

## Date tehnice

### Gann Hydromette BL Compact RH-T flex 250



Informații generale	
Descriere	<p>Hydromette BL Compact RH-T flex 350 este un termo-higrometru de înaltă precizie pentru măsurarea rapidă a umidității relative și temperaturii. Prin intermediul izotermelor de adsorbție programate poate fi determinat conținutul de umiditate în greutate/masă la sută pentru diverse materiale de construcții și izolante, precum și pentru lemn de esență tare sau moale.</p> <p>Datorită acestui senzor subțire și flexibil (gât gâscă Ø: 6.5 mm) acest aparat este potrivit pentru analize, expertize, industria dehumidificării și pentru verificarea dacă materialele de construcții sunt gata pentru finisat; dispune de operarea cu o mână, senzori de măsurare integrați, 3-linii de afișare pe ecranul LCD pentru indicarea simultană a umidității relative, temperaturii aerului și punctului de rouă.</p>

### Interval de măsurare

Umiditate relativă: 5 – 95 % UR.

Temperatură: – 20 până la + 80 °C.

### Caracteristici

- Indicarea conținutului de umiditate în g/m<sup>3</sup>, a valorii aW, entalpiei și temperaturii în stare umedă.
- Lungime senzor: 250/320 mm.
- Funcții de "Min/max" și "hold" (pauză).
- Calcularea automată a punctului de rouă și a conținutului de echilibru a umidității (EMC).
- Memorarea ultimelor 5 măsurători.
- Oprire automată.
- Dimensiuni: 175 [L] x 50 [I] x 30 mm [H], greutate aprox. 180 g
- Lungime totală: approx. 440 mm

\* Caracteristicile pot suferi modificări în timp, conform noilor specificații tehnice actualizate și primite de la producător