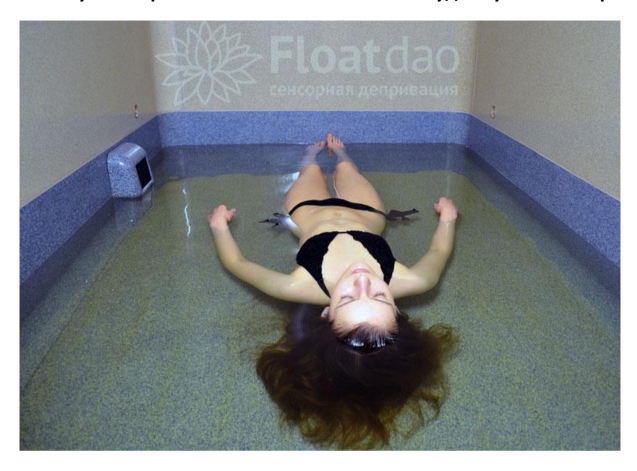
#### Почему ваша флоат-комната F1 от Floatdao будет лучшей в мире.



Перед тем, как предоставить неопровержимые доказательства, которые без сомнения смогут убедить любого скептика, мне бы хотелось сделать заявление: Эйнштейн был прав — все относительно.

Давайте вместе подумаем о ситуации, в которую вы попали. Похоже, что вы уже кое-что слышали про флоатинг или камеры сенсорной депривации, иначе с чего бы вас заинтересовало, чем наши камеры лучше всех остальных?

## Первое преимущество нашей камеры в том, что мы предлагаем только лучшие решения:

- Вы можете закомпоновать нашу камеру в любое помещение больше 3х3 метра, но мы настоятельно советуем не жадничать и найти комнату 4х5;
- Вы можете добавить в камеру санузел, в то время как душ нельзя убрать;
- Вы можете выбрать любой цвет камня, в то время как невозможно заменить его на дешевый полипропилен или одноцветный стеклопластик;
- Вы можете выбрать дизайн экстерьера камеры и хорошую сантехнику, но будьте уверены мы не позволим вам все испортить;
- Вы можете рассчитывать на систему адаптивной вентиляции, адаптивного освещения и противоконденсатную систему, поэтому во время процедуры вам не будет душно, темно и капли не будут падать с потолка в лицо;
- Мы обязательно обучим вас не только пользоваться камерой, но и продвигать процедуру флоатинга мы знаем, что хороший сервис это половина успеха;

• В качестве дополнительных опций вы можете выбирать между резиновой уточкой, резиновой уточкой, потому что мы уделяем внимание действительно необходимому функционалу, а не дешевому маркетингу, от которого всех уже давно тошнит.

Следующее преимущество нашей камеры - это правильная система очистки рабочей жидкости:

- Мы полностью сливаем рабочую жидкость между сеансами, дополнительно обеззараживая поверхность камеры УФ-излучением;
- Сливая рабочую жидкость мы пропускаем ее через механические фильтры и обеззараживаем УФ-стерилизатором (мы используем УФ-стерилизатор в 1,5-3 раза более мощный, чем у импортных аналогов, поскольку понимаем, как работает УФ-излучение и какие дозы облучения необходимы для эффективной стерилизации);
- Испаряющуюся влагу мы компенсируем водой, пропущенной через фильтр на обратном осмосе;

### **Третье наше преимущество - это современная система управления, контроля и статистики:**

- Мы подключим вашу камеру к интернет, так что все ее настройки и статистика будут доступны в режиме реального времени;
- Вы сможете управлять камерой и контролировать персонал даже через коммуникатор;
- Для каждого клиента могут быть свои настройки температуры, вентиляции, освещения и музыки;
- Мы будем знать техническое состояние вашей камеры в режиме реального времени. Таким образом сможем обеспечить своевременное обслуживание и оперативный ремонт.

#### Четвертое преимущество флоат-камеры F1 – это ее низкая стоимость.

Флоат-камеры F1 первой серии стоят всего 18 000 евро! Но наша камера не бесплатный сыр:

- Заказывая камеру у нас, вы ждете дольше, чем покупая готовую камеру;
- Сроки изготовления первой серии наших камер 6 месяцев, что адекватно уровню сложности задачи.

Мы компенсируем эти неудобства, более низкой стоимостью (18 000 евро) и поэтапной оплатой/изготовлением камеры. Мы хотим посредством наших камер изменить мир, и у нас достаточно желания, опыта и воли, чтобы сделать вашу камеру наилучшим образом.

# В заключении обратите внимание на таблицу, в ней кратко изложены сравнительные характеристики нашей флоат-камеры и зарубежных аналогов.

Флоат-камера	F1	TRANQUILITY	STEFAN
Изображение		9	
Производитель	Float Systems	Floataway	Floating Rest International AB
Стоимость в базовой комплектации, евро	18 000	31 300	24 500
Минимальные размеры помещения, м	3x3	3x3	3x3
Материал камеры	Искусственный камень	Стеклопластик	Стеклопластик
Душевая кабина	Встроена в камеру	нет	нет
Возможность встать в полный рост в камере	да	нет	да
Слив рабочей жидкости между сеансами	да	нет	нет
Тип фильтрации	Вся рабочая жидкость последовательно проходит через механические фильтры и УФ-стерилизатор	Жидкость фильтруется в рабочем объеме через механические фильтры и без УФ- стерилизатора	Жидкость фильтруется в рабочем объеме через механические фильтры и УФ-стерилизатор
Обеззараживание внутреннего объема камеры между сеансами УФ-излучением	да	нет	нет
Обеззараживание рабочей жидкости	УФ-излучение, Акватон	Специальные таблетки, используемые в бассейнах	УФ-излучение
Управление камерой	Через интернет в режиме реального времени	Пульт дистанционного управления	Пульт дистанционного управления
Поддержка индивидуальных настроек пользователя (температура/ вентиляция/ освещение/ музыка)	да	нет	нет
Статистика посещений	да	нет	нет
Автоматическое восполнение потерь жидкости	да	нет	нет
Оповещение о необходимости замены фильтров и неисправностях	да	нет	нет
Индивидуальный дизайн	да	нет	нет
Стартовый запас MgSO <sub>4</sub>	да	да	да