

S155-KIT & S155S-KIT : Granulométrie

NORMES : ASTM D422, AASHTO T88

Méthode de l'hydromètre

S155 KIT est composé de :

- **S155-01** Bocal pour hydromètre, capacité de 1000 ml (6 pièces fournies avec le kit)
- **V172** Hydromètre pour sol, 151H, gamme de 0,995 à 1,038 g/ml avec div. 0.001
- **S155-04** Bac en verre, dimensions: 600x300x380 mm
- **S155-09** Chauffe-eau, de type professionnel, équipé de thermostat, serpentin de refroidissement, unité de circulation d'eau. 230V 1ph 50-60Hz 1000W
- **S155-10** thermomètre, plage 0 - 50 °C, div. 0.5 °C.
- **V104-03** Bécher, verre pyrex, capacité de 250 ml
- **V300-23** Hexamétaphosphate de sodium, 1000 g
- **S156-01-KIT** Agitateur à haute vitesse, 10.000 tr/min, équipé de gobelet, pale, bol anti-éclaboussures, pour la dispersion de particules de terre dans l'eau. 230V 1ph 50-60Hz

Poids total : environ 60 kg



S155-KIT



Alternative pour le S155-KIT :

S155S KIT - Identique au S155 KIT mais équipé de :

- **S155-09S** Chauffe-eau de type simple, équipé d'un thermostat et du système de circulation de l'eau, mais sans serpentin de refroidissement. Adapté à une température ambiante de 20° C au maximum.

Alimentation : 230V 1 ph 50-60 Hz.



Pièces de rechange :

S156-11 Déflecteur anti-éclaboussures de rechange

S156-12 Pale de rechange

S156-13 Gobelet de rechange



S156-13

Accessoires :

V172-02 Hydromètre pour sol 152H, gamme de -5 à 60 g/l (alternative au mod. V172)

S155-02 Bouchon, en caoutchouc, pour S155-01

S156-03 Agitateur manuel, longueur 600 mm pour cylindres de capacité 2500 ml (NF P94-057)

C306-03 Panneau de commande séparé, avec interrupteur marche/arrêt et protections électriques, pour rendre le produit S155-09 conforme à la directive de sécurité CE.



C306-03