

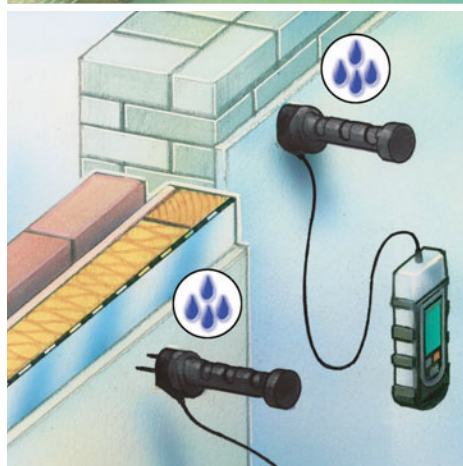
Laserliner®

DampMaster Plus

Medidor profesional de la humedad del material



Rev. 0511



Gran pantalla LCD con iluminación

Gran precisión gracias a la selección de grupos de materiales

- **Instrumento profesional de medición de la humedad** de la madera y los materiales de construcción.
- **Electrodo manual:** Empuñadura ergonómica que permite pinchar de manera confortable el material a medir. Especialmente indicado para maderas duras y materiales de construcción blandos.
- **Grupos de material:** en función del grupo de materiales seleccionado (madera y materiales de construcción) se pueden realizar mediciones específicas para cada caso y mejorar la precisión de la medición.
- **Todos los resultados de medición de una mirada:** toda la información relevante (material, valor de medición, indicación de barras, indicación de húmedo y seco, MIN/MAX) se puede ver simultáneamente en la gran pantalla de cristal líquido iluminada.
- **Indicación de húmedo/seco:** valoración húmedo / seco de los resultados de la medición mediante indicación de barras.
- **Localización rápida de la humedad:** En el **modo indicador**, a partir de una escala neutra, se realizan mediciones comparativas para determinar si la humedad es creciente o decreciente.
- **Carcasa robusta ergonómica con goma de protección** para facilitar la penetración especialmente en materiales duros.
- **Compensación de temperatura automática/manual:** Comparación de los resultados de medición equívocos a los que se llega a causa de la temperatura ambiente dominante en cada caso.
- Los valores de medición se pueden mostrar en **°C** o **°F**.
- **Iluminación de fondo del LCD:** la iluminación de la pantalla es regulable
- **Función autotest:** la medición de referencia, que se realiza con la tapa de protección, permite comprobar la precisión del dispositivo.
- **Puntas de medición recambiables**
- **Desconexión automática**

DATOS TÉCNICOS

MATERIALES
Madera, revoque de yeso, hormigón poroso, solado, hormigón

GAMA DE MEDICIÓN / PRECISIÓN
Madera: 0...30% / ± 1%,
30...60% / ± 2%, 60...90% / ± 4%
otros materiales: ± 0,5%

TEMPERATURA DE TRABAJO 0...40 °C

HUMEDAD RELATIVA MÁX. 85 %

ALIMENTACIÓN
3 pilas de litio 3V CR2032

PESO 0,169 kg

MEDIDAS (AxHxP)
60 mm x 115 mm x 30 mm



Nº artículo: 082.021A

Código EAN: 4 021563 664979

DampMaster Plus

- + HammerProbe
- + Pilas (3 x 3V CR2032)
- + Tapa de protección con función autotest
- + Tabla de conversión
- + Maletín

UE 2

ACCESORIOS OPCIONALES

ARTÍCULO	Nº ARTÍCULO	CÓDIGO EAN	UE
Electrodes (DampMaster)	082.020.1	4 021563 666249	10
Electrodes (HammerProbe)	082.024.1	4 021563 666607	5