

B011 : Centrifugeuse

NORMES : ASTM D2172, AASHTO T164A, EN 12697-1

Dispositif permettant de déterminer le pourcentage de bitume dans les mélanges bitumineux. Il est constitué d'un bol amovible à rotor en aluminium fabriqué avec précision, placé dans un boîtier cylindrique en aluminium.

Le panneau de commande séparé comprend une carte électronique équipée d'un variateur de fréquence qui pilote automatiquement la vitesse de rotation du bol sur une plage allant de 0 à 3600 tr/min selon les normes, avec arrêt rapide de la rotation du bol à la fin de l'essai.

La centrifugeuse est fournie équipée d'un régulateur de vitesse et d'un affichage numérique contrôlant la fréquence.

La centrifugeuse est fournie sans bol en aluminium ni couvercle et sans disques filtrants qui doivent être commandés séparément (voir accessoires).

Cet appareil ne peut pas être vendu dans les pays de la CE (voir mod. B011-10).

- **Alimentation** : 230V 1ph 50-60Hz 600W
- **Dimensions** : 480x330x530 mm
- **Poids** : environ 50 kg
- **Capacité** : 1500 / 3000 g



B011



Option de mise à niveau :

B011-10 : Dispositif de sécurité à micro-interrupteur électromagnétique pour empêcher l'ouverture du couvercle lorsque la centrifugeuse est en marche, ou pendant la rotation du bol. Conforme à la directive de sécurité CE. Non applicable à la Centrifugeuse version antidéflagrante mod. B011-01.

Accessoires :

- **B010-11** Bol et couvercle 1500 g capacity
- **B010-12** Bol et couvercle 3000 g capacity
- **B010-15** Disque filtrant, 1500 g capacity
- **B010-16** Disque filtrant, 3000 g capacity
- **B011-10** Système de micro-interrupteur électromagnétique de sécurité

