

WILGOTNOŚCIOMIERZ HIT- 3

Wilgotnościomierz "HIT-3" jest elektronicznym przyrządem do pomiaru wilgotności drewna. Jego zasadniczą cechą jest to, że cały wilgotnościomierz mieści się w elektrodzie młotkowej. Przyrząd wyposażony jest w układy kompensacji temperatury i wyboru gatunku drewna.



Wilgotnościomierz HIT-3 zastąpił dotychczas produkowany model HIT-2

Wilgotnościomierz "HIT-2" został nagrodzony złotym medalem na Międzynarodowym Salonie Maszyn i Narzędzi do Obróbki Drewna, DREMA 2002, Poznań.

DANE TECHNICZNE

Zakres pomiarowy	6 % - 60 % wilgotności bezwzględnej
Rozdzielczość	0.1 %
Dokładność	+/-1% (w zakresie 6-12%) +/-2% (w zakresie 13 - 28%) ok. 10% wart. mierzonej (w zakresie 29 - 60%)
Zakres temp. drewna	-10 do 50°C
Liczba gatunków	12 (270)
Rodzaj wskaźnika	wyświetlacz ciekłokrystaliczny
Zasilanie	1x 12V (bateria 23A)
Trwałość baterii	10.000 pomiarów
Gabaryty	180x80x42 mm
Elektrody	φ 3.5x12 mm φ 2.5x8 mm φ 2x6 mm dotykowe do oklein
Producent	TANEL