



Ковш Ван Вина 04 30

Производитель: EIJKELKAMP

Модель: 04 30

<https://assa-group.ru/kovsh-van-vina-04-30>

Пробоотборник выпускается 4 объемов (0,5 л, 2 л, 6 л, 12 л).

Принцип работы.

С помощью специального крюка ковш удерживается в раскрытом состоянии. Затем ковш плавно опускается на дно водоема.

Отверстия на поверхности ковша позволяют воздуху выходить из пробоотборника во время его погружения. В противном случае воздух выходил бы во время пробоотбора, что привело бы к его смешиванию с образцом.

При соприкосновении с дном крюк высвобождается и створки ковша плотно захлопываются. Количество отобранного материала зависит от структуры самого материала, а также от размеров ковша (чем он тяжелее – тем больший объем материала возможно отобрать). При сильном течении в водоеме следует использовать более тяжелый и объемный ковш.

При использовании ковша Ван Вина не исключена частичная потеря образца, поэтому рекомендуется делать не менее 6 отборов пробы и анализировать полученную смешанную пробу.

Это особенно актуально, если дно водоема имеет сложный рельеф

и неоднородную структуру. После каждого погружения ковш следует освободить и очистить.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Самый быстрый способ установления типа донных отложений
- Возможность выбора ковша нужного размера
- Пробоотборник изготовлен из инертной нержавеющей стали
- Прост в использовании

<https://assa-group.ru/kovsh-van-vina-04-30>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.