



Inspired by wa

OLI

Inspired by water...

OLI

Каталог
продукции
OLI

OLI

О КОМПАНИИ

С момента своего основания в 1954 г. компания Oliveira & Irmão S.A. постоянно обновляет и совершенствует свою продукцию, завоевывая престиж и доверие на мировом уровне.

Качество и надежность продукции, выпускаемой под брендом OLI, а также обеспечение быстрого и эффективного послепродажного обслуживания являются основой успеха, достигнутого компанией посредством применения строгого, системного подхода к работе. Высочайшее качество продукции OLI постоянно проверяется при помощи тестов, проводимых в соответствии с самыми строгими международными стандартами.

OLI входит в состав Fondital Group, промышленной группы, которая находится в процессе непрерывного роста и с каждым разом обретает все большую конкурентоспособность на мировых рынках, где уже более 30 лет выступает лидером в секторе отопительных и сантехнических систем.

В частности, OLI производит и поставляет сантехническую продукцию, являясь ориентиром в производстве сливных бачков и инсталляционных систем, механизмов и компонентов для керамических бачков.



OLI В РОССИИ

Более 15 лет продукция OLI регулярно поставляется в Россию, а компания является надежным партнером многих престижных брендов санитарно-керамических изделий.

Спустя несколько лет работы на российском рынке, компания OLI открыла собственное подразделение в г. Москва, г. Троицк, офис которого является официальным представительством бренда OLI и выполняет весь ряд коммерческих и логистических функций, что делает работу с российскими клиентами максимально оперативной и эффективной.

2016 год открывает новую фазу в развитии компании и бренда OLI на российском рынке: мы

начинаем производство металлических рам для инсталляций скрытого монтажа, а также механизмов для сливных бачков в России, для поставок как на российский рынок, так и в соседние страны.

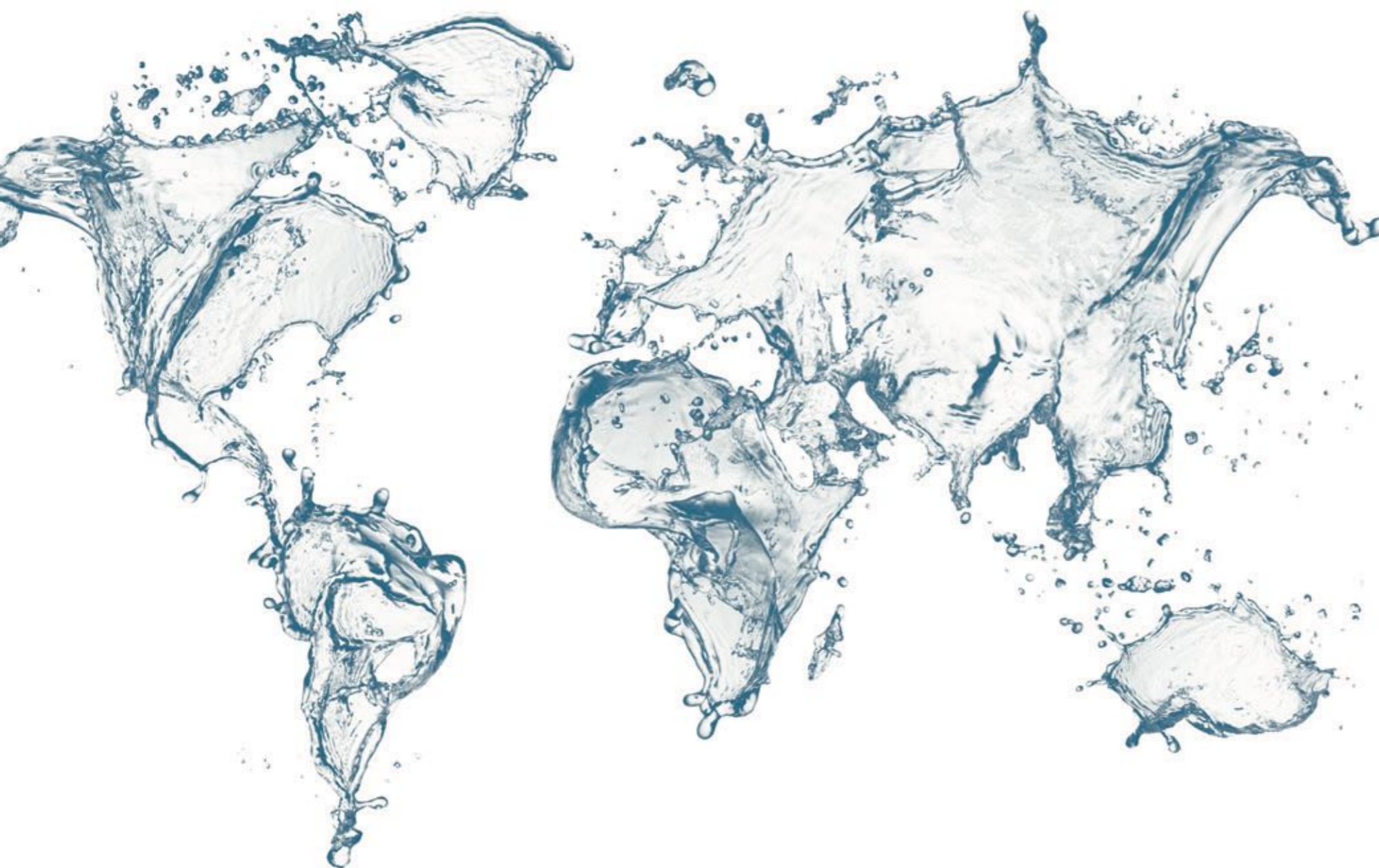
Наша цель состоит в том, чтобы обеспечить российский рынок нашими лучшими технологиями и продукцией. Производственные мощности на территории РФ позволят адаптировать продукцию к местным условиям рынка, а также быть ближе к нашим клиентам, оперативно выполняя любые их запросы, что в конечном счете позволит укрепить позиции превосходства компании OLI на рынках России и стран СНГ.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ РЫНКИ

OLI осуществляет коммерческую деятельность на всех континентах, поставляя свою продукцию в более чем 70 стран во всем мире.

Такое глобальное присутствие на рынке отражает способность компании адаптировать характеристики своей продукции к различным способам монтажа и использования и, прежде всего, выполнять требования различных стандартов которые часто отличаются от страны к стране. Некоторыми из наиболее важных

международных рынков, где продукцию OLI хорошо знают и высоко ценят, являются: Португалия, Италия, Австралия, Египет, Голландия, Великобритания, Франция, Германия, Греция, Гонконг, Объединенные Арабские Эмираты, Россия, Саудовская Аравия, Испания, Япония, Южная Африка, Новая Зеландия, Иран, Индия, Бразилия, Венесуэла, Чили, Мексика, Колумбия, Перу, Норвегия, Финляндия и Дания.



БАШНЯ TORRE DOS CLÉRIGOS
Порту



ОТЕЛЬ IMPERIAL
Прага



ОТЕЛЬ H2OTEL
Ковилья



ОТЕЛЬ DOUBLETREE HILTON
Италия



ДИЗАЙН-ОТЕЛЬ МЕММО ALFAMA
Лиссабон



ОТЕЛЬ HILTON
Новая Зеландия



ETIHAD TOWERS
Абу-Даби

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДЫ

ВОДА: ВОПРОС ПЕРВООЧЕРЕДНОЙ ВАЖНОСТИ

В настоящее время экономное расходование водных ресурсов приобретает ключевое значение в нашей повседневной жизни, и с целью снижения затрат населения на водоснабжение компания OLI разработала наполнительный клапан Azor Plus, водосберегающее решение, которым оснащены все последние модели сливных бачков OLI.

Этот наполнительный клапан экономит 0,5 литров воды при каждом сливе, что соответствует снижению объемов

потребления воды на 2%. Пониженное потребление воды происходит за счет задержки наполнения бачка водой, предотвращающей его наполнение до тех пор, пока спускной клапан полностью не закрыт. Это позволяет избежать потерь воды при сливе. Таким образом, заполнение бачка начинается только после полного закрытия спускного клапана, и вся вода, предназначенная для слива, эффективно используется именно для этой цели.



ЭКОНОМИЯ ВОДЫ
ДО 9 Л В ДЕНЬ

ПОЧЕМУ ВАЖНО ИМЕТЬ КЛАСС “А”?



Система сертификации и маркировки продукции с точки зрения эффективности использования воды позволяет потребителям выяснить уровень эффективности водопользования. В основе этой системы лежит классификация бачков по различным категориям, от категории “E” (наименьшая эффективность) до категории “A” (наибольшая эффективность).

Бачки, входящие в категорию “A”, гарантируют не только лучший коэффициент эффективности использования воды, но и более эффективную очистку унитаза.

Компания OLI производит несколько моделей бачков класса “A” каждая из которых имеет максимальный объем слива 6 литров и оснащается системой двойного слива, позволяющей пользователю более рационально расходовать воду.

ИССЛЕДОВАНИЯ, РАЗРАБОТКИ И ИННОВАЦИИ

Благодаря команде высокопрофессиональных специалистов: проектировщиков, инженеров и технологов, продукция, выпускаемая под брендом OLI, является результатом идеального баланса эстетичности, функциональности и технологичности.

В тесном партнерстве с научными учреждениями и промышленными предприятиями мы придерживаемся стратегии, ориентированной на доверие наших клиентов: дистрибьютеров, архитекторов, проектировщиков, сантехников и конечных потребителей.

Научно-исследовательская работа в процессе создания новой продукции OLI направлена на разработку новых инновационных решений, обеспечивающих рациональное использование одного из самых ценных ресурсов - воды.

Качество продукции OLI соответствует требованиям самых строгих стандартов по всему миру, таких как ГОСТ, CE, NF, DIN, APCER, KIWA, WARS, Watermark, SABS и SAI.

Это является наилучшей гарантией того, что качество и характеристики нашей продукции полностью отвечают требованиям всех участников рынка: проектировщиков, строителей, сантехников и архитекторов.



СЕРТИФИКАТЫ КАЧЕСТВА



Hidroboost

Технология Hidroboost, разработанная компанией OLI, делает возможной выработку энергии в результате движения воды при поступлении её в бачок.

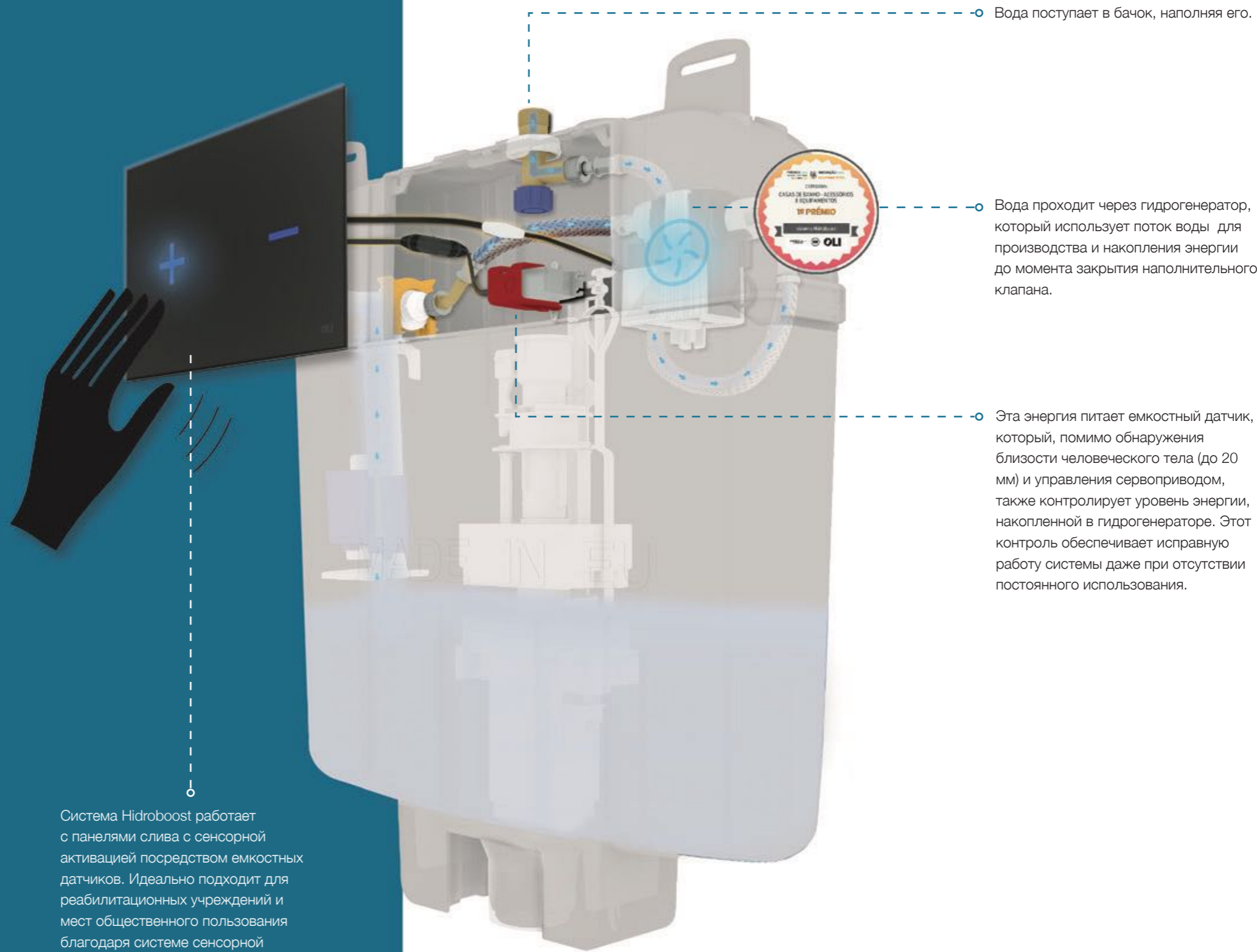
Накопленная энергия используется системой для активации электронного датчика двойного слива, самодостаточного в плане потребления энергии.

Система двойного слива в бачках, оснащенная системой Hidroboost, активируется бесконтактным способом при приближении руки к электронному датчику.

При постоянном расходе энергии всего 3.3 мВт, система Hidroboost позволяет накопить достаточное количество энергии, которая может быть использована для автоматического слива в случае длительного неиспользования системы.

Использование этой технологии исключает необходимость подключения к электросети или замены батареек, поскольку в ней используется энергия движущейся воды.

В этом каталоге вы встретите эту технологию в инновационных панелях управления сливом, оснащенных емкостными датчиками, которые служат для активации слива в инсталляциях, оснащенных бачками OLI74 Plus или OLI120 Plus со встроенной системой Hidroboost.



○ Вода поступает в бачок, наполняя его.

○ Вода проходит через гидрогенератор, который использует поток воды для производства и накопления энергии до момента закрытия наполнительного клапана.

○ Эта энергия питает емкостный датчик, который, помимо обнаружения близости человеческого тела (до 20 мм) и управления сервоприводом, также контролирует уровень энергии, накопленной в гидрогенераторе. Этот контроль обеспечивает исправную работу системы даже при отсутствии постоянного использования.

○ Система Hidroboost работает с панелями слива с сенсорной активацией посредством емкостных датчиков. Идеально подходит для реабилитационных учреждений и мест общественного пользования благодаря системе сенсорной активации.

EASY MOVE

Регулируемая инсталляция

Инсталляция Easy Move позволяет изменять высоту унитаза в соответствии с потребностями пользователя, что делает это решение особо привлекательным. Easy Move особенно подходит для людей с ограниченными возможностями.

С этой целью она может быть оборудована комплектом поручней для инвалидов (дополнительная опция). Более того, слив может быть активирован с помощью специальной панели слива. Рама Easy Move совместима со всеми имеющимися на рынке моделями подвесных унитазов и гарантирует изменение высоты на 150 мм, начиная с минимальной высоты 400 мм и до максимальной высоты 550 мм.

Конструкция имеет глубину 200 мм, включая бачок и электродвигатель.

Мощный двигатель рассчитан на статическую нагрузку более 600 кг и обеспечивает максимальную надежность и практически бесшумен в работе.

Конструкция Easy Move также включает в себя гибкий фановый отвод и при скорости движения 28 мм/с быстро адаптируется под изменение высоты унитаза.

Фронтальная панель Easy Move выполнена из закаленного стекла и представлена в двух цветовых решениях: черный и белый.

QR-INOX

Сантехнический модуль

Универсальное решение для быстрой и легкой перепланировки вашей ванной комнаты.

Quick Refit (QR) - это сантехнический модуль со множеством вариантов расположения, разработанный с целью экономии места в вашей ванной комнате. Компактный и технологичный, сантехнический модуль QR станет оптимальным решением для быстрого ремонта ванной комнаты или установки новой сантехники без вмешательства в капитальные (несущие) стены.

Быстрота и легкость установки

4 точки крепления:

- 2 точки крепления к стене
- 2 точки крепления к полу

Универсальный

- Для всех видов стен
- Пять вариантов подключения к водопроводу
- Подходит для ванных комнат любой планировки

2 вида активации двойного слива

- No Touch (сенсорное управление): оснащен технологией Hidroboost
- Кнопка: стальная нажимная кнопка с системой двойного слива

OLI120 PLUS

Бачок скрытого монтажа

OLI ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОВУЮ МОДЕЛЬ БАЧКА СКРЫТОГО МОНТАЖА

В OLI120 Plus все продумано до мелочей, с учетом всего ноу-хау компании OLI, а также многочисленных рекомендаций и отзывов техников по монтажу и пользователей, объединенных в исследовании, проведенном нашей компанией, с указанием характеристик и преимуществ, которые хотелось бы совместить в одном продукте.

В результате совместной работы многих специалистов был создан сливной бачок OLI120 Plus. Оснащенный системой двойного слива, наполнительным клапаном Azor Plus и технологией Hidroboost, новый бачок скрытого монтажа соответствует всем требованиям и позволяет обеспечить не только более легкий и быстрый монтаж, но и идеальный уход.

СИСТЕМА ДВОЙНОГО СЛИВА

Система двойного слива позволяет пользователю выбрать больший или меньший объем воды, что позволяет значительно экономить воду.

НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН AZOR PLUS



Наполнительный клапан Azor Plus - это технологичное решение, позволяющее экономить воду за счет функции задержки наполнения, что выражается в снижении расхода воды на 2% в месяц.

Hidroboost

- Эта технология использует энергию движущейся воды;
- При наполнении сливного бачка водой вырабатывается и накапливается энергия;
- Эта энергия используется для активации слива;
- Без необходимости подключения к электросети или замены аккумулятора;
- Автономная электронная система активации.

ШИРОКИЙ ВЫБОР ИНСТАЛЛЯЦИЙ СКРЫТОГО МОНТАЖА

OLI120 PLUS



OLI120



OLI174 PLUS



OLI180



EXPERT EVO



QUADRA



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТАЛЛЯЦИИ

OLI представляет инсталляции, специально разработанные для подвесных унитазов, писсуаров и биде. Наибольшей популярностью пользуется система Sanitarblock, состоящая из несущей металлической рамы, покрытой эпоксидной порошковой краской, которая крепится к полу и к несущим конструкциям гипсокартонных стен, выполняя роль надежной опоры для подвесной сантехники. Система включает различные виды конструкций для

монтажа умывальников, биде и писсуаров. Основным преимуществом системы Sanitarblock является возможность быстрого и безопасного монтажа конструкции внутри легких стен. Система Sanitarblock оснащена системой Fast-Fit, которая позволяет быстро произвести монтаж рамы на несущей стене. Эта система отличается прочностью и простотой в применении.

URINAL

Рама для писсуара Sanitarblock

- Рама для подвесных писсуаров;
- Подходит для легких и несущих стен;
- Легкость и быстрота установки (система Fast-Fit);
- Рама испытана нагрузкой 130 кг и окрашена защитной краской;
- Регулируется по высоте от 0 до 200мм;
- Регулируемая крепежная планка;
- 10 лет гарантии.



BIDET

Рама для биде Sanitarblock

- Рама для подвесного биде;
- Подходит для легких и несущих стен;
- Рама испытана нагрузкой 400 кг и окрашена защитной краской;
- Легкость и быстрота установки (система Fast-Fit);
- Регулируется по высоте от 0 до 200 мм;
- Регулируемая крепежная планка;
- 10 лет гарантии.



WASHBASIN

Рама для умывальника Sanitarblock

- Рама для подвесного умывальника;
- Подходит для легких и несущих стен;
- Регулируемая крепежная планка;
- Легкость и быстрота установки (система Fast-Fit);
- Рама испытана нагрузкой 150 кг и окрашена защитной краской;
- Регулируется по высоте от 0 до 200мм;
- Регулируемая крепежная планка;
- 10 лет гарантии.



MOON

Первая в мире керамическая панель слива

- Моноблочная конструкция из белого керамического материала;
- Бесконтактная система активации двойного слива с помощью электронных датчиков;
- Расстояние для активации - до 25мм;
- Совместима с системой Hidroboost;
- Чистота и простота в уборке;
- Система открывания типа Gull-Wing (крыло чайки);
- Водонепроницаемая конструкция;
- 2 года гарантии.



Панель выполнена из керамического материала, идеально подходящего для ванной комнаты

ПАНЕЛИ СЛИВА OLI

АВТОРСКИЙ
ДИЗАЙН

Сотрудничество со всемирно известными архитекторами позволило создать неповторимый дизайн панелей слива OLI

Арх. Романо Адолини



INO-X

Арх. Сиза Виейра



TRUMPET

Арх. Эдуарду Соуту де Моура



SM15

Hidroboost

Керамика



MOON



GLASSY

ПНЕВМАТИКА



TREND



SALINA



KARISMA

МЕХАНИКА



RIVER



OCEANIA



PLAIN



SLIM



IPLATE

ОБЩЕСТВЕННЫЕ
МЕСТА



METAL



ELECTRA I



ELECTRA II



ELECTRA III

ДЛЯ
ПИСУАРОВ



TREND URINAL



URINAL II



SM15 URINAL

НАПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ

AZOR PLUS

Наполнительный клапан

- Система задержки наполнения: наполнение начинается только после полного закрытия спускного клапана;
- Простая установка и регулировка объемов слива (без необходимости отключения от водопроводной сети);
- Боковой и нижний наполнительный клапаны с 3/8" латунным штуцером (также имеется пластмассовый или 1/2" штуцер);
- Гидравлическая система запираания, основанная на противодавлении;
- Клапан сертифицирован по акустическому классу 1 на соответствие требованиям французского национального стандарта NF;
- Функция защиты от противотока.

IVC100

Наполнительный клапан

- Боковой или нижний подводы воды;
- Регулируемая телескопическая конструкция;
- Простая установка и регулировка объемов слива (без необходимости отключения от водопроводной сети);
- Гидравлическая система запираания, основанная на противодавлении;
- Бесшумная работа и съемный фильтр;
- Легкий уход и обслуживание механизма и встроенного фильтра;
- Функция защиты от противотока.

СПУСКНЫЕ КЛАПАНЫ

ATLAS

Спускной клапан

- Спускной клапан с системой двойного слива с возможностью регулировки объема половинного и полного слива воды;
- Универсальная нажимная кнопка, расположенная сверху, фиксирует керамическую крышку бачка;
- Механическая система слива <20N;
- Высокая скорость слива;
- Бесшумная работа;
- Сертифицирован на соответствие стандартам NF, WRAS и SAI.

DECO CABLE

Спускной клапан

- Спускной клапан с системой двойного слива с возможностью регулировки объема половинного слива;
- Универсальность и вариативность установки (фронтальное, верхнее или боковое расположение нажимной кнопки);
- Тросиковая активация слива <20N;
- Высокая скорость слива;
- Бесшумная работа;
- Простота монтажа и эксплуатации (байонетная система).



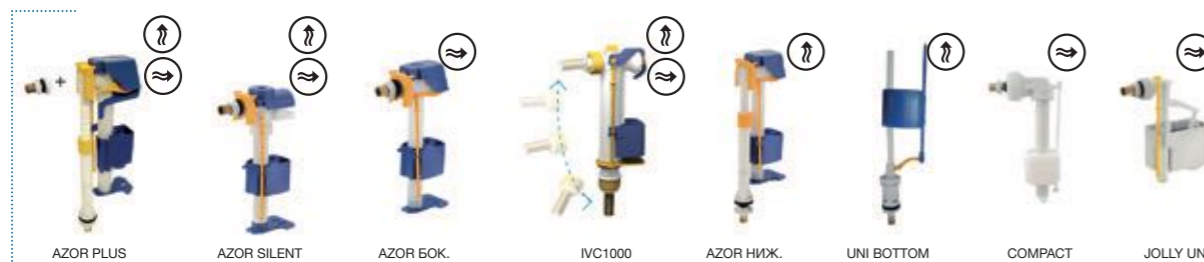
ЭКОНОМИЯ ВОДЫ
ДО 9Л В ДЕНЬ



Возможность
смещения кнопки
в керамической
крышке бачка



НАПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
КЛАПАНЫ



СПУСКНЫЕ
КЛАПАНЫ





OLI

Inspired by water.

Inspired by water...

OLI RUS
Россия, г. Москва, г. Троицк,
ул. Промышленная, 11

T +7 (495) 840-65-20
F +7 (499) 270-65-55

www.oli-world.com
office@oliru.ru



OLI