



MESURER

PÉNÉTROMÈTRE DIGITAL

Compaction du sol



Le nouveau testeur numérique de compaction des sols est une version numérique du pénétromètre analogique. Il utilise un capteur de force électronique qui élimine le besoin de changer la taille de la pointe pour les différents types de sol. L'écran LCD indique en PSI ou kPa le niveau de compaction avec un code couleur vert/jaune/rouge. Il est robuste et répond à la norme de compactage des sols ASABE S313.3.



En enfonçant le testeur numérique de compaction dans le sol avec une pression régulière vers le bas et en regardant l'affichage numérique, vous pouvez identifier les profondeurs de compaction critiques jusqu'à une profondeur de 24 pouces (60 cm). L'appareil indique également la valeur maximale ou "pic" de pression après chaque lecture.



Spécifications

Plage de mesure	0-825 PSI (0-5690 kPa)
Résolution	+/-1 PSI (5 kPa)
Précision	+/-15 PSI (100 kPa)
Profondeur de pénétration	76 cm maximum
Piles	2 x AA (incluses)



Vous accompagnez vers le ZERO PHYTO