

CTE139

ARMOIRE DE CONSERVATION DES EPROUVETTES 110 LITRES



Convient pour la conservation des échantillons de ciment et de mortier.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Volume : 110 litres
- De l'ambiente à 70°C. Humidité : de 90 % à saturation

Plage de température : de la température ambiante à 60 °C, avec thermostat numérique.

NB: l'armoire ne dispose pas de groupe froid et ne peut donc réguler en dessous de la température ambiante.

- Humidification par chauffage de l'eau. Une double sécurité/thermostat avec un seuil thermique plus élevé garantit des conditions de travail sûres.
- Armoire en acier inoxydable isolée par de la laine de verre.
- Porte d'inspection intérieure en verre.
- Alimentation : 230 V , 1 ph Puissance : 1000 W
- Dimensions intérieures : 620x440x400 mm
- Dimensions extérieures : 900x700x800 mm
- Poids : 60 kg.



contact@ctrmat.fr
www.ctrmat.fr

Photos et documents non contractuels