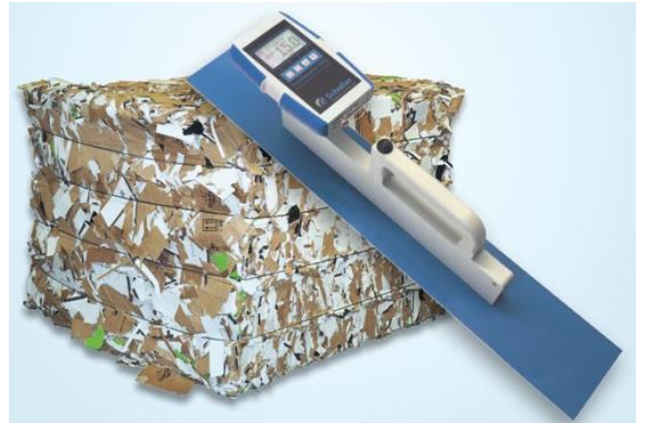


RP6 - Recycle papier vochtmeter

Eenvoudig, snel en niet destructieve vochtmeter voor vochtmeting in recycle papierballen.

En verder.....

Voor snelle en efficiënte meting van omgevingsparameters en andere relevante kengetallen van papier, kan een luchtvochtigheid en temperatuur sensor op de RP6 worden aangesloten.



De werking

Schakel de RP6 in met de zwarte knop op het handvat van het apparaat. Kies de juiste ijklijn (bijv. 350 recycle papier) en druk de meetplaat tegen de papierbaal. Het display toont onmiddellijk het watergehalte en de temperatuur.

De meetwaarden kunnen worden opgeslagen in het geheugen. Aanvullende informatie zoals leveranciersgegevens en opmerkingen kunnen worden toegevoegd. De opgeslagen gegevens kunnen, indien gewenst, worden overgezet naar een PC. Verder kunnen de meetresultaten op locatie worden afgedrukt met de optioneel verkrijgbare draagbare thermische printer.

Voor de meting van andere relevante procesparameters kan een luchtvochtigheid en temperatuursensor worden aangesloten.

Features:

- Vochtmeetbereik : 1 tot 50%
- Resolutie : 0.5%
- Meetdiepte : max. 500 mm
- Werktemperatuur : 0 tot +50°C
- Automatische temperatuur correctie
- Temperatuur instelbaar op °C of °F
- Groot, verlicht LCD
- Meting in seconden zonder voorbereiding van het materiaal
- "Hold" functie. Automatische gegevenslog en handmatige opslag van tot 10.000 metingen met meetrapport.
- Aansluiting voor externe sensor
- Menutalen : Engels, Duits, Italiaans, Frans, Spaans en Russisch. Andere talen op verzoek.
- IP klasse 64



Leveringsomvang:

RP6, USB interface module met LogMemorizer – registratie van meetresultaten en gegevensanalyse. PC software op USB stick. Incl. USB kabel voor for PC, herlaadbare batterijen (Li-Ion 1950mAh) en kunststof koffer.

Voor advies op maat, kunt u vrijblijvend contact met ons opnemen.