

Date tehnice

Gann Hydromette BL Compact RT-H 320



Informații generale	
Descriere	<p>Higrometrul BL Compact RH-T 320 este un termo-higrometru de înaltă precizie pentru măsurarea rapidă a umidității relative și temperaturii. Prin intermediul izotermele 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 sensor-tub (\varnothing: 5.5 mm), acest aparat este potrivit pentru analize, expertize, industria dezumidificării 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/m³, a valorii aW, entalpiei și temperaturii în stare umedă.

Lungime sensor: 320 mm.

Funcții de "Min/max" și "hold" (pauză).

Calcularea automată a punctului de rouă și a conținutului de echilibru a umidității (EMC).

Izoterme de adsorbție pentru lemn de esență moale, precum și pentru 10 tipuri diferite de materiale de construcție

Memorarea ultimelor 5 măsurători.

Oprire automată.

Dimensiuni: 175 [L] x 50 [I] x 30 mm [H], greutate aprox. 170 g

Lungime totală: approx. 510 mm

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