

A00 – ETUVE DE GRANDE CAPACITÉ (site d'Albi)

PRINCIPE	Etuve permettant la polymérisation de polymères, composites ou le séchage d'outillage en béton réfractaire.
TYPE/REF	Etuve avec brassage d'air
CONSTRUCTEUR	Nabertherm
DIMENSIONS	Dimensions utiles : Largeur 1200mm x Prof. 2000mm x Hauteur 2000mm
CAPACITES	Capacité thermiques : 20°C jusqu'à 450°C Sous air ambiant
PRECISION	
PILOTAGE	Régulation en température avec régulateur 8 segments
QUALITE	

