

Устройство содержит реакционную емкость с дном и вращающейся вокруг вертикальной оси платформой со съемной перфорированной корзиной для сырья. Корпус вертикального приводного вала платформы установлен в полом пилоне, нижний край которого герметически скреплен с краями центрального отверстия дна, а верхняя кромка пилона расположена выше устройства для ограничения уровня жидкости.