

MASSER

PRECISION

RC3H

Дендрометр



Голографический
прицел для
увеличения
точности измерения

- запас
- площадь сечения стволов
- объём штабеля
- высота дерева
- наклон поверхности земли
- диаметр
- расстояние



- Дендрометр Счетчик Калькулятор Высотомер для лесотаксационных работ
- Удобен в пользовании и лёгкий на вес
- Эффективный сбор и обработка данных

MASSER - Precision calipers



Masser RC3H



Masser Racal TWC



Калибровка головки хорвестера



Masser Excaliper

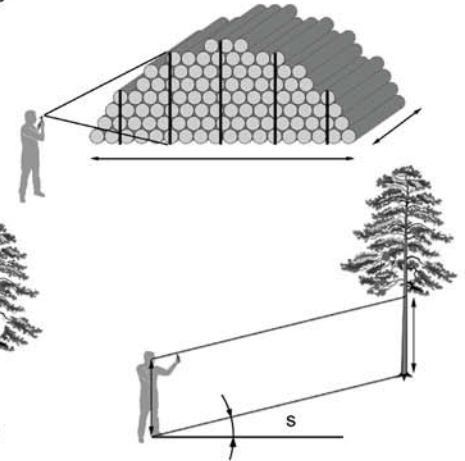
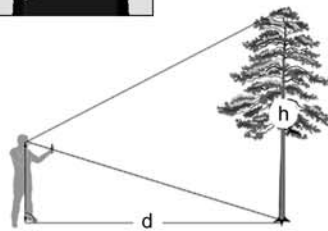
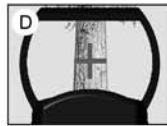
MASSER

PRECISION

RC3H

Дендрометр

- Электронный дендрометр для таксации леса и лесоустроительных работ
- Встроенная программа для определения площади сечения стволов, наклона и запаса древостоя (программа А)
- Штабельный метод измерения объёма лесотоваров (программа Б)
- Отдельные программы:
 - * высота дерева (h)
 - * наклон поверхности земли (s)
 - * диаметр (D)
 - * расстояние (d)
- Программируемый сбор по назначению



Технические данные

Коэффициент	0,87
Угловой датчик	Разрешающая способность 0,1°
Размеры	194 x 76 x 56
Вес	390 г
Рабочая температура	-20 - +50°C
Класс защиты	IP67 (водонепроницаемый)
Питание	1 AA батарея
Дисплей	8 номеров, 16 сегментов LCD
Канал связи	RS232
Управление	Вход и 4 кнопки
Перенос данных	прямо в ПК или в принтер
Память	20 выделов 30 пробных площадей / выдел
	Возможность выбрать коэффициенты для 30 разных пород
Гарантия	1 год

Доп. оснащение Bluetooth
Серийный адаптер USB

Имеем право на изменения, происходящие в процессе совершенствования прибора

MASSER OY

Jämytie 1
FIN-96910 Rovaniemi, Finland
Тел. +358 400 904 500
Факс. +358 16 282 554
www.masser.fi