

# Описание товара Насосная станция DAB

## E.SYBOX MINI 3



### Описание

- Насосные станции повышения давления DAB E
- sybox Mini 3 предназначены для использования на объектах, с максимальным расходом воды не превышающим 4,8 м<sup>3</sup>/ч
- Это могут быть как частные дома, так и предприятия малого бизнеса (автомойки, кафе, бары и т
- д
- ) испытывающие неудобства из-за низкого или неравномерного напора воды
- Мини насосная станция не просто повышает давление, а поддерживает его на заданном уровне, вне зависимости от количества одновременно открытых кранов или используемых устройств: посудомоечных и стиральных машин, гидробоксов, сантехнических приборов
- В комплект оборудования входят все необходимые устройства: насос с частотным регулированием, клапана, блок управления, литровая буферная емкость высокого давления, датчики
- Автоматика определяет текущие параметры локальной распределительной сети и соответственно повышает или снижает скорость вращения электродвигателя
- При резком увеличении расхода вызванного повреждением трубопровода или запорной арматуры, эта бытовая насосная станция самостоятельно прекращает подачу воды, предотвращая затопление помещений
- Важным достоинством оборудования является низкий уровень звукового давления, создаваемого при работе
- Это практически бесшумная станция водоснабжения, которую можно разместить в любом удобном месте
- Монтаж установки допускается производить как в горизонтальном, так и вертикальном положении
- E

- sybox мини является идеальным продуктом для решения любых проблем с давлением воды в домашних условиях
- Она состоит из самовсасывающего насоса
- частотного преобразователя
- датчика давления и протока
- а также ЖК-дисплея и встроенного расширительного бака объемом 1 л
- ПРЕИМУЩЕСТВА + КОМФОРТ: Постоянное давление воды Низкий уровень шума  
Отсутствие вибрации + Универсальность: Очень компактные размеры Может быть установлен горизонтально, вертикально или на стене + Простота: Легкое и быстрое подключение Простая настройка (большой ЖК-дисплей) Простота обслуживания + Энергоэффективный Встроенный частотный преобразователь (инвертор) АКССУАРЫ: E
- sybox мини может быть объединен с E
- sywall (60161442)
- кронштейном для настенного монтажа
- что позволяет экономить пространство
- E
- sywall (60161442) подходит
- как для E
- sybox
- так и для E
- sybox мини
- 

## Характеристики

Тип насоса	Насосная станция
Максимальное рабочее давление, бар	7.5
Потребляемая мощность, (кВт)	0.85
Напряжение сети	1 x 230 В ~
Объем гидробака, (л)	1
Максимальная высота всасывания, (м)	8
Макс. температура окружающей среды, (°C)	50
Номинальный ток (А)	7-8
Вес(кг)	14.6
Объем(м3)	0.047
Макс. температура жидкости, (°C)	40

Материал корпуса	Технополимер
Диаметр разъема соединения, (мм)	1”
Размеры (ШхВхД), мм	Габаритныеразмеры/ привертикальнойустановке/ 263/ х/ 236/ 439
Тип присоединения	Резьбовое
Класс защиты двигателя (IP)	IPX 4
Материал рабочих колес	Технополимер
Обратный клапан	Да
Установка насоса	В горизонтальном и вертикальном положении
Гарантия, (мес.)	24
Частотное регулирование	Да
Встроенная автоматика	Да
Класс изоляции	F
ЖК-дисплей	Да
Защита от замерзания	Да
История ошибок	Да
Беспроводное соединение	Да
Подключение нескольких насосов	Да
7 защит	от аномального напряжения питания, от сухого хода, от утечек, от перегрева, от гидравлического удара, амперометрическая защита двигателя и от замерзания
Присоединительный патрубок, (мм)	ДУ 25
Макс. производительность, л/мин	4.8

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.