

e.sybox

ПЕРВАЯ В СВОЕМ РОДЕ



Мы никогда не ограничивались улучшением того, что есть! Мы первыми совершили революцию в разработке систем повышения и поддержания постоянного давления, разработав высокопроизводительную и эффективную систему, которая имеет компактные размеры, проста в использовании, настройке и установке.

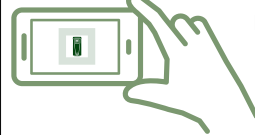
e.sybox - интеллектуальное и удивительно гибкое решение большинства проблем с водоснабжением. С помощью монтажных кронштейнов e.sydock, e.sytwin и встроенному модулю беспроводной связи, объединять в рабочую группу 2, 3 или 4 насоса еще никогда не было настолько просто.



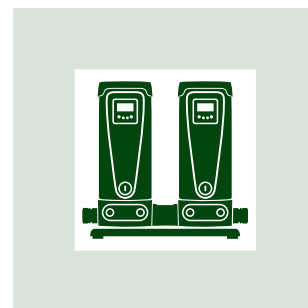
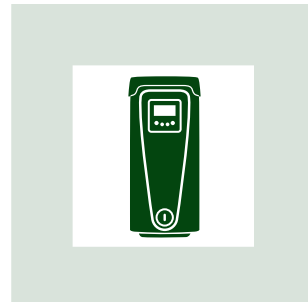
360 Вт
3 Бар
12 л/мин

1860 Вт
3 Бар
100 л/мин

e.sy^{app}



СКАЧАЙТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ,
ВКЛЮЧИТЕ КАМЕРУ
И ПОЗНАКОМЬТЕСЬ
С ДОПОЛНЕННОЙ
РЕАЛЬНОСТЬЮ



e.sytwin

ПРИМЕНЕНИЕ



e.sybox

Коттеджи и небольшие многоквартирные дома



e.sytwin

Средние и большие многоквартирные дома

СЕРТИФИКАТЫ



ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ ПЕРЕКАЧКИ ВОДЫ ИСТОЧНИКИ:



КОЛОДЦЫ ГЛУБИНОЙ ДО 8 М



РЕЗЕРВУАРЫ СБОРА ДОЖДЕВОЙ ВОДЫ



НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ЕМКОСТИ



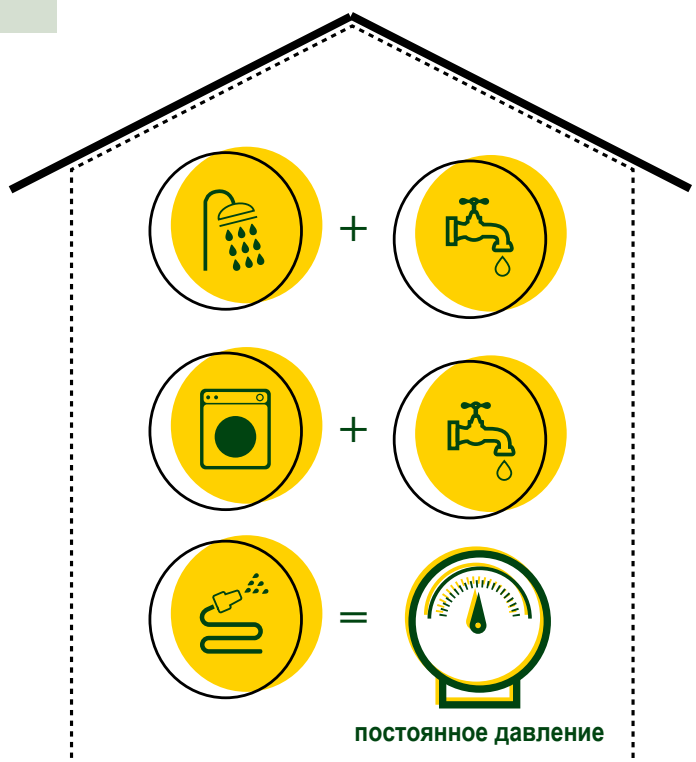
ВОДОПРОВОД
* Где разрешено законодательством

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПОСТОЯННОЕ ДАВЛЕНИЕ

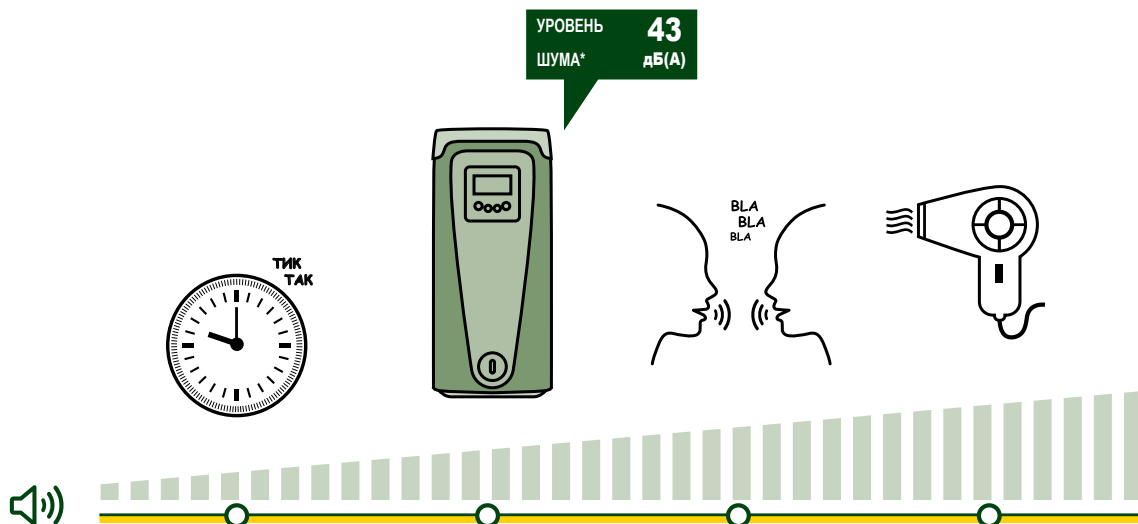
ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОГО КОМФОРТА

Благодаря встроенному преобразователю частоты, насосная станция e.sybox поддерживает постоянное заданное давление для каждой точки водоразбора в вашем доме.



ЕЩЕ БОЛЕЕ БЕСШУМНАЯ

ВЫ БУДЕТЕ СЛЫШАТЬ ТОЛЬКО ШУМ ВОДЫ



Энергоэффективный электродвигатель с водяным охлаждением, преобразователь частоты, корпус из звукопоглощающих материалов и antivибрационные опоры делают e.sybox одной из самых тихих насосных станций в мире.

* Уровень шума измерялся на открытом пространстве на расстоянии 1 м.

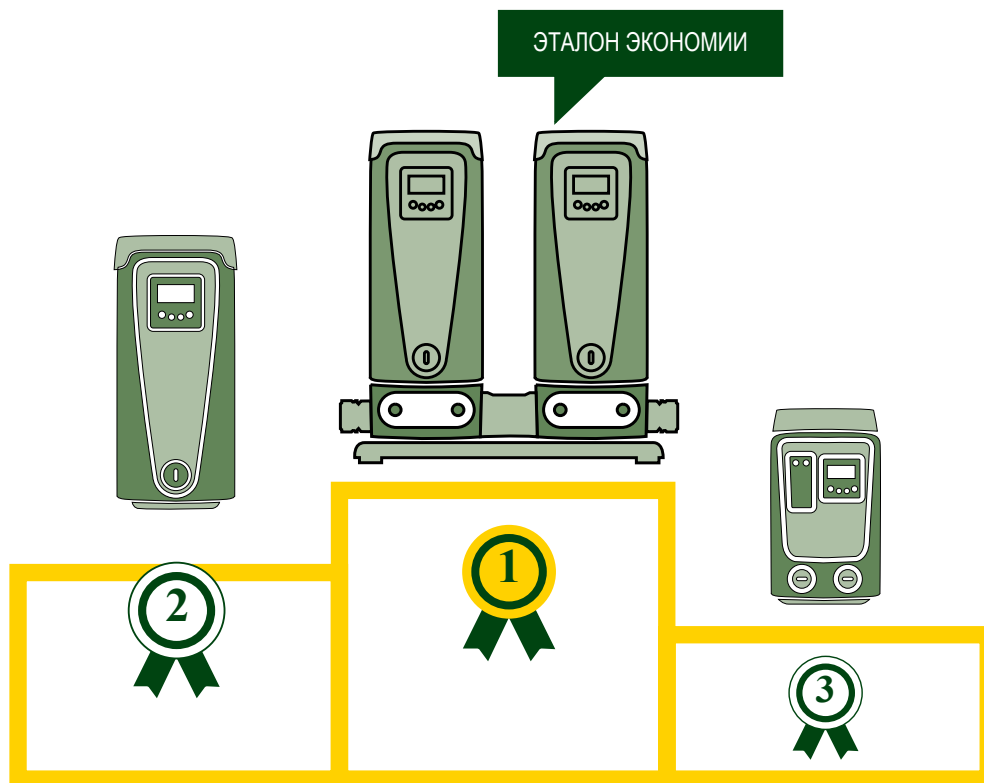
e.sybox

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

ДОСТОЙНАЯ ОЛИМПИЙСКОЙ МЕДАЛИ

Е.sybox обеспечивает комфорт постоянного давления в системе (рабочее давление регулируется в диапазоне 1 - 6 Бар). Благодаря встроенному преобразователю частоты, с e.sybox и e.sywin вы будете существенно экономить на оплате счетов за электроэнергию.

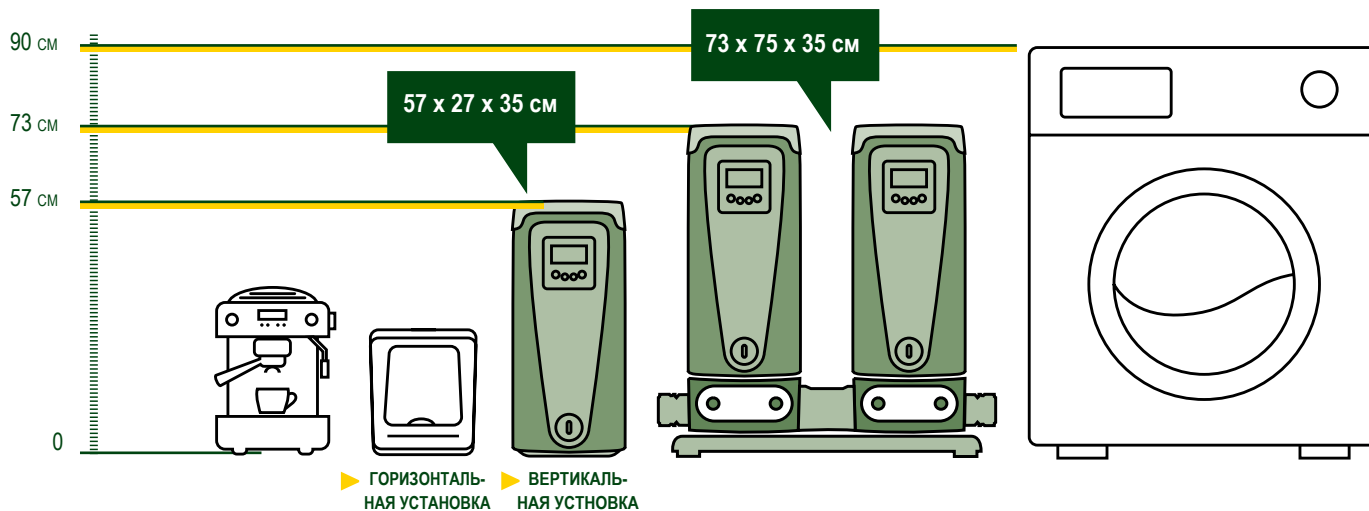


* По сравнению с традиционными насосами (или станциями повышения давления) при одинаковом водопотреблении.

МИНИМАЛЬНЫЕ ГАБАРИТЫ

МАКСИМАЛЬНАЯ КОМПАКТНОСТЬ

Новая архитектура компонентов и эргономичный дизайн делают насосную станцию настолько компактной, что ее можно установить в любом помещении. Экономия пространства более чем на 30% по сравнению с любой традиционной насосной станцией.

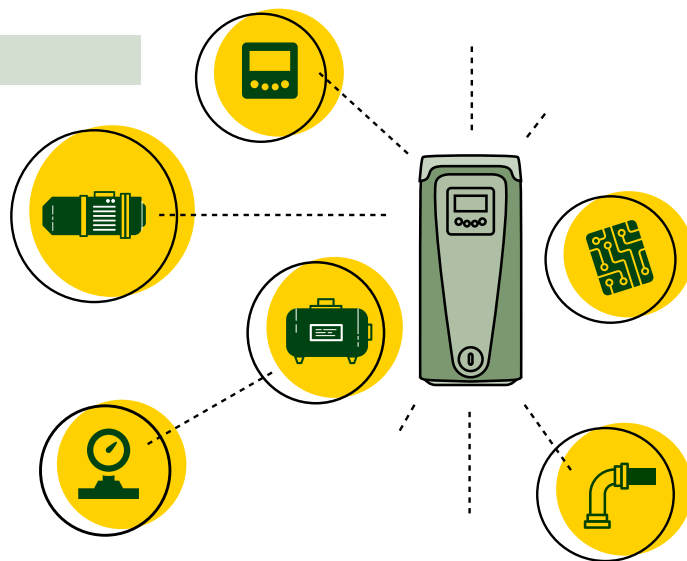


ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА

ВСЕ В ОДНОМ

За исключением напорных и всасывающих труб, e.sybox не требует никаких дополнительных компонентов для установки.



ДИСПЛЕЙ

ЛЕГКАЯ НАСТРОЙКА

Поворотный ЖК-дисплей размером 70x40 мм и интуитивно понятный интерфейс делают настройку насосной станции e.sybox невероятно простой и удобной.



ИНТУИТИВНО
ПОНЯТНЫЙ
ИНТЕРФЕЙС

МОНИТОРИНГ
ПАРАМЕТРОВ

ПОВОРОТНЫЙ

БЫСТРАЯ
НАСТРОЙКА

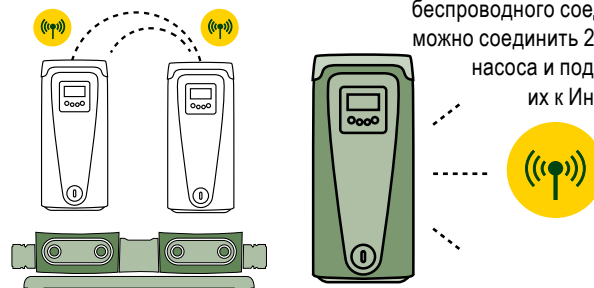
READY

D+CONNECT

БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ

В КОМПЛЕКТЕ

Благодаря встроенной плате беспроводного соединения можно соединить 2, 3 или 4 насоса и подключить их к Интернету.



МАКСИМАЛЬНАЯ ГИБКОСТЬ

РАБОТАЕТ В 3-Х ПОЛОЖЕНИЯХ

Горизонтальная, вертикальная или настенная установка e.sybox возможна практически в любом помещении.



▶ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ
УСТАНОВКА

▶ ВЕРТИКАЛЬНАЯ
УСТАНОВКА

▶ НАСТЕННАЯ ВЕРСИЯ
с e.sywall

▶ УСТАНОВКА НА УЛИЦЕ
с e.sycover

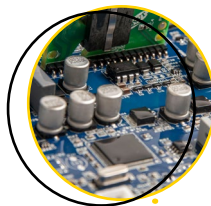
e.sybox

ХАРАКТЕРИСТИКИ



ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

Низкий уровень шума благодаря новому типу электродвигателя с водяным охлаждением.



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ

Благодаря частотному преобразователю e.sybox позволяет экономить значительное количество электроэнергии и обеспечивает максимальный комфорт от постоянного напора воды.



ОБРАТНЫЙ КЛАПАН

Легко демонтируется для выполнения операций по техническому обслуживанию.



СОЕДИНЕНИЯ

Гибкость монтажа. В зависимости от типа установки позволяют выбрать входные и выходные отверстия.



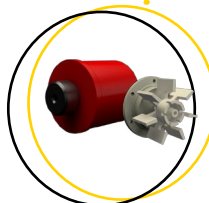
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТСЕК

Простой и удобный доступ к валу двигателя, пробке для залива насоса и расширительному баку. Отсек хранения инструментов для технического обслуживания.



РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК 2 Л

Встроен в систему. Сертифицирован для питьевой воды. Гарантия 5 лет. Не требует технического обслуживания.



ДАТЧИКИ РАСХОДА И ДАВЛЕНИЯ

Встроенные электронные датчики давления и расхода.



АНТИВИБРАЦИОННЫЕ ОПОРЫ

Обеспечивают эффективное поглощение вибрации во время работы e.sybox.



БЕСПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ



ЗАЩИТА ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ



e.sybox

АКСЕССУАРЫ

МОДУЛЬНОСТЬ НА ПЕРВОМ МЕСТЕ

Набор полезных аксессуаров делают e.sybox самой удобной и инновационной насосной станцией среди похожих решений. Благодаря док-станциям с разъемами для быстрого демонтажа техобслуживание насосов стало максимально простым и быстрым.

Док-станция для быстрого монтажа

e.sydock



В комплекте все необходимое для соединения док-станции и e.sybox, включая антивибрационные опоры. Благодаря четырем вариантам подключения установка насосной станции максимально удобная и быстрая. При необходимости технического обслуживания вы просто отсоединяете e.sybox от док-станции без его демонтажа от трубопровода.

Док-станция для быстрого монтажа двух e.sybox



e.sytwinn



e.sytwinn является следующей ступенью после e.sydock. Обеспечивает исключительную производительность благодаря возможности совместной работы двух e.sybox. По сравнению с любой другой традиционной станцией, e.sytwinn имеет малые габаритные размеры, что позволяет экономить до 50% занимаемого пространства.



e.syLINE



Настенная установка

e.sywall

Комплект кронштейнов, винтов, дюбелей и двух распорок для поглощения вибрации. Подходит как для e.sybox, так и для e.sybox mini³.



Накопительный бак, ГОТОВЫЙ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

e.sytank

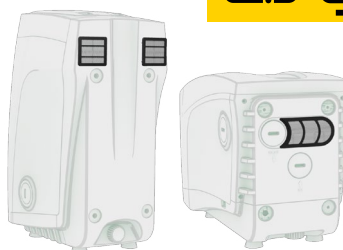
Резервуар емкостью 480 л идет в комплекте с e.sudock для максимально быстрой установки e.sybox.

Подходит для применения с питьевой водой и оборудован впускным клапаном (соответствующим стандарту UNI EN 1717), системой перелива типа AG, всасывающей трубой с донным клапаном и напорным патрубком.

Этот бак подходит для фиксированной установки над поверхностью пола, а четыре отверстия в подставке облегчают его крепление.

Оснащен приспособлением для слива воды. Простое и удобное техобслуживание через смотровой люк.

Благодаря модульной конструкции возможна установка дополнительных баков с трех сторон (сбоку и сзади).



Подходит для вертикальной и горизонтальной установки e.sybox и e.sybox mini³.

Защита от насекомых

e.sygrid

Установка снаружи

e.sycover

Подходит для e.sybox и e.sybox mini³.

