



HYDROMETTE-НТ-65 влагомер древесины



Влагомер HYDROMETTE-НТ-65 предназначен для измерения влажности пиломатериалов и изделий из них в процессе производства, сушки и хранения.

Особенности:

– Влагомер позволяет измерять влажность следующих пород древесины: ель, сосна, берёза, лиственница, дуб, бук, клён и т.д. до 1400 пород. При необходимости набор измеряемых пород может быть дополнен.

– Игольчатый влагомер оснащен 4 позициями корректировки пород древесины с температурной компенсацией измеряемой древесины.



Области применения

Предназначен для столярных мастерских, деревообрабатывающих фабрик и комбинатов, продавцов пиломатериалов и др.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Диапазон измерения влажности	4...60 %
Погрешность измерения влажности	± 0,1 % (в диапазоне влажности от 5 до 15 %); ± 0,5 % (в диапазоне влажности от 15 до 30 %)
Диапазон рабочих температур	-10...+40 °С
Измеряемая глубина	180 мм (с электродом M18); 50 мм (с электродом M20)
Напряжение источника питания	9 В
Габаритные размеры	140x90x50 мм
Масса	2750 г (с электродом M18); 840 г (с электродом M20)
Присоединяемые электроды для влажности древесины	M18, M20, M20-OF15, M20-HW