

COMPACTEUR MECANIQUE AUTOMATIQUE

Code Produit

UTS-0660 Compacteur de sol mécanique automatique, seulement ASTM

Modèles pour 220-240V 50 Hz, 1 ph.	UTC-0660-T
Modèles pour 110-120V 60 Hz, 1 ph.	UTC-0660-N
Modèles pour 220-240V 60 Hz, 1 ph.	UTC-0660-K

Normes

ASTM D558, D559, D560, D698, D1557, D1883; AASHTO T99, T134, T135, T136, T180, T193

Le compacteur mécanique automatique UTS-0660 est conçu pour effectuer automatiquement un compactage rapide et précis des échantillons de sol aux normes ASTM et AASHTO. Les poids des marteaux sont réglables à 5,5 lbf (2,5 kg) ou 10 lbf (4,5 kg). De plus, les hauteurs de chute des marteaux sont réglables à 18" (457 mm) ou 12" (305 mm). Le marteau en forme de pointe de tarte ne peut être utilisé que pour le compactage de moules de 6" tandis que le marteau à face circulaire ne peut être utilisé que pour le compactage de moules de 4". Les marteaux peuvent facilement être remplacés par l'avant du compacteur.

La machine s'arrête automatiquement une fois le nombre prédéfini de coups par compactage terminé. Le moule de compactage est monté sur la base ronde ; la base circulaire indexe automatiquement à chaque coup pour assurer un compactage uniforme de l'échantillon.



Le compacteur mécanique automatique est fourni avec :

- Marteau à face circulaire, Ø2"
- Marteau en forme de pointe de tarte

Dimensions	16,5"x22,5"x55,1" (420x570x1400 mm)
Poids (approx.)	287 lbs (130 kg)
Puissance	600 W



Marteau à face circulaire & en forme de pointe de tarte