

Code Produit

UTCM-0020 Autoclave haute pression pour ciment, 230 V 50-60 Hz, 1ph

Normes

ASTM C151, C490; UNE 7207

L'autoclave haute pression pour ciment UTCM-0020 est conçue pour effectuer des tests d'expansion sur des éprouvettes de ciment. 10 éprouvettes peuvent être testées simultanément dans la cuve à vapeur haute pression de 154 mm de diamètre interne et 430 mm de hauteur.

L'autoclave se compose d'un manomètre, d'un régulateur de pression, d'un thermostat, d'une soupape de sécurité et d'un support d'éprouvettes. Certifié conforme à la procédure INAIL.

Moule double pour prismes UTCM-0033A et les rétractomètres (UTCM-0200 ou UTCM-0210) doivent être commandés séparément.

L'autoclave haute pression pour ciment est fournie avec :

- Support d'éprouvettes, capacité de 10 éprouvettes



Dimensions	450x475x1080 mm
Poids (approx.)	55 kg
Puissance	2600 W