

## MEDIDOR DE HUMEDAD DE ANDANA O HILERA DE PASTO

(SILAJE, FORRAJE, HENO)

Un solo lector y diferentes sensores para varios productos



- Sensor SH-5, con sistema de compactación, para mejor lectura en pasto o material suelto.
- Rango de humedad: 0 a 100 %.
- Lectura directa.
- Con sensores intercambiables de humedad y temperatura.
- Lectura directa y corrección automática de la medición por temperatura.

### Características del lector MI-7

- Visor alfanumérico de 2 líneas por 16 caracteres.
- Rango de lectura de humedad en visor: 0 a 100 %.
- La versión standard incluye calibraciones para 11 granos (con sensor SH-7), fardos o rollos de pasto (con sensor SH-6) y andana o hilera de heno .
- Ajuste de calibración standard mediante ecualización de la curva de calibración.
- Almacena en memoria las últimas 25 mediciones.
- Alimentación: batería de 9 volts.
- Dimensiones y peso: largo total 19 cm., ancho 9.5 cm., alto 6 cm., peso 300g.

### Opcionales del lector MI-7

- Funcion de programación de calibraciones para distintos productos. Almacena en memoria 70 muestras patrones.
- Salida a computadora y software para almacenar mediciones y calibraciones.