

## ROCKING CELL - аппарат для хранения флюидов при пластовых условиях



Аппарат предназначен для хранения и поддержания при пластовых условиях проб нефти большого объема. Конструктивно аппарат состоит из контейнера с подвижным поршнем, оборудованного мешалкой для гомогенизации проб перед применением. Контейнер смонтирован на качающейся раме. Для поддержания постоянной температуры, контейнер оснащен нагревательной рубашкой. Для поддержания давления флюида используется пневмогидравлический насос

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Емкость: 8 литров

Рабочая температура: до 200 °С

Давление заполнения: 10'000 psi

Материал: Нержавеющая сталь

Размеры (Внешн. диам. x Длина): 300 x 1275 мм

Вес: 300 кг

Электропитание: ~220В / 50Гц

**Источник:** <http://vinci-technologies.ru/node/286>