée.
TYPE/REF	SLHGV 100
CONSTRUCTEUR	SECASI
DIMENSIONS	LARGEUR UTILE 50 CM PROFONDEUR UTILE 45 CM HAUTEUR UTILE 50 CM
CAPACITES	CAPACITES TEMPERATURE $AMB^{\circ}C < T^{\circ} < 125^{\circ}C$ HUMIDITE RELATIVE $5 \% < HR\% < 95 \%$
PILOTAGE	SIRPAC 2000
QUALITE	Etalonnage sur demande par SAPRATIN

