

## **Ficha técnica Bombas Scholander Marca PMS Americanas** **Equipos para determinar el estado hídrico de los cultivos.**

### **Modelo de pie:**

Especificaciones:

Presión de operación máxima: 20 bar. Generada por el usuario por medio de una bomba (bombín) de pie.

Peso: 3,4 kg

Dimensiones: 97,5x 35,5 x 15 cm (L x A x P)

Cámara de presión: 12,5 x 7,0 x 1,6 cm, rectangular, aluminio

Lectura: lupa integrada con 7 niveles de aumentos

Tapa: con cierre tipo prensa-estopa, tres variantes:

para muestras con un diámetro de entre 1 y 3 mm

para muestras con un diámetro de entre 3 y 6 mm

para hojas de cereal con una ancho de hasta 15 mm

Seguridad: válvula de seguridad para presiones continuas demasiado altas

Aplicaciones: Árboles frutales, viticultura (variedades de hoja pequeña), test de variedades, aplicaciones científicas

