

MICROLANCE - MEDIDOR DE HUMEDAD PARA PILAS DE MATERIAL Y MONITOREO DE CARGA DE CAMIÓN



- El medidor de humedad Hydramotion MicroLance es revolucionario, fácil de operar y brinda lecturas precisas de temperatura y humedad en el lugar de los materiales por inserción. Mida muestras puntuales y promedios de pilas
- Es un producto revolucionario de Hydramotion y mide la humedad en el lugar sin perturbar la muestra. La sonda de humedad MicroLance de Hydramotion es ideal para recolectar múltiples muestras de acumulaciones de agregados. Se autocalibra según los materiales específicos del usuario y tiene una función de promediado para proporcionar un valor de almacenamiento general.
- Funciona en pilas de existencias La sonda de humedad es única en el sentido de que permite al usuario recopilar resultados de hasta 1 metro de profundidad en las pilas de existencias. Este dispositivo es perfecto para operaciones de plantas de mezcla de asfalto mezclado en caliente y concreto. Además, también se puede utilizar en canteras y plantas de producción de áridos.

SKU: KML | **Categorías:** [Humedad](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Mida la humedad en asfalto reciclado (RAP)
- Además, mide la humedad en el concreto compactado con rodillo (RCC) antes de la colocación.

Este dispositivo requiere calibración por parte del usuario para obtener resultados precisos

- El usuario debe ser capaz de realizar pruebas de humedad en el laboratorio para calibrar el MicroLance
- Cada tipo de material y fuente debe calibrarse
- El MicroLance puede contener 5 calibraciones preestablecidas
- Lea el manual del usuario antes de usar el dispositivo
- Sección 8- introducción a la calibración MicroLance
- Sección 9- Programación de nuevas constantes de calibración
- Sección 10- guía de Autocal
- [PDF \(Guía\) Descargar](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO