

## Probador de Humedad Steinlite SB900



El probador de la humedad de Steinlite SB900, proporciona resultados rápidos y exactos para hasta 500 diversos granos, semillas y nueces. El probador se preprograma en la fábrica para probar granos comunes tales como café, cebada, maíz, linaza, Milo, avena, arroz, centeno, soja, girasol, y trigo. El probador se ha utilizado para crear más de 500 calibraciones. Pero no mantiene todas en memoria, un módulo adicional, enchufado en el lado del probador, se puede calibrar para sostener un aproximado de 100 calibraciones. El módulo se suministra sin cargo si se especifican calibraciones adicionales en el momento en que se coloca su pedido

La prueba es simple. Enchufe a la energía, espere para que la unidad se equilibre automáticamente, y seleccione el grano que usted quiere probar, entre el número de la identificación de la materia y el peso de la prueba (opcionales). A continuación, pese su muestra (150 a 250 gramos de muestra es la norma) y coloque su producto en el embudo. Suelte el grano en la celda de prueba y la medición tarda aproximadamente 15 segundos. El probador corrige automáticamente la temperatura. Un bloque del compresor, para los productos ligeros o esponjosos tales como semilla de algodón, harina del trigo y pulpa de la remolacha está también disponible tan bien como un embudo para las nueces. También se puede comprar una impresora. El SB900 se suministrará con las calibraciones estándar y el embudo de grano a menos que se especifique lo contrario. Funciona con 110-220V y 220-240V, 50/60Hz.

Peso Neto. 35 lbs., Peso de Envío. 40 lbs., Dimensiones del equipo. 17 "H x 9,5" W x 17 "D, Dimensiones de envío. 26 "H x 14" W x 17 "D



