

Spritzenprobennehmer K/MT 115

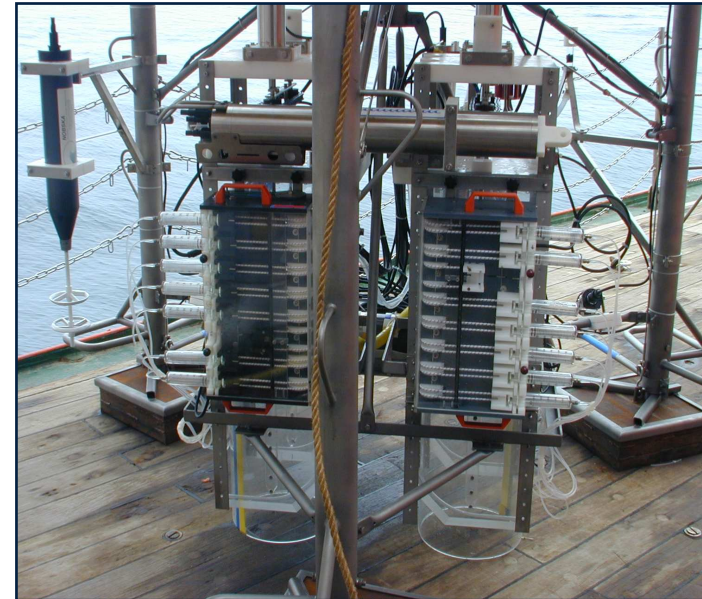
Meerestechnisches Gerät zur Wasserprobennahme

Der Spritzenprobennehmer ist ein individuell programmierbares Gerät zur Wasserprobennahme.

Die Wasserproben werden mit den programmierten Spritzen gezogen und somit sind Testreihen über einen längeren Zeitraum möglich.

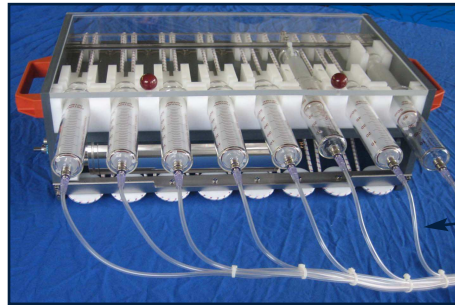
Häufig ist eine Spritze mit Gift zum Abtöten der Organismen in der Wasserprobe versehen. Dadurch werden "in situ" Datenauswertungen ermöglicht.

Das Gerät wird in den meisten Fällen zusammen mit der Benthischen Kammer eingesetzt.
Es ist durch Kanülen mit dieser verbunden und zieht die Wasserproben direkt aus der Kammer.

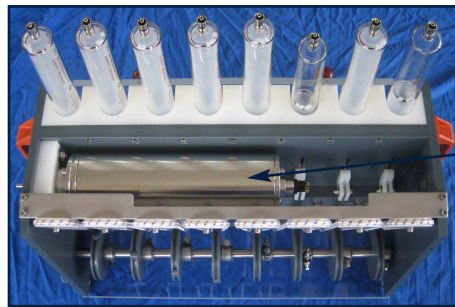


Transparente Benthische Kammern mit Spritzenprobennehmern





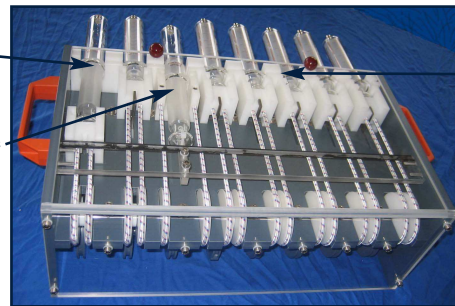
Spritzen mit
Verbindungskanülen zur
Benthischen Kammer



Antrieb

Aufgezogene
Spritze

“Gift” Spritze



Spritzen in
Ruhestellung

Technische Daten:

Abmaße: Höhe: 180mm
Breite: 460mm
Tiefe: 270mm

Gewicht: 10kg (ohne Spritzen,
ohne Antrieb)

Spritzen: 8 Glasspritzen (50ml)

Material: verschiedene
Kunststoffe

Produktnummer: K/MT 115

Artikelnummer: AC 97