

ESSAIS SUR GRANULAT



CTR050/AG AGITATEUR À SECOUER LES ÉPROUVENTES

Machine à secouer les éprouvettes utilisée dans l'industrie des essais de matériaux dans le cadre de l'essai d'évaluation des fines : essai d'équivalent de sable.

- Normes NF EN 933-8, ASTM D2419, AASHTO T176



AVANTAGES

- Sécurité : conformité avec la directive CE, la machine s'arrête automatiquement lorsque le couvercle de sécurité est ouvert.
- Efficacité accrue : l'agitateur motorisé pour équivalent sable automatise le processus d'agitation, réduisant considérablement le temps et les efforts nécessaires pour effectuer les tests. Par rapport aux méthodes manuelles, l'agitateur motorisé offre des résultats cohérents et reproductibles en moins de temps.
- Réduction de la fatigue de l'opérateur et résultats précis et fiables
- Commandes intuitives, une vitesse d'agitation réglable et des indicateurs clairs pour des mesures précises.

SPECIFICATION TECHNIQUES

- Course réglable 200 ± 10 mm
- Fréquence : 175 coups/min
- Équipé d'une minuterie
- Dimensions : 720 x 420 x 450 mm
- Poids approx. : 50 kg.

