

Мобильная станция заполнения

Артикул: 81950



ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

Станция Thermotech используется для заполнения теплоносителем солнечных коллекторов, контуров тепловых насосов, котельных и систем отопления. Кроме того, станцию можно использовать для промывки (обслуживания) систем теплоснабжения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Компактная заправочная станция

Изготовлена для удобства при обслуживании и заполнении систем:

- Системы солнечного теплоснабжения
- Наружные контуры тепловых насосов
- Котельные и системы отопления

Циркуляционный насос предназначен для перекачки жидкостей, в том числе на основе этилен (пропилен) гликоля.

Станция смонтирована на надувных колесах и имеет телескопическую ручку для регулировки высоты от 78 до 110 см

Присоединительные патрубки рассчитаны на температуру теплоносителя до 100 °С и оборудованы обратными клапанами на концах. Обратные клапаны предотвращают попадание воздуха в заполняемую систему и протечки теплоносителя при транспортировке станции.

Фильтр оборудован прозрачным стаканом, через который видно наличие (отсутствие) воздуха (взвесей) в системе.

Емкость (30 литров) с широкой горловиной для заливки теплоносителя выполнена из термостойкого полиэтилена.

ДАННЫЕ

ЕМКОСТЬ: 30 л
ВЕС: 21,6 кг
Максимальная температура теплоносителя: 90°C

РАЗМЕРЫ (ВхГхШ):
Станция: 985x495x555
Длина патрубков: 3м
Длина кабеля: 2м

ПРИСОЕДИНЕНИЯ:
потребителей: 3/4" ВР Евроконус
к насосу и емкости: 1/2" ВР накидная гайка, плоское с прокладкой

Циркуляционный насос:

Тип: импеллерный
Напор: 5 бар
Поток: 30 л/мин
Питание: 220В/50 Гц
Потр. мощность: 0,37 кВт
Номинальный ток: 3,2А
Класс защиты: IP55
Время сухой работы (макс): 60 сек
Материал корпуса: AlMgSi - 1