

Code Produit

UTCM-1100 Armoire de conservation 1000 L

Modèles pour 220-240V 50-60 Hz, 1 ph	UTCM-1100
Modèles pour 110-120V 60 Hz, 1 ph.	UTCM-1100-N

Normes

EN 196-1; ISO 679

L'armoire de conservation UTCM-1100 est utilisée pour la conservation des échantillons de ciment, de béton ou d'autres échantillons de mortier à base de ciment. Elle fournit une température de $(20 \pm 1) ^\circ\text{C}$ et une humidité relative de plus de 90 %. La chambre interne est en acier inoxydable. La température est maintenue par un système chauffant et une unité de réfrigération qui sont fournis avec l'armoire.

L'humidité et la température peuvent être contrôlées et surveillées sur l'unité de commande numérique.

L'armoire de conservation UTCM-1100 est également fournie avec six étagères mobiles.



Dimensions internes	1140x680x1370
Dimensions externes	mm
Poids (approx.)	1400x800x2100
Puissance	mm 200 kg 1200 W