

## Machine d'essai Los Angeles

Réf. 25.0406



*Panneau de commandes*

**NF EN 1097-2**

**Mesure de la résistance à la fragmentation des granulats**

**Cylindre :**

- > Vitesse de rotation comprise entre 31 et 33 tr/min
- > Lourd cylindre en tôle d'acier (Ø 711 x 508 mm)
- > Facilité d'ouverture et de fermeture de la trappe grâce au système de verrouillage par sauterelles
- > Le cylindre est contrebalancé de sorte que l'ouverture de remplissage reste en position sans inclinaison
- > Monté sur 4 patins anti-vibrations

**Bâti :**

- > Bâti en acier équipée d'un arbre entraîné par un moteur électrique
- > Équipé d'un plateau de récupération de l'échantillon

**Carter de protection :**

- > Protection des opérateurs par caisson métallique avec contact de sécurité
- > Isolation phonique du caisson sur toutes les faces (conforme aux normes CE)

**Panneau de commandes :**

- > Boîtier de commande séparé avec compte/décompte-tours digital
- > Arrêt automatique après le nombre de tours programmé

**En option :**

- > Prévoir un tamis de 1,6 mm d'ouverture

 220 / 240 V AC - 50 Hz - 750 W

 400 kg

 840 x 1 000 x 1 060 mm

