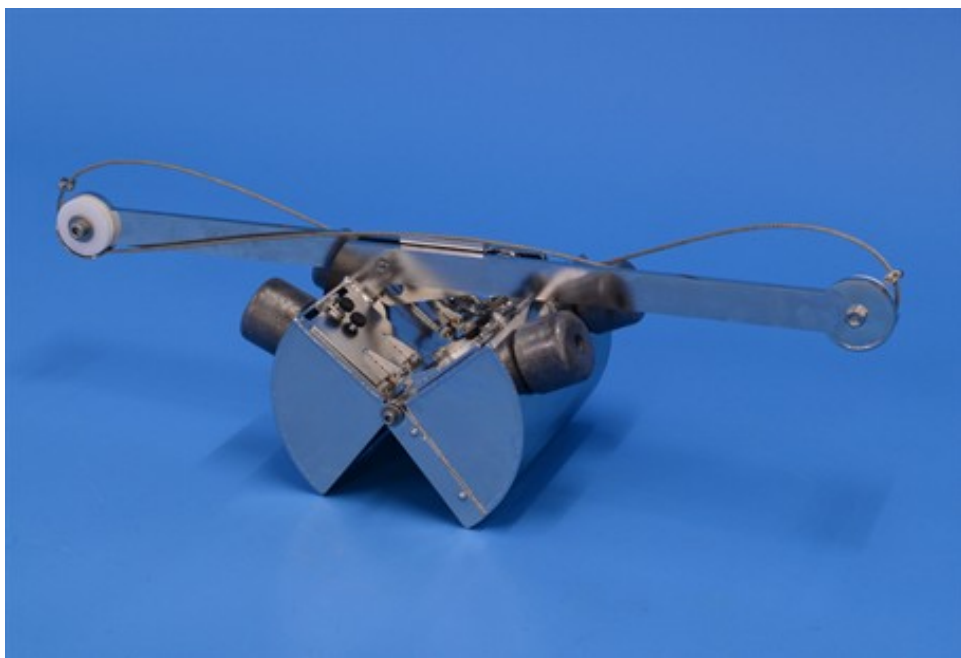


Дночерпатель Ван Винна 250 см²



Применение:

Отбор проб грунта для биологических, гидрологических и других задач.

Описание:

Дночерпатель основан на методике отбора проб Ван Винна. Выполнен из нержавеющей стали AISI 316 с электрополированной поверхностью. Дночерпатель выполнен из 3 мм стали (250 см²), 4 мм для 1000 см² и 8 мм для 2000 или 2500 см².

Габариты:

Существует 4 модели дночерпателей Ван Винна:

12.110 - 250 см², (0,025 м²) - 3,14 литра.

12.210 - 1000 см², (0,1 м²) - 15 литра.

12.310 - 2000 см², (0,2 м²) - 50 литра.

12.410 - 2500 см², (0,25 м²) - 82 литра.

Створки для отбора проб:

Все модели поставляются с 4 створками, за исключением модели 12.310 2000см², которая имеет 2 створки. Благодаря возможности открывания створок возможен отбор проб без нарушения стратификации осадка.

По заказу KC-Denmark также производит модели 12.210 и 12.400 по стандарту Норвегии ISO

Размеры створок:

12.110: 60 x 70 мм каждая

Можно сделать и другие варианты дночерпателей - обращайтесь к дилерам.

Сито:

KC-Denmark производит два варианта сито с различной величиной ячеек, см. ниже для более подробной информации.

21.ххх сито 40 x 20 x 7 см

12.3хх сито 47 x 40 x 16 см

Ordering No.	12.110
Площадь отбора пробы	250 см ² - 4 створки
Объем пробы	3,14 литра
Габариты	20 x 20 x 70 см
Створка	60 x 70 каждая. Кол-во.: 4
Материал	Нержавеющая сталь AISI 316. Пластина = 3 мм
Максимальный вес	10,1 кг вкл. 4 x 1,0 кг утяжелители. (Входят в поставку)
Дополнительно	4 утяжелителя
Рабочий вес постепенно уменьшается после снятия грузов	
Комплект поставки	12 кг
Габариты	Д x В x Ш: 60 x 40 x 40 см

KC Denmark A/S

Компания Технополь

141980, г. Дубна, ул. Энтузиастов 5-183,
тел: 8 (496) 213-3935, факс: 8 (496) 212-7996
E-mail: technopole@dubna.ru,
www.technopolecom.ru