

Влагомер ECO10 (ECOscan)



Влагомер ECO10

Вам необходимо знать точное содержание влаги?

► **Быстрый и точный ответ Вы получите, воспользовавшись влагомером ECO10**

Технические характеристики:	
Диапазон измерений	От 6% до 30% влажности
Порода древесины	6 настраиваемых групп
Диапазон плотностей	350 - 670 кг/м ³
Диапазон температур	От +5 °С до +35 °С
Дисплей	LCD 3 - знака
Питание	1 шт. батарея 9 В.
Время работы	Пр. 4000 измерений
Размеры	20 x 60 x 26 мм.
Вес	160 г.

Влагомер оборудован 6-ти позиционным переключателем пород древесины. Выберите положение переключателя согласно таблице групп древесины.

Установки по группам:	
0,35 мягкие породы древесины	0,55 вишня, лиственница
0,42 пихта, сосна, ель	0,61 клен, береза, орех
0,49 ольха, американская липа, дуглас	0,67 бук, ясень, дуб, груша

Для большинства пород плотность сердцевины и краев отличается. Чтобы получить наиболее точные результаты, для более плотной сердцевины необходимо корректировать группу (+1), для краев (-1).

Таблица сортов деревьев:		
Сорт дерева	Средняя объемная плотность	Положение переключателя
Клен	0,60	0,61
Береза	0,60	0,61
Груша	0,65	0,67
Бук красный	0,65	0,67
Дугласова пихта	0,50	0,49
Ольха	0,50	0,49
Дуб	0,65	0,67
Ясень	0,65	0,67
Ель	0,35	0,35
Ель	0,45	0,42
Ель	0,5	0,49
Гикори	0,75	0,67
Сосна	0,45	0,42
Вишня	0,55	0,55
Липа	0,5	0,49
Лиственница	0,49	0,49
Лиственница	0,55	0,55
Лиственница	0,6	0,61
Красное дерево	0,55	0,55
Ореховое дерево	0,6	0,61
Орегон, сосна	0,55	0,55
Каучуковое дерево	0,45	0,42
Тиковое дерево	0,55	0,55
Пихта	0,60	0,61
Пихта	0,37	0,35
230	0,4	0,41

Ⓞ **УСТРОЙСТВА NM8 - ECO10 ИМЕЮТ ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ ОТ 6% ДО 30%**

Ⓞ **ПОГРЕШНОСТЬ ИЗМЕРЕНИЯ +/-0,5%**



ⓘ Это компактные и простые в использовании приборы, измеряющие влажность различных пород древесины. Измерение начинается при контакте сенсорной пластины с поверхностью древесины. Процессор инструмента анализирует информацию сенсора и отображает результат - содержание влаги в древесине в процентах.

