Institut Clément Ader

Institut Clément Ader

Université de Toulouse



C12 - BANC SISMIQUE

PRINCIPE	Banc d'essai suspendu et amorti, permettant la réalisation d'essais dynamiques sans transmission des vibrations par le sol.	
CARACTERISTIQUES	Banc béton suspendu sur 6 plots antivibratoires amortis	
CAPACITES	Masse suspendue Fréquences propres Plateau horizontal Plateau vertical	3000 kg environ < 2 Hz 1000 x 750 mm diam 250 mm

