

# A028 : Bombe à carbure universelle

Pour une détermination rapide et précise de la teneur en humidité du sable, du gravier, des agrégats, du sol, etc., basée sur la méthode du carbure de calcium. Il est possible de faire varier le poids de l'échantillon de 3 à 100 g, ce qui permet d'obtenir une plage d'humidité de 50% (3g) - 10% (20g) - 2% (100g). La bouteille est calibrée et équipée d'un thermomètre de surface. L'ampoule en verre contenant le carbure de calcium se brise lorsque le flacon est fermé et secoué, ce qui confère une meilleure précision au test. L'instrument comprend le flacon de test avec manomètre, une petite balance, 25 ampoules de réactif, des accessoires, un étui.

Dimensions: 520x340x140 mm

Poids: environ 6 kg







### A028-SP: Bombe à carbure universelle

Identique au mod. A028, mais avec un flacon plus grand adapté à l'utilisation d'un échantillon de 20 g avec un taux d'humidité allant jusqu'à 20%.

### A028-01 Bombe à carbure numérique universelle

Identique au mod. A028, mais avec manomètre digital pour des lectures plus précises avec affichage de la pression et de la température. Livré complet.

# A028-02 Bombe à carbure numérique universelle

Identique au mod. A028-01, avec imprimante de protocole pour obtenir un certificat d'essai avec jusqu'à 7 enregistrements de pression/temps.

Poids: environ 8 kg



A028-02

## A028-12 Kit d'étalonnage

Pour les bombes à carbure universelle A028, complets avec manomètre et accessoires.

## **PIECE DE RECHANGE:**

**A028-11** Ampoules de carbure (paquet de 100)



A028-11