

LES CHAMBRES A PRESSION DE SEVE "SCHOLANDER"

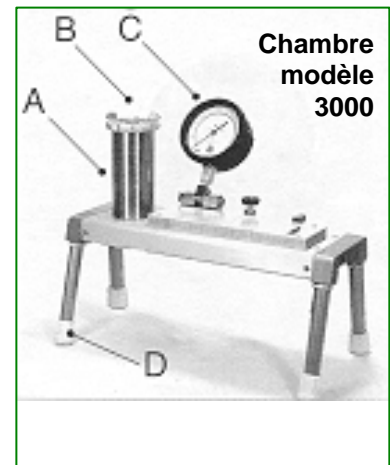
Par SOILMOISTURE Equipment Corp.

Deux modèles de chambres à pression de sève

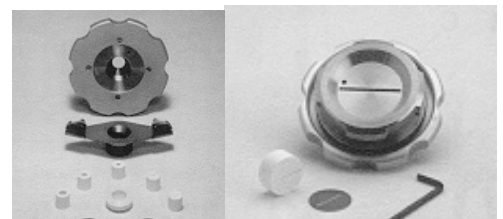
- Modèle 3000 : chambre à pression 40 ou 80 bars sans bouteille
- Modèle 3005 : chambre à pression 40 ou 80 bars fournie avec bouteille de gaz

Description

- Verrou de sécurité 1/8° de tour pour l'obturation aisée et sûre de la chambre de mesure.
- Chambre de confinement réalisée à partir d'une seule pièce d'acier. Il offre un espace de dia. 3" x 6,5" de profondeur afin d'accepter une large gamme d'échantillons.
- Système très largement dimensionné, structure légère en alu, ensemble compact et portable. Utilisable tant sur une paillasse de laboratoire qu'au champ, grâce à un jeu de pieds-allonges.



- Manomètre de précision à glycérine, orientable, gradué en bar, de dia. 125 mm, résolution de 0,2 bar ou 0,5 bar respectivement.
- Vanne pointeau d'ajustement de la pression. Elle permet un contrôle précis du débit d'admission dans la chambre de mesure. Généralement on utilise 0,5 à 1 bar par seconde.
- Vanne 3 voies : "confinement", "échappement" et "fermeture".
- Berceau en bois pour la préparation de l'échantillon et la dépose du couvercle de chambre.
- Systèmes de mise en pression : nous consulter.



Porte-échantillons et accessoires