

# Насосная станция ESPA TecnoPlus 25 4M

Код товара: 744813



Цена: 87 800,00 руб.

Бренд товара:	Esра
Артикул :	167577
Диаметр разъема соединения:	1"
Глубина всасывания:	5 м
Корпус насоса:	Нержавейка
Максимальная мощность, кВт:	1,4
Максимальный напор, м:	40
Напряжение:	220 В
Производительность, л/час:	7200
Страна производитель:	Испания
Гарантия:	2 года

## ПРИМЕНЕНИЕ АВТОМАТИЧЕСКИХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ TECNOPLUS

Используется в системах водоснабжения для подачи воды под постоянным давлением. Подходит для использования в системах питьевого водоснабжения. Постоянное (настроенное пользователем) давление для частного дома, коттеджа и дачи, вне зависимости от расхода воды!\*  
Непревзойденно низкие уровень шума и потребление электроэнергии.

## ПРЕИМУЩЕСТВА АВТОМАТИЧЕСКИХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ ESPA TECNOPLUS

- Высота самовсасывания до 5 метров\*\*.
- Насосные станции в автоматическом режиме обеспечивают: включение и выключение насоса, защиту от «сухого хода», стабильный напор при неизменном водоразборе.
- Наличие встроенной функции регулирования скорости вращения рабочих колес позволяет обеспечить постоянное давление в системе водоснабжения вне зависимости от расхода воды\*.
- Плавный пуск/остановка насосной станции, плавное увеличение/снижение скорости вращения вала электродвигателя обеспечивают отсутствие больших пусковых токов,

перепадов давления в трубопроводе, существенно увеличивая ресурс и срок службы насосной станции и трубопроводной арматуры.

- Возможность точной настройки давления позволяет добиться оптимального потребления воды и электроэнергии при максимальном комфорте водопользования.
  - \* В пределах диапазона производительности насосной станции.
  - \*\* Высота самовсасывания приведена для эксплуатации насоса при температуре окружающей среды и перекачиваемой жидкости 20°C и при нулевой высоте над уровнем моря). В реальных условиях эксплуатации высота подъема воды насосом может быть меньше.
- Насосные станции Tesporplus имеют встроенный регулятор скорости вращения вала, позволяющий обеспечить постоянное, заданное пользователем давление в системе вне зависимости от величины текущего расхода воды.
- Автоматика блока контролирует наличие потока воды, останавливая насос при его отсутствии.
- Встроенный гаситель гидроударов предотвращает возникновение сильных перепадов давления в системе при остановке насоса.
- Насосные станции обладают самовсасывающей способностью, поднимая воду при незаполненном всасывающем трубопроводе на высоту до 2 м. При заполненном всасывающем трубопроводе высота подъема воды насосной станцией увеличивается до 5 м.
- Особая конструкция гидравлической части отличается непревзойденной малозумностью.
- Встроенная тепловая защита от перегрузок.

Встроенный частотный преобразователь насосной станции Tesporplus 25 4M позволяет сэкономить 25..45% потребляемой электроэнергии

Станция способна снабжать водой большой частный дом, небольшую гостиницу, или 2-3 небольших коттеджа (дачи)

Встроенный автоматический перезапуск (4 попытки, каждые 15 минут)